



LEY'S GRÜNER TASCHENKATALOG

AB 2021



Ley's Grüner Taschenkatalog

Preise ab Herbst 2020

Wilhelm Ley GmbH
Baumschulen
seit 1891

Hausanschrift:

Baumschulenweg 20
53340 Meckenheim
DEUTSCHLAND

Postanschrift:

Postfach 1208
53334 Meckenheim
DEUTSCHLAND

Internet: www.Ley-Baumschule.de

E-Mail: info@Ley-Baumschule.de

Telefon: +49/ (0) 22 25/ 91 44-0

Fax: +49/ (0) 22 25/ 91 44-90

© 2020 Wilhelm Ley GmbH,
Baumschulen, Meckenheim

Wilhelm Ley GmbH Baumschulen/Garten-Center

Amtsgericht Bonn HRB 10124
USt-Id.: DE 12 33 79 233

Geschäftsführer:
Marita Ley, Wilhelm Ley

IMPRESSUM

© Copyright, Idee und Herausgeber:

Wilhelm Ley GmbH, Baumschulen

Texte und Illustrationen:

Wilhelm Ley GmbH, Baumschulen

Grafische Konzeption, Satz und Layout:

Print PrePress GmbH & Co. KG, Meckenheim

Fotos:

Wilhelm Ley GmbH, Baumschulen; PlantaPro – www.pflanzenfotos.net

Titelgestaltung:

Wilhelm Ley GmbH, Baumschulen

Druck und Weiterverarbeitung:

DCM Druck Center Meckenheim GmbH

Schutzgebühr:

6,50 EURO inkl. Mehrwertsteuer

Wilhelm Ley GmbH, Baumschulen

13. Auflage

Printed in Germany

Wilhelm Ley GmbH & Co. KG

Zertifizierte Markenbaumschule



zertifizierte
Markenbaumschule

Alle Rechte vorbehalten. Jegliche Art des Nachdrucks, auch auszugsweise, jegliche Speicherung, auch in elektronischen Dateien und Datenbanken, jegliche andere Wiedergabe oder Nachahmung einschließlich der kompletten oder teilweisen Übersetzung, sowie der Entnahme von Abbildungen ist nicht gestattet, auch nicht für Zwecke der Unterrichtsgestaltung (hierfür ist eine schriftliche Einwilligung des Herausgebers einzuholen).

Urheberrechtlich nach § 54 Abs. 1 UrhG geschützt sind:

- alle Zeichnungen und fotografische Abbildungen
- alle Pflanzenbeschreibungen, deren methodischer Aufbau, sowie die Anordnung von Text zu Abbildung

Sehr geehrte Geschäftsfreunde,

wir freuen uns, Ihnen unseren neuen Taschenkatalog präsentieren zu können.

Ein Katalog von der Praxis für die Praxis, -umfassend, informativ, handlich und praktisch- ergänzt und vervollständigt mit zahlreichen Farbbildern und Detailzeichnungen sowie den wichtigsten Daten unseres Grünen Sortenbuches. Sie finden neben vielen Sorten und eigenen Selektionen auch ein Sortiment „Gebiets-eigener Gehölze“ aus insgesamt sechs Herkunftsgebieten.

Unser Produkt erfährt in den Zeiten des Klimawandels eine hohe Wertschätzung. GRÜN wird für eine bessere, schönere, lebenswerte, gesunde und vor allem nachhaltig gestaltete Umwelt immer wichtiger. Hier ist uns ein persönliches Anliegen, neuste wissenschaftliche Erkenntnisse mit unserer langjährigen Erfahrung zu verbinden.

Ein eigenes Kapitel des neuen Kataloges widmen wir dem Thema Insektennährgehölze. An dieser Stelle danken wir Herrn Klaus Körber und der Bayerischen Landesanstalt für Wein- und Gartenbau für die zur Verfügung gestellten Informationen und Unterlagen. Auch zum Thema Klimabäume liefern wir Ihnen umfangreiche Informationen zum Sortiment der Zukunft.

Die Baumschule Wilhelm Ley steht seit 1891 für „Bäume aus bester Schule“. Jeder einzelne Baum aus unseren Quartieren entspricht einem hervorragenden Qualitätsstandard aus gesicherter Herkunft. Unser Ley-Konzept ist der vollständige Produktionszyklus aus einer Hand; also vom einjährigen Sämling bis zum großen, schattenspendenden Solitär nachhaltig produziert. Die zahlreichen Anfragen aus dem In- und Ausland bestätigen uns in dieser Philosophie. Daher möchten wir an dieser Stelle all jenen danken, die an der Erfolgsgeschichte unseres Familienunternehmens mitwirken: unseren Kunden, unseren Geschäftspartnern und im Besonderen auch unseren Mitarbeitern.

Gerne vereinbaren wir mit Ihnen einen Termin für einen Besuch in unserer Baumschule, um Sie von unserer „Leistungsfähigkeit“ zu überzeugen. Grün ist (unser) Leben.

Ihre Baumschule Ley



Marita Ley



Wilhelm Ley



Wilfried Demary
Geschäftsleitung



Christoph Dirksen
Geschäftsleitung

Dear business partners,

We are delighted to present to you our new pocket catalogue.

The catalogue is made according to the principle 'from practice – for practice', comprehensive, informative, handy and practical – complemented and completed with numerous colour pictures and detailed drawings as well as all essential data from our main catalogue (Das grüne Sortenbuch). In addition to a large number of varieties and our own selections we are proud to offer you a range of local native trees and shrubs from six areas of origin.

Our products are highly appreciated in this time of climate change. Greenery is growing in importance for a better, nicer, more livable, healthy and sustainable environment. Here it is our aim to combine scientific findings with our extensive experience.

We are dedicating a whole chapter to mellifluous trees and shrubs. We'd like to take this opportunity to thank Mr. Körber and the Bavarian regional office for viticulture and horticulture (LWG) for their information and support.

On the topic of climate trees we are offering you extensive information on our range for the future.

Since 1891 the Wilhelm Ley tree nursery is known for "best schooled trees". Each and every tree from our quarters fulfills superior quality standards from secured sources. Our Ley-concept is based on a complete autonomous production cycle; from the one year old sapling to the large, shady solitary tree, all are sustainably produced.

Our growing international customer base confirms the wisdom of our philosophy. We want to take this opportunity to thank everyone involved in helping to write our family business' success story: our clients, our business partners and especially our employees.

We would be delighted to welcome you to our tree nursery in Meckenheim; come and judge our performance with your own eyes. Green is (our) life.

Yours sincerely,
Wilhelm Ley tree nursery

Chers partenaires commerciaux,

nous sommes heureux de vous présenter notre nouveau catalogue de poche.

Un catalogue de la pratique pour la pratique, complet, informatif, fonctionnel et complété avec de nombreuses images en couleur et des dessins détaillés ainsi que les données les plus importantes de notre livre vert de variétés. En plus de nombreuses espèces et de nos propres sélections, vous trouverez également une gamme d'arbustes indigènes provenant de six régions d'origine au total.

Nos végétaux sont très appréciés en période de changement climatique. Le VERT est de plus en plus important pour un environnement meilleur, plus beau, plus vivable, plus sain et surtout durable. Notre souci personnel est de combiner les dernières découvertes scientifiques avec nos nombreuses années d'expérience.

Nous consacrons un chapitre séparé de notre nouveau catalogue au thème des arbres de pépinières qui attirent les abeilles. Nous tenons ici à remercier M. Klaus Körber et l'Institut d'État Bavarois de la viticulture et de l'horticulture pour la donnée d'informations et de documents multiples.

Par ailleurs, nous vous fournissons de nombreux renseignements sur l'assortiment de l'avenir tout en respectant le thème des arbres climatiques.

Depuis 1891, la pépinière Wilhelm Ley représente „les arbres de la meilleure école“. Chaque arbre de nos parcelles correspond à une qualité parfaite d'origine assurée.

Notre concept Ley est un cycle complet et documenté de production à partir d'une seule source, c'est-à-dire du semis d'un an à la formation de grands arbres solitaires d'ombrage, et tout cela produit de manière durable.

Les nombreuses demandes en provenance de notre pays mais aussi de l'étranger confirment cette philosophie. Nous aimerions donc profiter de cette occasion pour remercier tous ceux qui ont contribué à la réussite de notre entreprise familiale : nos clients, nos partenaires commerciaux et, en particulier, nos employés.

Nous vous attendons avec impatience pour vous faire visiter notre pépinière à Meckenheim.

Venez découvrir la sympathie culturelle rhénane et laissez-vous convaincre de notre système de capacité de production.

Le vert est (notre) vie.

Votre pépinière Ley

■ Ley-Team	8
■ Chronik & Ausblick	12
■ Unsere Jungware	16
■ An der Pflanze	18
■ Unsere Containerware	20
■ Geradlinig	22
■ Handarbeit	24
■ Sorgfalt	26
■ Vielfalt	28
■ Naturnähe & Genauigkeit	30
■ Referenzen	32
■ Zertifizierungen	36
■ Auszug aus: FLL: Empfehlungen für Baumpflanzungen – Pflanzung	37
■ Insektennährgehölze	46
■ Gebietseigene Gehölze	56
■ Exklusiv/Ley-Selektionen	59
■ Erläuterungen • Nomenklatur	62



■ Laubgehölze	65
■ Nadelgehölze	505
■ Obstgehölze	567
■ Stauden	589
■ Ziergräser	645
■ Farne	651
■ Gewürzpflanzen	653
■ Wasserpflanzen	657
■ Service	665
■ Planungshelfer	666
■ Blütenkalender	728
■ Vogelschutz · Vogelspeise	739
■ Gefährliche Pflanzen	741
■ Wuchs · Eigenschaften	742
■ Abkürzungen	746
■ Größenkennzeichnungen	746
■ Lieferbedingungen	747
■ Translation GB / Traduction F	754
■ Informationsmaterial	755



Das Ley-Team



Marita Ley
Geschäftsführung GmbH
Mitinhaberin



Wilhelm Ley
Geschäftsführung GmbH
Mitinhaber



Christoph Dirksen
Geschäftsführung GmbH & Co. KG,
Produktionsleitung
Tel.: 9144-0
c.dirksen@ley-baumschule.de



Wilfried Demary
Geschäftsführung GmbH & Co. KG,
Prokurist, Buchhaltung
Tel.: 9144-50
w.demary@ley-baumschule.de

**Camilla Bublies**

Marketing, Öffentlichkeitsarbeit,
Mitinhaberin

Tel.: 9144-10

c.bublies@ley-baumschule.de

**Anja Dichmann**

Sekretariat

Tel.: 9144-0

a.dichmann@ley-baumschule.de

**Johann Freese**

Beratung, Koordination
Verkauf

Tel.: 9144-67

j.freese@ley-baumschule.de

**Monika Höcherl**

Auftragsverwaltung

Tel.: 9144-32

m.höcherl@ley-baumschule.de

**Sabine Bockstiegel**

Einkauf

Tel.: 9144-35

s.bockstiegel@ley-baumschule.de

**Felix Puschra**

Einkauf

Tel.: 9144-45

f.puschra@ley-baumschule.de

**Sigrid Klosterberg**

Buchhaltung

Tel.: 9144-52

s.klosterberg@ley-baumschule.de

**Christoph Demary**

Personalbuchhaltung

Tel.: 9144-42

c.demary@ley-baumschule.de



Ingo Drautzburg
Beratung, Verkauf
Tel.: 9144-33
i.drautzburg@ley-baumschule.de



Rolf Gußmann-Dahs
Beratung, Verkauf
Tel.: 9144-44
r.gussmann-dahs@ley-baumschule.de



Ingrid Esfandiari
Beratung, Verkauf
Tel.: 9144-39
i.esfandiari@ley-baumschule.de



Steffen Weber
Beratung, Verkauf
Tel: 9144-53
s.weber@ley-baumschule.de



Peter Wolber
Beratung, Außendienst
Tel: 9144-63
p.wolber@ley-baumschule.de



Maxim Schmidt

Beratung, Verkauf Osteuropa
Tel.: 9144-38
m.schmidt@ley-baumschule.de



Lea Müller-Blot

Beratung, Verkauf Frankreich
Tel.: 0171/2233686
lea.m-b@ley-baumschule.de



Markus Radermacher

Beratung, Verkauf,
Logistik
Tel.: 9144-41
m.radermacher@ley-baumschule.de



Wolfgang Umbreit

Quartier-/Bestandsverwaltung,
Logistik
Tel.: 9144-34
w.umbreit@ley-baumschule.de

Bäume aus bester Schule

1891 Wilhelm Ley gründet in Meckenheim auf einem halben Hektar Land – das entspricht in etwa der Größe eines Fußballfeldes – eine Baumschule für Obstgehölze und Rosen.

1918 Bernhard Wilhelm Ley übernimmt in 2. Generation den Betrieb. Für die Anzucht von Obstgehölzen steigert er die Produktionsfläche auf 50 Hektar.

1956 Mit den Brüdern Karl Ley, Gärtnermeister und Fritz Ley, Gärtnermeister steigt die 3. Generation in das Familienunternehmen ein und setzt es auf Erfolgskurs. In knapp 5 Jahren verdreifacht sich die Produktionsfläche auf 150 Hektar.

1960er-Jahre Angeregt durch Karl Ley wird die Produktion auf Laubgehölze, Solitärsträucher und Koniferen ausgeweitet. Das Unternehmen



Antrag von 1922: Wilhelm Ley beantragt 1922 die Zulassung seiner Baumschule als „Lehrgärtneri“ bei der Landwirtschaftskammer für die Rheinprovinz, nachdem er zuvor schon Lehrlinge zu Gehilfen ausgebildet hatte.



Der Gründer:
Wilhelm Ley, 1850–1921



Bernhard Wilhelm Ley
1890–1956



Karl Ley
1922–2004



Chronik & Ausblick

spezialisiert sich auf die Anzucht von Alleebäumen mit Züchtung eigener Selektionen, unter anderem von Blüten-, klein- und schmalkronigen Bäumen. Mit der Anzucht über die Veredlung bis zum Solitär ist von nun an die Sortenechtheit aller Bäume garantiert.



1971 Auf Initiative von Fritz Ley entsteht als eigenständiger Betriebszweig „Der Sängertof“, eines der ersten Garten-Center Deutschlands.

1980er- und 1990er-Jahre Mit Wilhelm Ley, Dipl. Gartenbauingenieur, Karl-Friedrich Ley, Gärtnermeister, Monica Ley-Pilhatsch, Kauffrau, Marita Ley, Kauffrau, steigt die 4. Generation ins Unternehmen ein.

1992 Die Baumschule Wilhelm Ley zieht um: vom Baumschulenweg 9 in den Baumschulenweg 20. Und legt damit den Grundstein für weiteres Wachstum.

1998 Ökologie und Nachhaltigkeit werden großgeschrieben. Als ökologische Ausgleichsfläche wird ein streng gegliedertes Arboretum mit über 370 verschiedenen Pflanzen angelegt. Unter anderem konzipiert als Lehrpfad für die auszubildenden Gärtner der Fachrichtung Baumschule und als Prüfungsfläche für die jährlich stattfindenden Gärtnerabschlussprüfungen.



Fritz Ley
1926–2001



Monica Ley-Pilhatsch
1956–1996



Karl-Friedrich Ley
1959–2015

2004 Durch Umstrukturierung zur Wilhelm Ley GmbH & Co. KG werden die beiden langjährigen Mitarbeiter Wilfried Demary, Kaufmann, und Christoph Dirksen, Gärtnermeister, in die Geschäftsführung berufen.

2011 Als erstes Unternehmen bundesweit erhält die Baumschule Ley das Zertifikat der „Zertifizierungsgemeinschaft gebietseigener Gehölze – ZgG“, an deren Umsetzung das Unternehmen in den zuständigen Bundesministerien in Berlin und Bonn maßgeblich beteiligt war.

2016 Seit 125 Jahren verwurzelt in Meckenheim. Die Baumschule Ley feiert Jubiläum. Mit Camilla Bublies, Dipl. Agraringenieurin, und Katharina Ley, Gärtnerin und Betriebswirtin, ist inzwischen die 5. Generation in der Baumschule bzw. im Sängershof aktiv.

2020 Die Produktionsfläche ist inzwischen auf über 500 ha gewachsen. Pro Saison werden rund 450.000 Pflanzen auf- und verschult. Die Auslieferung erfolgt europaweit mit Speditionen sowie eigener LKW-Flotte. Das Unternehmen beschäftigt rund 120 Mitarbeiter in der Produktion, darunter 15 Auszubildende der Fachrichtung Baumschule und 20 Mitarbeiter in der Verwaltung. Seit den 1920er Jahren hat die Baumschule Ley über 500 Gärtner ausgebildet. Damals wie heute ist das Unternehmen gewappnet für neue Herausforderungen und Aufgaben, die die Zukunft mit sich bringen wird. Hier sehen wir großes Potential, unsere langjährige Erfahrung mit unseren Plänen, Ideen und Visionen erfolgreich zu verbinden. Das ist für uns Ansporn und Motivation!





Durch eigene Veredelung und Vermehrung von über 90% unserer Aufschulware ist es möglich, beste Jungpflanzen in höchster Qualität zu produzieren. Daraus ergibt sich eine 100%ige Sortenechtheit unserer Produktion.



Handwerkliches Geschick – Korrekte Anwendung der Vermehrungsmethoden durch hochmotivierte Mitarbeiter führt zu perfekten Veredelungsergebnissen.



Unsere Jungware



Effiziente Düngung durch optimale Bedarfsermittlung spart Ressourcen und schont die Umwelt.

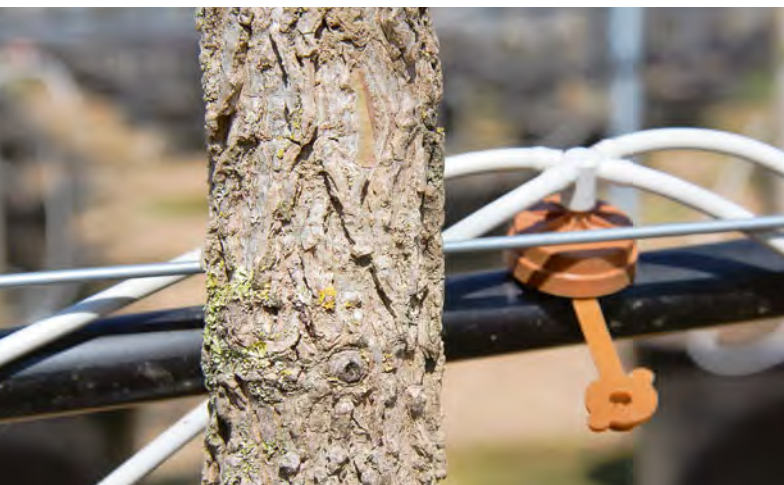


Unerlässlich – Verschulen vom Jungbaum bis zum großen Alleebaum mit Ballen unterstützt durch modernste Technik. Für unsere Mitarbeiter eine tolle Herausforderung.



An der Pflanze





Wir bieten Ihnen ein großes Sortiment an Alleebäumen im Container, unsere ALICO's. Es werden ausschließlich 3-mal verschulte Bäume aus eigenen Beständen getopft.



ALICO – Höchstmögliche Alleebaumqualität im Container.



Unsere Container-Ware





Ein umfangreiches Solitärgehölzsortiment in verschiedensten Größen und Qualitäten steht ebenfalls aus bester Schule bereit.



Kontinuität in der Aufschulung garantiert jedem Kunden die wiederkehrende Verfügbarkeit unseres Grüns. Gesicherte Pflanzengesundheit, früher und heute, ermöglichen gleichmäßig hohe Qualität in allen Jahrgängen unserer Produktion.



Geradlinig



Neben modernster Technik benötigt man vor allem auch weiterhin fachlich versiertes und motiviertes Personal, da unsere Pflanzen nach wie vor in vielen „Handarbeitsschritten“ geschult werden. Baumschuler sind gefragt!



Handarbeit





Wir behandeln unsere Pflanzen fürsorglich, von Anfang an! Die schonende Rodung im Feld – sowohl von Hand als auch mit modernsten Maschinen – und der innerbetriebliche Transport tragen zu einer perfekten Versandabwicklung bei.



Umpflanzen von Großbäumen mit schwerem Gerät gehört mit in unser Repertoire.



Sorgfalt





Wir erfüllen beinahe jeden Kundenwunsch! Ein riesiges Pflanzensortiment steht auf über 500 ha zur Verfügung. Auch Sonderwünsche sind machbar!





Vielfalt





Unsere nachhaltige Produktion schont die Umwelt und somit unsere wichtigen Ressourcen. Mit der Einsaat von Blühstreifen sorgen wir nicht nur für Futter für Wildbienen und andere Insekten, sondern wir fördern damit Nützlinge, die uns bei der Arbeit unterstützen.



Durch Einsatz modernster Technik, wie beispielsweise unser GPS-System, können wir unsere Flächenleistung optimieren und wichtige Ressourcen einsparen. Die hierdurch entstandene Entlastung von Natur, Mensch und Maschine lässt uns die naturgegebenen Produktionszeitfenster effektiver nutzen.



Naturnähe &
Genauigkeit





Giuseppe Penone · Tra scorza e scorza · Château de Versailles



Rheinboulevard · Köln 2018



Hauptstraße Meckenheim



Kameha Grand · Bonn



Neues Gewerbegebiet „bio innovation park Rheinland e.V.“



Landeshauptstadt München



zertifizierte
Markenbaumschule



SGS
TÜV
SAAR

GEBIETSEIGENE
GEHÖLZE
geprüft nach ZgG Standard
www.sgs-tuev-saar.com/zgg

QUALITÄT IST UNSERE NATUR



www.baumschule-ley.de

Wir sind
T•A•G Betrieb
und bieten
unseren
Auszubildenden eine
**TOP
AUSBILDUNG
GARTENBAU**

wir bilden aus
gärtner!
ein beruf voller leben

GLOBALG.A.P.

GGN: 405618601641

**PQ
VOL**

Sehr geehrte Leserinnen und Leser,

auf den folgenden Seiten finden Sie einen kurzen Überblick über die wichtigsten Punkte zum Thema Pflanzung. Unsere Empfehlungen werden ergänzt durch Auszüge aus „Empfehlungen für Baumpflanzungen Teil 1: Planung, Pflanzarbeiten, Pflege“ der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V. (FLL), mit der wir seit Jahren in einem sehr guten und engen Kontakt stehen.

Ihre Sonderveröffentlichung zum Thema Baumpflanzung ist für uns nach wie vor hochaktuell und spiegelt unsere fachliche Ansicht hervorragend wider.

Wir empfehlen Ihnen daher, sich an diesen Richtlinien zu orientieren.

Unser Dank gilt an dieser Stelle der FLL und deren Präsidium für die Überlassung der nachfolgenden Auszüge, um Ihnen diese wichtigen Pflanzempfehlungen weitergeben zu können.

Denn so ist es möglich, mit den von uns gelieferten, hochwertigen Bäumen ein hervorragendes Anwachsergebnis zu erreichen und auch für die Zukunft eine langlebige Pflanzung zu schaffen.

Viel Spaß beim Lesen und der erfolgreichen Umsetzung.

Ihre Baumschule Ley

Auszüge aus: Empfehlungen für Baumpflanzungen Teil 1: Planung, Pflanzarbeiten, Pflege

Herausgeber:

Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung
Landschaftsbau e. V. – FLL
Friedensplatz 4, 53111 Bonn

Tel.: 0228/965010-0, Fax: 0228/965010-20
E-Mail: info@fll.de, Homepage: www.fll.de

In Zusammenarbeit mit:

Forschungsgesellschaft für Straßen- und
Verkehrswesen e. V. – FGSV
An Lyskirchen 14, 50676 Köln

Tel.: 0221/93583-0, Fax: 0221/93583-73
E-Mail: koeln@fgsv.de, Homepage: www.fgsv.de

Pflanzschnitt

Im Laufe der Produktion von Alleebäumen werden regelmäßig Schnittmaßnahmen an den Bäumen vorgenommen.

Aber unerlässlich ist es, auch bei uns in der Baumschule, den Baum bei einer Verpflanzung in jedem Fall zurückzuschneiden.

Ein Auslichten der Krone und das Einkürzen der langen Triebe ist eine einfache Grundformel für einen guten Pflanzschnitt.

Im Abschnitt 6.3. Pflanzschnitt der „Empfehlungen für Baumpflanzungen Teil 1: Planung, Pflanzarbeiten, Pflege“ der Forschungsgesellschaft Landschaftsentwicklung Landschaftsbau e.V. (FLL) ist dieser Ablauf bestens beschrieben.



6.3 Pflanzschnitt

Bei Laubgehölzen ist abweichend zur DIN 18916 nicht nur bei wurzelnackten Pflanzen, sondern auch bei Ballen- und Containerpflanzen ein Pflanzschnitt durchzuführen.

Es ist ein ausgewogenes Verhältnis zwischen Kronen- und Wurzelvolumen herzustellen.

Beim Pflanzschnitt sind

- die artbedingten Eigenheiten zu beachten;
- der Leittrieb freizustellen;
- Konkurrenztriebe zu entfernen, ggf. nur zurückzuschneiden (z. B. um den Leittrieb durch den Schnitt nicht zu schädigen bzw. den Habitus zu erhalten);
- nach innen wachsende Äste zu entfernen;
- kreuzende und reibende Äste zu entfernen;
- beschädigte Äste einzukürzen oder zu entfernen;
- Seitenäste mit eingewachsener Rinde zu entfernen.

Bei Baumarten mit gegenständigen Knospen (z. B. *Acer*, *Fraxinus*) sind an der Schnittstelle die nach innen wachsenden Knospen zu entfernen, um Zwieselbildung zu vermeiden.

Das Anwachsen und die weitere Entwicklung kann bei einigen Arten (z. B. *Crataegus*, *Robinia*, *Salix*, *Gleditsia*) durch einen intensiven Kronenrückschnitt gefördert werden.

Der Leittrieb ist zu erhalten und erforderlichenfalls zu stäben. In Ausnahmefällen – insbesondere bei Hochstämmen mit geringen Stammumfängen – können überlange Leittriebe bei Bedarf eingekürzt werden, um ein angemessenes Verhältnis zwischen Krone und Leittrieb zu erreichen.

Zur Vorbereitung des Lichtraumprofils bei Bäumen für Verkehrsflächen ist zu prüfen, ob beim Pflanzschnitt höher aufgeastet werden muss. Diese Leistungen sind besondere Leistungen. Siehe Abschnitt Entwicklungspflege.

Darüber hinaus kann es erforderlich sein, die Seitenäste einzukürzen.

Zur Schnittführung siehe „ZTV-Baumpflege“.

Startdüngung

Für alle Lebewesen ist eine gute Ernährung wichtig. So auch für lebende Pflanzen. Bei einer Neupflanzung von Bäumen sollte immer darauf geachtet werden, dass zusätzlich zur Bewässerung auch eine Startdüngung bei der Pflanzung vorgenommen wird.

Nur so ist die Pflanze in der Lage, sich gleich wieder zu stärken und den Verpflanzvorgang möglichst einfach zu verkraften.

Hervorragende Informationen zu diesem Thema gibt die FLL.



6.7 Startdüngung

Für die Anfangsentwicklung ist eine ausreichende Nährstoffversorgung notwendig.

Die Nährstoffe werden bei der Pflanzung als Startdüngung in die Verfüllung des Pflanzloches eingearbeitet und/oder oberflächlich in Ballennähe aufgebracht. Die Startdüngung erfolgt i. d. R. ohne vorherige Bodenanalyse. Bei Pflanzung in Substrate für Pflanzgruben nach Teil 2 dieser Empfehlungen, sind die Nährstoffgaben ggf. an die Zusammensetzung des Substrates anzupassen.

Es sind Mehrnährstoffdünger (Volldünger) zu verwenden, deren Kaligehalt (K_2O) mindestens dem Stickstoffgehalt (N) entspricht.

Die Aufwandmenge orientiert sich an den Stickstoffgehalten. Als Richtwerte gelten für die Neupflanzung von Bäumen abhängig vom Stammumfang folgende Werte:

- StU 12 – 14 ca. 15 g N pro Baum (80 g Dünger bei 15 % N);
- StU 16 – 18 ca. 18 g N pro Baum (120 g Dünger bei 15 % N);
- StU 20 – 25 ca. 24 g N pro Baum (160 g Dünger bei 15 % N);
- StU 25 – 30 ca. 30 g N pro Baum (200 g Dünger bei 15 % N).

Bei anderen Stickstoffgehalten ist die Aufwandmenge entsprechend umzurechnen. Organische Dünger enthalten z. B. oft nur die halbe Stickstoffmenge im Vergleich zu mineralischen Düngern, wodurch sich die Aufwandmenge verdoppelt.

Bei Frühjahrspflanzungen sollten Langzeitdünger mit einer Wirkungsdauer von ca. 3 – 6 Monaten (eine Vegetationsperiode) verwendet werden. Bei der Verwendung von Kurzzeitdüngern mit einer Wirkungsdauer von ca. 3 – 12 Wochen ist die Aufwandmenge in mehreren Gaben aufzubringen.

Bei Herbstpflanzungen sollten umhüllte Langzeitdünger mit einer Wirkungsdauer von ca. 9 – 12 Monaten verwendet werden. Wird bei Pflanzung im Spätherbst (Wachstumsruhe) auf die Düngung verzichtet, muss die Startdüngung zur Anfangsentwicklung im folgenden Frühjahr erfolgen.

Hinweise zu Düngern gibt die FLL-„Düngemitteldatenbank für den Landschafts- und Sportplatzbau“.

Anwässern

In der Regel werden Bäume mit Drahtballierung oder im Container an der Baustelle angeliefert.

Nach dem richtigen Pflanzen sollten diese Bäume noch am selben Tag intensiv gewässert werden. Oftmals ist der anstehende Oberboden oder das Substrat sehr trocken. Um nun eine gute Verbindung zwischen Ballen und Pflanzsubstrat herzustellen, ist es nötig, den Baum über einen korrekt angelegten Gießbrand so ausgiebig zu wässern, dass der Wurzelballen und die angefüllte Erde durchdringend nass sind.

Auch das weitere Wässern nach der Pflanzung ist von großer Wichtigkeit! Hier sind vierzehntägige Bewässerungsintervalle mit bis zu 100 l nötig.

Die FLL erläutert hierzu unter 6.9. und 6.14 ihre Richtlinien.



6.9 Anwässern

Nach dem Füllen des Pflanzloches muss durchdringend angewässert werden, um den Kontakt (Bodenschluss) zwischen Ballen/Wurzeln und Boden/Substrat herzustellen. Die Wassermenge ist auf die Pflanzlochgröße und Bodenart abzustimmen.

Gießmulden sind für die Zeitdauer der Fertigstellungs- und Entwicklungspflege auszubilden.

Bei der Herstellung der Gießmulden, insbesondere bei Baumpflanzungen in Substrate nach Pflanzgrubenbauweise 1 und 2 gemäß Teil 2 dieser Empfehlungen, ist zu beachten, dass sich die Innenseite des Gießrandes über dem äußeren Rand des Ballens befindet. Hierdurch wird das Gießwasser dem Ballen zugeführt und versickert nicht ungenutzt im Substrat, welches i. d. R. eine höhere Wasserdurchlässigkeit aufweist als der Ballen – siehe Abbildung 4.

Nach der Abnahme der Pflanzarbeiten sollte die Gießmulde für die Dauer der Entwicklungspflege vergrößert werden, da die Wurzeln aus dem Ballen herausgewachsen sind.

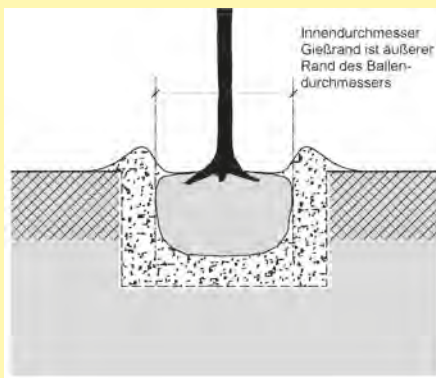


Abb. 4: Schematische Darstellung Gießrand/Gießmulde

Wässern

Um die neu gepflanzten Bäume ausreichend mit Wasser zu versorgen, muss regelmäßig gewässert werden.

Unabhängig von den natürlichen Niederschlägen sollten Bäume im ersten Standjahr von April bis September 2-mal monatlich durchdringend gewässert werden. In Trockenperioden kann eine häufigere Bewässerung notwendig sein.

Als Richtwert für die Bewässerungsmenge können bei Hochstämmen bis ca. 25 cm Stammumfang in Abhängigkeit von der Baumart 75 bis 100 Liter Wasser pro Bewässerungsgang angenommen werden. Erforderlichenfalls ist die Wassermenge in mehreren Gaben auszubringen.

Mittels Bohrstockprobe kann überprüft werden, ob das Wasser ausreichend tief in den Boden eingedrungen ist.

Stammschutz

Durch die starken Temperaturschwankungen, sowie Sonneneinstrahlung und Klimawandel, ist es unerlässlich geworden, nach einer Baumpflanzung direkt einen Stammschutz an den frisch gepflanzten Bäumen anzubringen. Thermische Rindenverletzungen haben nämlich in den vergangenen Jahren große Schäden an Neupflanzungen verursacht. Durch Beschattung des Baumstammes (hauptsächlich 3 Uhr Neigung) können diese Schäden minimiert, oder z.T. ganz verhindert werden.

Egal, ob durch Weißanstrich oder Riedmatten; die Wichtigkeit dieser Maßnahme ist unter Fachleuten unumstritten.

Die FLL gibt Informationen zum Stammschutz unter Punkt 6.12.



6.12 Stammschutz

Zur Vermeidung von Stammrissen durch Sonneneinstrahlung sind insbesondere bei empfindlichen Bäumen (z. B. *Acer*, *Aesculus*, *Tilia*), Stammschutzmaßnahmen erforderlich.

Zu hohe Temperaturen am Stamm können zu flächigem Absterben der Rinde, zu Stammrissen und in der Folge bis hin zum Absterben des Baumes führen. Stammrisse treten überwiegend an der sonnenexponierten Süd- und Südwestseite auf. Darüber hinaus können Standorte im Windschatten aufgrund der fehlenden Kühlung besonders problematisch sein.

Weniger empfindliche Bäume (z. B. *Betula*, *Corylus*, *Platanus*, *Quercus*) benötigen keinen Stammschutz gegen Sonneneinstrahlung.

Stammschutzmaßnahmen gegen Sonneneinstrahlung sind an problematischen Standorten bei empfindlichen Bäumen für die Dauer von bis zu 10 Jahren vorzusehen. Im Zuge der Jungbaumpflege aufgeastete Stammpartien sind zusätzlich zu schützen.

Als Stammschutz gegen Sonneneinstrahlung werden z. B. reflektierende Anstriche, schattierende Matten und dergleichen verwendet.

Stammschutzmatten (z. B. aus Schilf, Weide, Bambus) sollen:

- die Belüftung des Stammes ermöglichen;
- den Stamm locker umhüllen;
- bis kurz unter den Kronenansatz reichen;
- an das Dickenwachstum des Stammes angepasst werden können.

Die Stammschutzmaßnahmen gegen Sonneneinstrahlung können ggf. darüber hinaus als Schutz gegen Wildverbiss (Kaninchen, Wühlmäuse) geeignet sein.

Kunststoffmanschetten zum Schutz gegen mechanische Beschädigungen durch Pflegegeräte (z. B. Fadenschneider) und gegen Wildverbiss müssen den Stamm locker umschließen. Sie müssen die Belüftung des Stammes ermöglichen, um Hitzeschäden zu vermeiden.

„Bienenbäume“ – Auszug aus den Forschungsergebnisse der LWG Veitshöchheim

Sehr geehrte Damen und Herren,

in den letzten Jahren zeigt sich ein dramatischer Rückgang von Bienen in der Natur. Mit blütenreichen Pflanzungen in Gärten, Dörfern und Städten kann den Bienen ein notwendiger Lebensraum geboten werden. Wichtig ist dabei eine gewisse Blüten-Konstanz von Frühjahr bis Herbst. Der Beitrag zeigt auf, mit welchen Gehölzen das Nahrungsangebot für Bienen von März bis September verbessert werden kann. Die Ergebnisse der Arbeiten an der LWG Veitshöchheim sind in Tabellenform dargestellt und geben Hinweise zur Gehölzwahl unter ökologischen Aspekten. Dabei wurden eigene Beobachtungen um Erfahrungsberichte von Bienenfachleuten und Imkern ergänzt und ein Abgleich der Daten erstellt. Wo es in der Literatur möglich war, konnte einzelnen Gehölzen für das Nektar- (N) bzw. Pollenangebot (P) der Wert zwischen 1 und 4 gegeben werden, wobei 4 die Bestnote ist und der Wert 1 etwas Nektar, bzw. etwas Pollen bedeutet. Der Blühzeitraum ist nicht ganz einfach festzulegen, unterliegt er doch starken Schwankungen, die von Region zu Region und von Jahr zu Jahr sehr unterschiedlich sein können. Es soll erwähnt werden, dass der Rückgang der Bienen stellvertretend für den Rückgang vieler Insektenarten steht, was dramatische Folgen für unser Ökosystem haben könnte.

Daher freue ich mich sehr darüber, dass die Baumschule Ley unsere Arbeit zum Schutze der Bienen unterstützt und in ihrem Katalog die an der Bayerischen Landesanstalt für Wein- und Gartenbau gewonnenen Empfehlungen aufgreift und veröffentlicht.

Klaus Körber, LWG Veitshöchheim



Insekten-
nährgehölze

Tabelle 1: „Entwicklungstracht“, frühblühende Bäume, Februar bis April

Name Nektar-/Pollenwert N = Nektar, P = Pollen	Für Hummeln-Wildbienen: ab 12° für Honigbienen 4 ist der beste Wert, k.A. = keine Angaben
Acer saccharinum: N3, P2 (Silberahorn)	sehr wertvoller Nektarspender mit Blüte vor dem Laubaustrieb ab Ende Februar bis in den März/April hinein; für Bienen/Wildbienen in den USA wegen hohen Nektargehalts wichtige Blütentracht für Imker; bei uns häufig in städtischen Siedlungsbereichen gepflanzt
Acer rubrum: N1, P3 (Rotahorn)	Nektar wenig Bedeutung, wertvoller Pollen im März -April (kurz nach <i>Acer saccharinum</i>), zweihäusig, männliche Bäume mit 60 % Anteil, weiblich 30 %, Rest ist zwittrig; <i>A. rubrum</i> blüht schon mit 6–8 Jahren; die Sorten Somerset (zwittrig) und Redpointe (weiblich) wachsen auch auf Kalk vergleichsweise gut
Acer negundo: P3 (Eschenahorn)	bei Hitze und Trockenheit zäh, schnittverträglich, guter Pollenlieferant im März, kein Nektar, zweihäusig, Pionier mit sehr früher Blüte
Alnus: k.A. (Erle) in Arten und Sorten	die heimischen Erlen sind gute Pollenspender im März; <i>Alnus x spaethii</i> blüht im Dezember/Januar und wird als Allergieverursacher kontrovers diskutiert
Cornus mas: N3, P3 (Kornelkirsche)	kleinkroniger Baum oder Großstrauch, sehr frühe Blüte im Februar/ März, als guter Pollenlieferant bedeutend
Corylus colurna: k.A. (Baumhasel)	liefert ähnlich der Haselnuss mäßig bis gut Pollen ab Februar bis März und bildet keinen Nektar
Populus: P3 (Pappelarten/-sorten)	liefern gut Pollen im Zeitraum März/April, plus Propolis (Kittharz mit antibakterieller Wirkung) von den klebrigen Pappelknospen
Populus tremula Erecta: k.A. (Zitterpappel)	die Zitterpappel wird generell ökologisch gut bewertet, <i>Erecta</i> ist in München eine schlanke und hohe Säule
Salix caprea: N4, P4 (Salweide)	Wichtige Entwicklungstracht-Pflanze im März/April; sehr viel Pollen und Nektar ab März, zweihäusig
Salix daphnoides: N4, P4 (Reifweide)	sehr viel Pollen ab März, gilt als eine Weide, die gut mit Trockenheit zurecht kommt
Salix alba/S. alba Tristis: N3, P3 (Silberweide/Trauerweide)	viel Pollen und Nektar im April, die „große“ heimische Weidenart ist ebenfalls zweihäusig.
Prunus armeniaca: N2, P2 (Aprikose)	in geschützten Lagen durch sehr frühe Blüte eine Ergänzung im Nahrungsangebot
P. dulcis: (Mandel) N3, P3	
Prunus subhirtella Accolade: N3, P2	eine der frühesten Zierkirschen im März, wird gut befliegen, Großstrauch bis kleiner Baum
Prunus sargentii (Bergkirsche) plus Sorte Rancho: N3, P2	zwei baumartige Zierkirschen, können ab dem frühen März im Siedlungsbereich blühen
Prunus cerasifera Nigra: k.A. (Kirschpflaume, Blutspflaume)	häufig in Vorgärten und im innerstädtischen Bereich gepflanzt und gelten als ziemlich anspruchslos. Eine gute frühe Bienenweide

Tabelle 1a: „Entwicklungstracht“, frühblühende Sträucher, Februar bis März, vor dem Obst

Name	Nektar-/Pollenwert N = Nektar, P = Pollen	Für Hummeln-Wildbienen: ab 12° für Honigbienen 4 ist der beste Wert, 1 entsprechend weniger
Lonicera purpusii (Winter-Duftgeißblatt)	Hummeln, Wildbienen, Honigbienen wenn warm	problemloser Strauch, der je nach Witterung schon ab Januar lange blühen und intensiv duften kann
Cornus mas (Kornelkirsche) <i>Jolico</i> und <i>Kasanlaker</i> sind gute Fruchtsorten	N3, P3 versch. Sandbienenarten Honigbienen wenn warm	Großstrauch mit sehr früher Blüte im Februar/März, guter Pollenlieferant, Vogel-nährgehölz
Corylus avellana (Haselnuss)	N2,	Windbestäubung, aber eine wichtige Pollenquelle für Insekten ab Februar, kein Nektar, Fremdbefruchtung
Populus tremula (Zitterpappel)	P3	wird allgemein ökologisch gut bewertet, kann durchaus als Großstrauch gezogen werden
Salix caprea (Salweide, Palmweide)	N4, P4 Sand und Furchenbienen Bienen, Hummeln, Falter	sehr wichtig im März/April; sehr viel Pollen und Nektar, zweihäusig mit der <i>Mas</i> als männlicher Sorte
Salix daphnoides Praecox (Reifweide)	N4, P4 Bienen, Hummeln, Falter	sehr viel Pollen ab März, gilt als eine Weide, die auch bei Trockenheit gut zurecht kommt
Salix aurita (Öhrchenweide)	Sand- und Furchenbienen	Vergleichsweise niedrige und buschige Weide für kleine Räume
Salix purpurea (Purpurweide, Korbweide)	N4, P4 Bienen, Hummeln, Falter	sehr viel Pollen und Nektar im April
Prunus subhirtella Accolade	N3, P2, Bienen, Hummeln Wildbienen	eine der frühesten Zierkirschen im März, wird gut beflogen, Großstrauch
Prunus cerasifera Nigra (Kirschpflaume, Blutspflaume)	Bienen, Wildbienen, Hummeln	häufig in Vorgärten und im innerstädtischen Bereich gepflanzt und gelten als ziemlich anspruchslos; gute, frühe und häufige Bienenweide
Prunus spinosa (Schlehe)	breites Spektrum an Wildbienen, Honigbiene, Hummeln, Falter	sehr weitverbreitet, in der freien Landschaft mit vernetzender Funktion, Vogel-nährgehölz



Tabelle 2: „Frühtracht“, Rosengewächse zur Obstblüte, Mitte April bis Mitte Mai

Name Nektar-/Pollenwert	Anmerkungen: Obstgehölze in zeitlicher Abfolge
Familie der Rosengewächse	Obstbäume und nahe Verwandte aus dem Garten
Prunus persica: N2, P2 (Pflirsich)	in der Blütezeit kurz vor den Kirschen, ein guter Pollenspender, Nektar von untergeordneter Bedeutung
Prunus avium: N4, P4 (Süßkirsche)	die Kirsche eröffnet ab Mitte April die Saison der Obstbäume für den Imker; sie ist ein sehr guter Nektar- und Pollenlieferant
Prunus cerasus: N4, P4 (Sauerkirsche)	in der Blütezeit später als die Süßkirsche ist die Sauerkirsche ebenfalls eine sehr gute Bienenweide
Prunus: N3, P2 (Zierkirschen allgemein)	Bei den Zierkirschen gibt es ein fast unüberschaubares Sortiment, welches unmöglich detailliert angesprochen werden kann. Grundsätzlich ist zu sagen, dass in puncto Bienenfreundlichkeit ungefüllt blühende Sorten den stark gefüllt blühenden Sorten vorzuziehen sind
Prunus padus: k.A. (Traubenkirsche)	gilt als gering Nektar und Pollen spendend, wird aber im April gut beflogen.
Prunus domestica: N2, P2 (Pflaume/Zwetschge)	Blütezeit tendenziell etwas nach Kirsche, Pollen als auch Nektar werden geringer als bei Kirsche bewertet
Amelanchier lamarckii: N2, P1 (Felsenbirne)	liefert Pollen und Nektar im April im Blütenzeitraum zusammen mit der Süßkirsche
Pyrus communis: N2, P3 (Birne)	Blütezeit kurz vor bzw. mit dem Apfel, gilt als guter Pollen- und Nektarspender
Pyrus calleryana Chanticleer: k.A.	in den letzten Jahren häufig gepflanzter Straßenbaum mit typischen Blüten der Birne
Malus domestica: N4, P4 (Kultur-Apfel)	relativ lange Blüte mit sehr viel Nektar und Pollen, durch geeignete Sortenwahl kann das Blühfenster verlängert werden
Malus: N3, P3 (Zieräpfel allgemein)	besonders hervorzuheben ist die Sorte Evereste, sehr blühstark, wird als Befruchter für Obstbäume eingesetzt; grundsätzlich gilt: jeder Zierapfel, der Früchte ansetzt, ist vermutlich eine gute Bienenweide
Malus trilobata: k.A. (Dreilappiger Zierapfel)	blattgesund mit schlankem Wuchs, die Herbstfarbe ist orangerot, weiße Blüte ähnlich Apfel, Früchte grünrot
Malus tschonoskii: k.A. (Woll-Apfel)	leicht behaartes, gesundes großes Blatt, im Herbst orange, mit schmalen Wuchs und grünen Äpfeln
Cydonia oblonga: k.A. (Quitte)	kann als sehr gute Trachtpflanze eingestuft werden, die mit späten Äpfeln blüht



Tabelle 2a: „Frühtracht“, Sträucher zur Obstblüte, Mitte April bis Mitte Mai

Name	Nektar-/Pollenwert	Gehölze in zeitlicher Blütenabfolge
Prunus (Zierkirschen allgemein)	N3, P2 Bienen, Hummeln, Wildbienen	mittelfrüh blühend wie Amanogawa als Säule oder Fukubana in kräftigem rosa, ungefüllt blühende sind besser
Malus floribunda	N3, P3 Insektenmagnet	Ein sehr früh blühender Apfel mit gut Nektar und Pollen, Wuchsstärke kann durch Unterlage beeinflusst werden
Acer griseum (Zimtahorn)	Bienen, Hummeln	in der Blüte kurz vor Feldahorn, gelbgrüne Blüten, guter Beflug
Acer japonicum Aconitifolium	Bienen, Wildbienen	Rötliche Blüten, gelbe Staubgefäße, asiatische Ahorne mit gutem Beflug
Amelanchier lamarckii (Felsenbirne)	N2, P1, Honigbienen Wildbienen, Hummeln	Pollen und Nektar im Blütenzeitraum der Süßkirsche, Vogelährgehölz
Amelanchier alnifolia Obelisk (Säulenform)	Beflug wie bei A. lamarckii	Hübsche, aufrecht wachsende Gartenform, auch als Hecke denkbar
Aronia melanocarpa Viking plus Nero (Apfelbeere)	N2, P2 Bienenpflanze	eine ganz robuste „Superfruit“ mit wertvollen Inhaltsstoffen, Vogelfutter
Chaenomeles japonica (Scheinquitte, Zierquitte)	N2, P3 Bienen, Hummeln	Rosengewächs mit rot, rosa, orange oder weißen Blüten und den gelben, harten Früchten im Herbst
Cercis chinensis Avondale (Chinesischer Judasbaum)	Hummeln, Bienen	kompakt, schon als junge Pflanze reichblühend, blüht mit Birnen und damit deutlich vor <i>Cercis siliquastrum</i>
Kerria japonica Golden Guinea (Ranunkelstrauch)	N2, P2, Honigbienen, Wildbienen, Hummeln	Nachblüte möglich, die häufigere, aber gefüllte <i>Pleniflora</i> wird nicht befliegen
Buxus sempervirens (Buchsbaum)	N2, P3 Bienenpflanze	unscheinbare Blüten im April, sind versteckt und werden gut befliegen, eine gärtnerische Tragödie
Mahonia aquifolium+ Apollo (Mahonie)	N2, P3, Honigbienen, Wildbienen, Hummeln	immergrüner Strauch mit üppiger, gelber Blüte, die sehr gut befliegen wird
Osmanthus x burkwoodii (Duftblüte)	wird insgesamt reichlich befliegen	nur an geschützten Standorten, Blüte mit Kirsche, denkbarer Buchs-Ersatz
Pyrus salicifolia Pendula: (weidenblättrige Birne)	Bienen, Hummeln wie bei Kulturbirnen	graublaugiger Strauch mit Blüten wie Birne, hängender Wuchs, trendig

Tabelle 3: „Frühtracht“, Ahorn und Kastanien erweitern die Obstblüte

Name Nektar-/Pollenwert	Acer und Aesculus in zeitlicher Blütenabfolge
Acer opalus: k.A. (italienischer Ahorn)	ein Fest für Bienen im März/April, etwas früher aber ähnlich dem Spitzahorn, wird sehr gut befliegen; sehr hitzeverträglich, erinnert vom Laub an den Bergahorn
Acer platanoides: N3, P2 (Spitzahorn und Sorten)	sehr gute Bienenweide ab Ende März, kurz vor und mit dem frühen Obst, Nektar in großen Tropfen für Bienen gut zugänglich; Blatthonigspende ab Mai bis Juli möglich, wichtige Bienenweide in der Stadt, die sehr schön vor den Blättern blüht, mäßig Pollen
Acer x truncatum Pacific Sunset k.A.	Blüte und Blatt ähnlich Spitzahorn, tolle Herbstfarbe in Rot, könnte hitzeverträglicher als der Spitzahorn sein
Acer monspessulanum: N4, P2 (Burgen/Schlösser-Ahorn)	sehr gut bisher bei Hitze und Trockenheit, gute und frühe Bienenweide im April zusammen mit der Kirsche
Acer x zoeschense Annae: k.A. (Zoeschenser Ahorn)	Kreuzung aus Feldahorn und kaukasischem Ahorn, Blüte kurz vor dem Feldahorn, schönes glänzendes Blatt, breiter Schattenwuchs, wärmeliebend
Acer campestre: N2, P2 (Feldahorn und Sorten Elsrijk, Huibers Elegant, Columnaris)	ein ganz robuster Kleinbaum, auch bei Hitze, Blütezeit Anfang Mai mit Apfel und etwas vor dem Bergahorn, ein guter Nektar- und Pollenspende, zweihäusig
Acer pseudoplatanus: N4, P2 (Bergahorn und Sorten)	Verlierer der Erderwärmung, aber eine sehr gute Bienenweide im Mai kurz nach dem Apfel, braucht einen Top-Standort, Blatthonig ähnlich Spitzahorn, blüht häufig zusammen mit Kastanie und dem Raps
Acer tataricum ginnala: k.A. (Feuerahorn)	an unserem Standort der späteste Ahorn, 2018 kein übermäßig starker Beflug, kleinkroniger Baum
Aesculus hippocastanum: N3, P3 (Rosskastanie)	Miniermotte tritt erst nach der Blüte auf; im April/Mai guter Pollenspende mit hochkonzentriertem Nektar, Biene erkennt nur den gelben Fleck der Blüte; liefert an den Knospen viel Kittharz-Propolis, alle Geschlechter auf einer Blütenrispe möglich; Kastanien sind Hummelweiden mit Gesundheitsproblemen
Aesculus x carnea: N3, P3 (Rotblühende Kastanie)	blüht ca. 1 bis 2 Wochen später als A. hippocastanum und wird ebenfalls gut von Hummeln befliegen, weniger Probleme mit der Motte
Aesculus flava Vestida: k.A. (Gelbblühende Kastanie)	Blütezeit kurz nach den rotblühenden Kastanien, wird befliegen, bei Hitze und Trockenheit mit Problemen
Nyssa sylvatica: N3, P2 (Wald-Tupelobaum)	unscheinbare grünliche Blüten im April bis Mai, die Bäume sind zweihäusig oder polygam; Nyssa liefert einen der wertvollsten Nektare für den berühmten Tupelo-Honig, saure, humose und feuchte Böden sind ganz wichtig, für trockene Kalkböden ungeeignet, ein hervorragendes Gartengehölz mit toller roter Herbstfärbung, am Naturstandort ein ganz wichtiger Baum für Bienen, Insekten und Vögel

Tabelle 4a: „Frühsommertracht“ nach Obstblüte, von Mitte Mai bis Ende Juni

Name Nektar-/Pollenwert	Anmerkungen: Schwerpunkt Robinie und vor Linde
<i>Crataegus laevigata/monogyna</i>: N2, P2 (Weißdorn)	wird befliegen, allerdings bei Konkurrenz durch z. B. <i>Robinia</i> mit nur mäßigem Blütenbesuch, Feuerbrand
<i>Crataegus lavallei</i> Carrierei: k.A. (Apfeldorn)	der trockenverträgliche Hausbaum, der extrem stark befliegen wird, Insektenmagnet mit schönen Früchten
<i>Sorbus aucuparia</i>: N2, P2 (Eberesche, Vogelbeere)	weiße Blüte Mai bis Anfang Juni, nicht gut auf Kalk und bei Hitze, liebt es eher sauer und kühl-feucht, dient einem breiten Insektenspektrum als Nahrungsquelle
<i>Sorbus aria</i>: N2, P2 (Gewöhnliche Mehlbeere)	kalkverträgliche Art, gut auf kargen und hitzigen Böden, an der Straße problematisch, Beflug Mai/Juni
<i>Sorbus intermedia</i>: N2, P2 (Schwedische Mehlbeere)	Naturbastard aus Vogel- und Mehlbeere, an natürlichen Standorten gut bei Hitze/Trockenheit, siehe <i>S. aria</i>
<i>Sorbus torminalis</i>: N3, P2 (Elsbeere)	kalkliebende heimische Art mit gezacktem Blatt, kann Hitze und Trockenheit, guter Beflug, primär Waldbaum
<i>Sorbus domestica</i>: N4, P2 (Speierling)	hat nach Literaturangaben den höchsten Nektargehalt bei Sorbus, für Liebhaber gibt es Fruchtsorten wie den Sossenheimer Riesen, kann Pilzprobleme haben
<i>Sorbus thuringiaca Fastigiata</i> (Thüringische Eberesche)	Naturbastard aus Vogel und Mehlbeere, ganz kompakte eiförmige Krone, hitzeverträglicher Sorbus
<i>Sorbus commixta</i> Dodong: k.A. (Koreanische Eberesche)	sehr interessanter kleinkroniger Baum, große, weiße Blüte, viele Früchte, tolle Herbstfarbe in Orangerot, gesund, in der extremen Trockenheit stark gelitten
<i>Sorbus latifolia</i> Henk Vink: k.A. (Breitblättrige Mehlbeere)	Kreuzung aus Mehl- und Elsbeere, bei uns im Versuch gesund, schöner Wuchs, bei Hitze vielversprechend
<i>Laburnum watereri</i> Vossii: N1, P2 (Goldregen)	Blütezeit mit den späten Kastanien, wird auffallend stark von Hummeln befliegen
<i>Fraxinus ornus</i>: P3 (Blumenesche)	kein Eschensterben, duftende Blüten vor und mit der Robinie, pollenreich, meist zwittrig, es gibt aber auch männliche bzw. weibliche Bäume, die angebotenen Sorten (<i>Meczek, Louisa Lady, Obelisk...</i>) blühen alle
<i>Paulownia tomentosa</i>: k.A. (Blauglockenbaum)	wird teilweise stark von Bienen befliegen, Blüte 2018 mit <i>Sorbus</i> vor <i>Robinia</i> , an warmen Standorten invasiv, verträgt Trockenheit vergleichsweise sehr gut
<i>Robinia pseudoacacia</i>: N4, P2 (Scheinakazie)	blüht ca. 2 Wochen Ende Mai/Anfang Juni, in der Stadt ein hervorragender Honigbaum, Nektar hat viel Fruktose, deswegen bleibt der Honig lange flüssig, Blüte bei Starkregen oder Spätfrost gefährdet, optimal auf sandigen, trockenen oder auch steinigten Böden in Sonne und Hitze; invasives Potential, zwischen Robinien und Linden gibt es häufig eine Blütenlücke
<i>Bessoniana</i>	kaum Dornen, die Sorte blüht weniger als die Art
<i>Nyrsegi</i>	blüht mit kürzerer Blütezeit, schöne Krone
<i>Semperflorens</i>	kaum Dornen, mit Nachblüten im August, September
<i>Unifolia (=Monophylla)</i>	Blühverhalten wie die Art, dornenlos, später Laubfall

Tabelle 4b: „Frühsommertracht“ nach Obstblüte, bis zur Robinie

Name	Nektar-/Pollenwert	Blütezeit: Ende Obst-Flieder-Robinie
Acer tataricum ginnala (Feuerahorn)	Bienen	Bei uns der späteste Ahorn, 2018 kein übermäßig starker Beflug, mit Flieder
Aesculus pavia Rosea Nana (Zwergkastanie)	Hummeln	wird gut beflogen, weniger Probleme mit der Miniermotte
Aesculus flava Vestida (Gelbbühende Kastanie)	Hummeln, Bienen	Blütezeit kurz nach den rotblühenden Kastanien, wird beflogen, bei Hitze und Trockenheit mit Problemen
Caragana arborescens (Erbsenstrauch)	N2, P2, Bienen, Wildbienen, Hummeln	<i>Lorbergii</i> mit fein geschlitztem Laub, <i>Walker</i> bzw. <i>Pendula</i> als Hängeform, alle werden wirklich gut beflogen
Laburnum watereri Vossii (Goldregen)	N1, P2 Hummeln, Bienen, Wildbienen	Blütezeit mit später Kastanie bis zur Robinie, wird auffallend stark von Hummeln beflogen
Abelia mosanensis (Koreanische Abelia)	N3, P1, Wildbienen, Bienen, Hummeln	frosthärter als <i>Abelia grandiflora</i> , duftende Blüten mit Goldregen, guter Beflug
Cercis canadensis (amerikanischer Judasbaum)	Hummeln, Bienen, Wildbienen	<i>Forest Pansy</i> ist rotlaubig, <i>Ruby Falls</i> eine rotlaubige und <i>Lavender Twist</i> eine grünlaubige Hängeform
Cercis siliquastrum (Judasbaum)	N2, P2, Hummeln Bienenpflanze	blüht etwas später als <i>C. canadensis</i> , mit Flieder und wird gut beflogen
Crataegus laevigata/monogyna (Weißdorn)	N2, P2 Bienen, Wildbienen, Hummeln, Käfer	bei Konkurrenz durch z.B. <i>Robinia</i> mit nur mäßigem Blütenbesuch, Bindeglied zwischen Obstblüte und Robinie bzw. Lindenblüte, wichtiger Fruchtstrauch
Fraxinus ornus (Blumenesche)	P3	kein Eschensterben, duftende Blüten vor und mit der Robinie, pollenreich, zwittrig oder männliche bzw. weibliche Pflanzen
Wisteria (Blauregen)	N2, P1 Bienen, Hummeln	<i>Wisteria floribunda</i> blüht ca. 10 Tage vor <i>Wisteria sinensis</i> , zahlreiche Sorten
Vitis coignetiae (Koreanischer Wilder Wein)	Bienen, Hummeln	wird wie alle <i>Vitis</i> sehr gut beflogen, blüht aber deutlich vor der Weinrebe



Tabelle 5: „Sommertracht“-Bäume im Blütezeitraum Juli bis Anfang September

Name Nektar-/Pollenwert	Spätsommertracht – da gibt es nicht sehr viel!
<p>Tilia tomentosa: N3, P1 (Silberlinde und Sorten)</p>	<p>Gut bei Hitze, bei Dürre wie alle Linden mit großen Problemen, späte und gute Blüte im Juli, deutlich nach der Winterlinde; tote Hummeln, weil die Blüten noch duften obwohl kein Nektar mehr vorhanden ist; Hummeln haben im Unterschied zur Honigbiene keine Vorräte im Bienenvolk und müssen deshalb oft kläglich verhungern, <i>Brabant</i> und <i>Szeleste</i> sind die gängigen Sorten, die letztgenannte ist etwas frosthärter</p>
<p>Koelreuteria paniculata: N3, P2 (Blasenbaum) Englisch: Golden-Rain-Tree</p>	<p>in Südeuropa ein weitverbreiteter Straßenbaum, der Hitze und arme Böden bevorzugt, dann ist <i>Koelreuteria</i> auch frosthart, Blütezeit der einhäusigen Pflanze ist im späten Juli bis August zusammen mit <i>Sophora</i>, die gelben, offenen Rispen des Blasenbaumes werden sehr gut beflogen und bieten ein ausgewogenes Nahrungsangebot; häufig malerisch mehrstämmig Großsträucher oder mittlere Bäume mit orange-roter Herbstfärbung; die Bäume reagieren mit ihren Wurzeln empfindlich auf Verdichtungen und dürfen auf keinen Fall zu tief gepflanzt werden; sät sich in wärmeren Regionen selber gut aus, es gibt, allerdings kaum im Angebot der Baumschulen, eine Sorte <i>September</i>, die bei uns in diesem Zeitraum üppig Blüten ausbildet</p>
<p>Sophora japonica: N4, P2 (= <i>Styphnolobium japonica</i>) (Schnurbaum)</p>	<p>Bedeutung für den Imker vergleichbar mit der nahe verwandten Robinie, hoher Nektarwert, Pollen spielt untergeordnete Bedeutung, blühstark und sehr späte Sommertracht so ab Mitte/Ende Juli/August im gleichen Zeitfenster oder sogar etwas später als der Bienenbaum <i>Tetradium daniellii</i>; auf armen, heißen Standorten auch 2018 ein Top Klimagehölz und guter Stadtbaum; nasse, schwere, moorige Standorte sind ungeeignet, <i>Regent</i> blüht als Jungbaum früher als die reine Art, eine sehr empfehlenswerte Leguminose</p>
<p>Tetradium daniellii: N4, P4 (= <i>Euodia hupehensis</i>) (Bienenbaum, Stinkesche)</p>	<p>der Bee-Bee-Tree gilt bei den Imkern als üppige Hochsommer-Tracht-pflanze, als späte Bienenweide mit reichlich Nektar und Pollen im Juli bis August, der Wuchs der Bäume ist eher breit, Spätfrostprobleme führen dazu, dass diese Baumart nicht überall in Deutschland gut wachsen kann; <i>Sophora</i> stellt für die Bienen im Vergleich zu <i>Tetradium</i> die zuverlässigere Alternative dar</p>
<p>Tilia henryana: k.A. (Heinrichs Linde)</p>	<p>eine im späten August bis in den September hinein spät blühende und stark duftende Linde mit gezacktem Blatt, kein Straßenbaum aber interessant für duftende Gartenräume, in Holland wird die Sorte <i>Arnolds Select</i> wegen des schöneren Wuchses favorisiert</p>



Gebietseigene Gehölze

Bundesnaturschutzgesetz

Seit dem 1. März 2020 ist nach zehnjähriger Übergangsfrist das neue Bundesnaturschutzgesetz (BNatSchG) in Kraft getreten. Dieses Gesetz fordert, dass in der freien Natur keine gebietsfremden Arten ausgebracht werden dürfen (§ 40 Absatz 4 im BNatSchG), sondern ausschließlich Arten, deren Saatgut aus dem vorgesehenen Pflanzgebiet stammt.

Nicht in den Bereich „**Freie Natur**“ und daher vom BNatSchG ausgenommen sind Pflanzungen in folgenden Bereichen: innerstädtische Bereiche, überbaute Gebiete, Siedlungen, Sportplätze und Golfplätze. Hier ist es wesentlich sinnvoller, bewährte Arten und Sorten zu bevorzugen, die durch jahrelange Anzucht und Selektion deutlich besser an die Gegebenheiten angepasst sind und die für sie vorgesehene Funktionen und Aufgaben zielführender erfüllen können. Auch ist die Veränderung durch den fortschreitenden Klimawandel nicht zu unterschätzen, wodurch bisher gebietseigene Arten weniger Chancen einer zufriedenstellenden Entwicklung haben könnten.

Sonderfall Straßenbegleitgrün

Straßenbegleitgrün an klassifizierten Straßen und Gemeindestraßen untersteht in den meisten Fällen besonderen Erfordernissen der Funktionssicherung, der durch Verwendung von gebietseigenen Gehölzen zumeist nicht genügt werden kann.

Diese Sonderstandorte sind: unmittelbarer Straßenseitenraum, Mittel- und Trennstreifen, Lärmschutzwände, Steilwälle und Stützbauwerke. Aus unserer Erfahrung ist zur Erfüllung der Funktionssicherung die Verwendung der vom Gärtner teilweise seit Jahrhunderten gezüchteten Sorten zu empfehlen, weil diese meistens verschiedenste Eigenschaften mit sich bringen, die gebietseigene Arten nicht immer erfüllen können. Diese Eigenschaften sind: Erreichen des Lichtraumprofils, Gewährleistung der Verkehrssicherheit, Verträglichkeit gegenüber Emissionen und Salzfrachten.

Wenn durch Pflanzung gebietseigener Herkünfte diese oben genannten Faktoren nicht erfüllt werden können, dann dürfen gebietsfremde Herkünfte lt. Gesetzgeber genehmigungsfrei verwendet werden.

Wir sind der Meinung, dass zusätzlich noch die Aspekte Klimawandel, Fruchtbehang und Kronenprofil für die Auswahl der geeigneten Pflanze von Bedeutung sein können.

Wir beraten Sie gerne!

Sonderfall Obst

Die Erhaltung alter Obstsorten und traditioneller Kulturlandschaften in der freien Natur ist ein weiterer Sonderfall. Der Sortenerhalt und der Schutz dieser Kulturlandschaften leisten einen Beitrag zum Schutz der biologischen Vielfalt. Daher sind diese vom Genehmigungsvorbehalt nicht betroffen und sind ohne den Zusatz „gebietseigen“, „autochthon“ o.ä. auszuschreiben.

Vorkommensgebiete 1 bis 6



In Bezug auf die Anzucht gebietseigener Pflanzen hat der Gesetzgeber 6 Vorkommensgebiete festgelegt (siehe Karte).



ZgG® – Zertifizierungsgemeinschaft gebietseigener Gehölze im Bund deutscher Baumschulen (BdB) e.V.

Der Bund deutscher Baumschulen (BdB) e.V. hat ein von der Saatguternte über die Produktion bis zum Verkauf an den Endkunden durchgängiges und nachprüfbares, in Deutschland einheitliches Zertifizierungssystem entwickelt. Alle nach diesem Zertifizierungsschema zertifizierten Betriebe erhalten das ZgG®-Zertifikat und können sich somit an der Produktion und/oder Vermarktung der dem BNatSchG unterliegenden Gehölzarten beteiligen.

Marktverfügbarkeit

Wir empfehlen Ihnen, für Ihre Ausschreibungen zur Bepflanzung der freien Natur schon im Vorfeld eine Abfrage der tatsächlich am Markt verfügbaren Arten, Mengen und Qualitäten zu tätigen. **Erfahrungen der letzten Jahre zeigen, dass es sinnvoll ist, gebietsheimische Gehölze separat auszuschreiben.** Schon jetzt steht beispielsweise fest, dass ausreichende Mengen von *Corylus avellana* aus den verschiedenen Vorkommensgebieten nicht verfügbar sein werden. *Salix* spp. sind generell ausgenommen, da diese lediglich über Steckholz vermehrt werden. Bei *Malus sylvestris* stehen im Prinzip keine Erntebestände zur Verfügung.

Produktion • Eigene Bestände

Wir, als Baumschule mit eigener Jungbaumanzucht und lückenloser Dokumentation unserer Aufschulung, haben uns auf die Anforderungen des Gesetzgebers eingestellt und sind in der Lage, Ihnen ein Sortiment gebietseigener Pflanzen aus den sechs Vorkommensgebieten aus eigener Anzucht vor allem auch in der Qualität „Hochstamm 3xv“ anzubieten.

ACER platanoides 'Allershausen' ®

Sortenschutz-Kenn-Nr. AHO 4



- Höhe:** 20–30 m
Wuchs: Krone dicht geschlossen, oval
Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung gelb
Blüte: April; gelbgrün; auffallend; süßlicher Duft
Frucht: bis zum Winter
Standort: frisch, sandig-lehmig, humos, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
Sonstiges: bisher keinerlei Beeinträchtigungen durch Frost und andere Einflüsse

MALUS 'Royal Raindrops'®¹ -PBR- ('JFS-KW5') ©


 Exklusiv!

- Höhe:** 6–8 m; 4–5 m breit
- Wuchs:** breit aufrecht
- Laub:** dreilappig gezackt; sehr gesund; ab Austrieb glänzend dunkelschwarzrot; Herbstfärbung bronzeorangelila
- Blüte:** strahlend magentapink
- Frucht:** ab Spätsommer auffallend; rot, klein, rund; lange bis in den Winter haftend
- Standort:** frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig
- Sonstiges:** sehr resistent; anpassungsfähig; hitze- und trockenheitsverträglich; bisher in Europa exklusiv von Ley vermehrt

ACER rubrum 'Redpointe'^{®1} -PBR- (Frank Jr.) ©



- Höhe:** 12–15 m; 8–9 m breit
- Wuchs:** Krone hoch pyramidal, sehr gleichmäßig und symmetrisch; mit dominantem Leittrieb bis in die Spitze und ideal abgewinkelter Seitenverzweigung
- Laub:** drei- bis fünfflappig; im gesamten Sommer über frisch grün; langanhaltende Herbstfärbung; brillant leuchtend rot
- Blüte:** März; rot; auffallend
- Frucht:** Stiele länger als Blüten
- Standort:** feucht, sandig bis lehmig, verträgt einen pH-Wert bis 8; sonnig
- Sonstiges:** in den USA bis pH 8 getestet und chlorosefrei! Gilt dort als die Nachfolgesorte für 'Red Sunset' schlechthin. Ley ist offizieller Lizenznehmer dieser Sorte für Europa.

Erläuterungen

Die Größenangabe erfolgt in „Ley's Grüner Taschenkatalog ab 2021“ gemäß den aktuellen Gütebestimmungen für Baumschulpflanzen der FLL e.V., für hochwachsende Arten und Sorten in der Höhe ab Erdboden, für breitwachsende in der gemittelten Breite. Bei zwei Größenangaben wird die Breite zuerst genannt.

® rechtlich geschützte Marke

© rechtlich geschützte Sorte; unerlaubter Nachbau verboten!



Das Bienen-Symbol weist auf ein Insektennährgehölz hin. Wir berufen uns hier auf unsere Erfahrung, sowie auf die Empfehlungen von Klaus Körber in dem Werk „Bienenbäume“ der Bayerischen Landesanstalt für Wein- und Gartenbau. Markiert sind nur Gehölzarten, die als wertvolle Trachtpflanzen gelten. Meist trifft dies ebenfalls auf die dazugehörigen Sorten zu.



Produziert in ZgG-zertifiziertem Betrieb. Gehölz mit Herkunftsgarantie des Saatgutes aus einem der 6 Vorkommensgebiete.



Bäume die das Klimabaum-Symbol tragen, haben sich in jahrelanger Praxis und unter genauer Beobachtung gut bewährt. Durch eine hohe Anpassungsfähigkeit an wechselnde Umweltbedingungen, vor allem im Hinblick auf Trockenstress, Hitze und extreme Witterung zeigen sie sich robust und widerstandsfähig.

Nomenklatur

Die im Taschenkatalog verwendete Nomenklatur entspricht den handelsüblichen Gepflogenheiten. Als Quelle dienen: Bund deutscher Baumschulen (BdB) e.V. „Namensliste der Gehölze“ (letzte Ausgabe, 1999), Zander „Handwörterbuch der Pflanzennamen“ (16. Auflage, 1999), Gerd Krüssmann „Die Baumschule“ (6. Auflage, 1997) und Wilhelm Ley „Das Grüne Sortenbuch“ (3. Auflage, 2002).

Illustrationen – Wuchsformen und Detailzeichnungen

Die Wuchsform – stellt das üblicherweise zu erwartende Wachstum nach 15 Altersjahren (innere Zone) und 25 Altersjahren (äußere Kontur) dar.

Die Detailzeichnung – in mehreren Maßstabsvarianten eingearbeitete Abbildungen.

Die Entwicklung des Baumes im Vergleich zu einem zweistöckigen Haus

Maßstab:

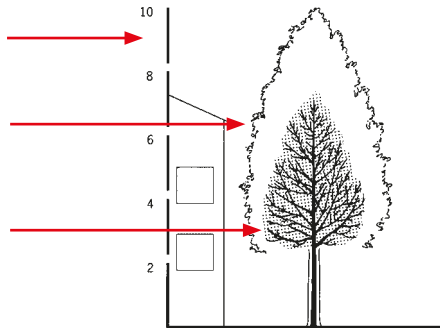
hier: Höhe in Meter

Die äußere Zone:

Die Pflanze nach 25
Altersjahren

Die innere Zone:

Die Pflanze nach 15
Altersjahren

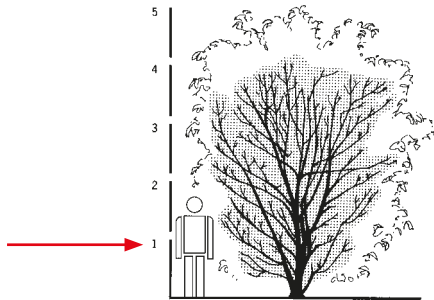


Acer platanoides 'Columnare Typ Ley II'

Die Entwicklung des Baumes im Vergleich zu einer menschlichen Figur

Maßstab:

hier: Höhe in Meter

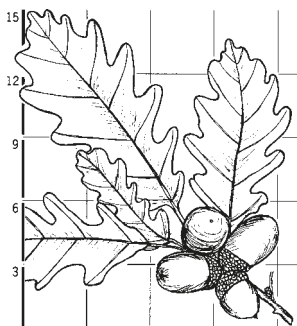


Cornus kousa

Gerade unsere Detailzeichnungen lassen die wichtigsten Merkmale einer Pflanze sehr gut erkennen:

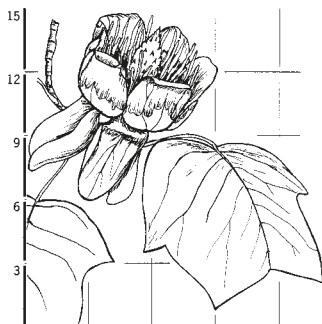
- die verschiedenen Maßstabsvarianten: bei kleineren Gehölzen wird das Haus durch eine Menschenfigur ersetzt
- sortentypische Merkmale, wie z. B. *Quercus petraea*: gestieltes Blatt, ungestielte Früchte, Größe von Blüten und Blättern

Maßstab:
hier: Größe in
Zentimeter



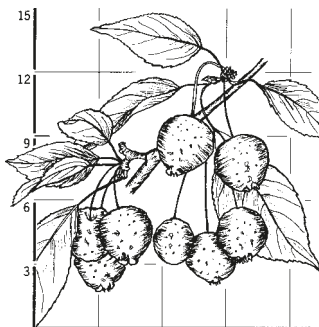
Quercus petraea

Maßstab:
hier: Größe in
Zentimeter



Liriodendron tulipifera

Maßstab:
hier: Größe in
Zentimeter



Malus 'Makamik'



Laubgehölze

ABELIA - Caprifoliaceae - ABELIE**grandiflora, Großblütige Abelie**

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: halbrund, breitbuschig bis buschig aufrecht
 Laub: eiförmig, spitz, leicht gesägt; im Austrieb bronzefarben, später dunkelgrün; Herbstfärbung purpurfarben
 Blüte: Juli bis September; weißrosa, purpurfarben überhaucht; leicht duftend
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig, humos, lehmig, Kalk vertragend; sonnig
 Sonstiges: windgeschützt; Winterschutz empfohlen



Abelia grandiflora

Sträucher

Co.	20- 30	20,50
	30- 40	25,50
	40- 60	31,60

Solitär

	60- 80	59,00
Cont.	80-100	80,50
	100-125	110,50



Abelia grandiflora

ABELIOPHYLLUM - Oleaceae - SCHNEEFORSYTHIE, WEISSE FORSYTHIE**distichum, Rosenforsythie**

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: breitbuschig, später überhängend, lockerbuschig bis offen
 Laub: schmal eiförmig, ganzrandig, zugespitzt
 Blüte: Februar bis März; weiß in kurzen Trauben; starker Mandelduft
 Frucht: braune, breite Nüsse
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, locker, sandig humos, Kalk liebend; vollsonnig bis sonnig
 Sonstiges: windgeschützt; Frosthärte steigt im Alter an



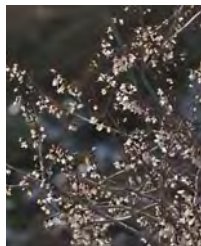
Abeliophyllum distichum

Sträucher

Co.	40- 60	29,20
	60- 80	48,10

Solitär

3xv	mB	80-100	72,60
		100-125	98,50
		125-150	137,00



Abeliophyllum distichum

**Auskünfte**

Haben Sie Fragen, die weder im Taschenkatalog noch in unserem „Das Grüne Sortenbuch“ beantwortet werden?
 Gerne nehmen wir uns Ihrer Anfragen an und versuchen diese schnellstmöglich zu beantworten.



Acanthopanax sieboldianus

ACANTHOPANAX - Araliaceae - FINGERARALIE

sieboldianus, Stachelpanax, Stachelkraftwurz

Synonym: Eleutherococcus sieboldianus

Höhe: 1-3 m

Wuchs: mehrstämmig, aufrecht, unregelmäßig, bizarr

Laub: meist fünfzählig, handförmig, Blättchen verkehrt eiförmig bis lanzettlich, gesägt

Blüte: Juni bis Juli; gelblich grüne Kugeldolden, unscheinbar

Frucht: rundlich, schwarz

Standort: frisch bis feucht, sandig, lehmig, tonig, kalktolerant; vollsonnig bis schattig

Sonstiges: am Blattansatz bedornt

Sträucher

Co.	60-100	24,80
-----	--------	-------

Solitär

Co.	100-125	57,10
	125-150	78,50
	150-175	108,00
	175-200	149,00



Acer buergerianum

ACER - Aceraceae – AHORN

buergerianum, Dreizahn-Ahorn

Höhe: 8-10 m

Breite: 4-5 m

Wuchs: kompakt aufrecht

Laub: dreilappig, 4-8 cm breit, 10 cm lang; oben dunkelgrün, unten blaugrün; gekerbt

Blüte: gelblich; breite Doldenrispe im Mai

Frucht: aufrechte Fruchtlügel, parallel

Standort: frisch, durchlässig, sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Heimat sind die Bergwälder in Japan; gute rote Färbung im Herbst

Hochstämme

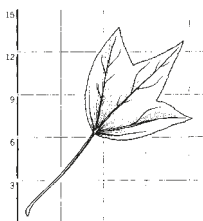
3xv.	m.Db.	12- 14	475,00
		14- 16	670,00
		16- 18	910,00
		18- 20	1.180,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.640,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.775,00
		25- 30			2.220,00
		30- 35			2.760,00



Acer buergerianum



Acer buergerianum

campestre, Feld-Ahorn, MaßholderBaum
des Jahres
2015

Höhe: 10-15 m
 Wuchs: rundlich bis kegelförmig
 Laub: dreilappig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai; grüngelb; wenig auffallend
 Frucht: August bis November
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig, kalkhaltig; sonnig
 Sonstiges: Jungtriebe mit starken Korkleisten



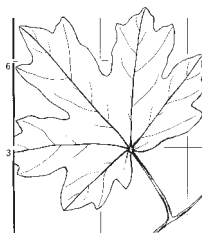
Acer buergerianum

verpflanzte Heister

o.B.	80-100	12,05	10,70	9,70
	100-125	14,55	12,90	11,80
	125-150	18,50	16,30	14,80
m.B.	100-125	19,90	17,60	16,00
	125-150	23,60	20,80	18,90
	150-175	27,70	24,50	22,20
	175-200	33,30	29,40	26,70

Solitär

3xv.	m.Db.	100-150	200-250	114,00
			250-300	161,00
			300-350	234,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	355,00
			300-350	510,00
			350-400	730,00
			400-500	1.120,00
5xv.	m.Db.	200-300	250-300	485,00
			300-350	865,00
			350-400	1.210,00
			400-500	1.690,00
5xv.	m.Db.	300-400	350-400	1.790,00
			400-500	2.340,00
			500-600	3.230,00
			600-700	4.410,00
			700-800	6.050,00



Acer campestre

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00



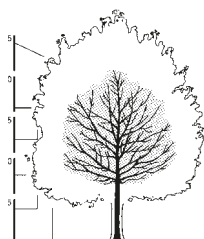
Acer campestre

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00



Acer campestre

→ **campestre**

Acer campestre

5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00

campestre 'VkG 1 bis 6 - ZgG®, Gebietseigener
Feld-Ahorn aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Höhe: 10-15 m

Wuchs: rundlich bis kegelförmig

Laub: dreilappig; grün, Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai; grüngelb; wenig auffallend

Frucht: August bis November

Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig, kalkhaltig; sonnig

Sonstiges: Jungtriebe mit starken Korkleisten

verpflanzte Heister

o.B.	100-125	17,10	15,10	13,65
	125-150	21,70	19,20	17,40

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	298,00	263,00
		14- 16	410,00	360,00
		16- 18	560,00	495,00
		18- 20	750,00	660,00
		20- 25	990,00	875,00

campestre 'Anny's Globe', Kugel-Feldahorn

Höhe: 3-5 m

Wuchs: dichte, runde Krone

Laub: dreilappig; grün, Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai; grüngelb; Rispe

Frucht: unauffällig; rotgrün

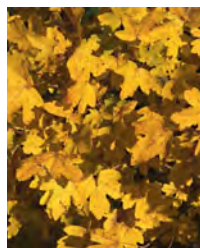
Standort: verträgt trockenen Boden gut; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	100-150	400-500	1.610,00
		25-30			2.025,00



Acer campestre



Acer campestre 'Anny's Globe'



campestre 'Elsrijk', Feld-Ahorn 'Elsrijk'

- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: eiförmig
 Laub: dreilappig; jung gelblich grün, Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai; gelbgrüne Doldentrauben
 Frucht: August bis November
 Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig
 Sonstiges: schmalkronige Selektion



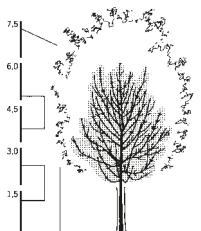
Acer campestre 'Elsrijk'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00
		60- 70			9.200,00



Acer campestre 'Elsrijk'

campestre 'Fastigiata', Säulen-Feld-Ahorn 'Fastigiata'

- Höhe: 7-9 m
 Wuchs: säulenförmig, dicht
 Laub: dreilappig; grün, Herbstfärbung gelborange, dichte Belaubung
 Blüte: Mai; unscheinbare gelbgrüne Rispen
 Frucht: Fruchtlügel ab August/September
 Standort: sonnig bis lichter Schatten
 Sonstiges: schmalkronige Selektion



Acer campestre 'Elsrijk'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00



Acer campestre 'Fastigiata'



Acer campestre 'Green Column'

campestre 'Green Column', Säulen-Feld-Ahorn 'Green Column'

Höhe: 7-9 m
 Wuchs: anfangs straff aufrecht, im Alter kegelförmig
 Laub: dreilappig; grün, Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai; gelbgrüne Rispen
 Frucht: unauffällig; rotgrün
 Standort: sonnig bis lichter Schatten
 Sonstiges: schmalkronige Selektion

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
		18- 20	900,00	795,00
		20- 25	1.180,00	1.040,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00	1.110,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.460,00
		25- 30			1.840,00

campestre 'Huibers Elegant', Feld-Ahorn 'Huibers Elegant'



Acer campestre 'Huibers Elegant'

Höhe: 8-12 m
 Wuchs: dichte, eiförmige Krone
 Laub: dreilappig; grün, Herbstfärbung gelb, dichte Belaubung
 Blüte: Ende April; gelbgrüne Rispen
 Frucht: Fruchtlügel ab August/September; grünbraun
 Standort: sonnig bis lichter Schatten
 Sonstiges: kleinkronige Selektion

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00

campestre 'Lienco', Feld-Ahorn 'Lienco'

- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: dichte, eiförmige Krone
 Laub: dreilappig; grün, im Austrieb bronze, im Herbst gelb
 Blüte: im Mai; gelbgrüne Rispen
 Frucht: Fruchtlügel, unauffällig; rotgrün
 Standort: sonnig bis lichter Schatten
 Sonstiges: klein, kompakte Selektion

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	970,00	855,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	925,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00

campestre 'Nanum', Kugel-Feldahorn, Kleiner Feld-Ahorn

Synonym: A. campestre 'Compactum'

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit eiförmig bis rundlich
 Laub: deutlich kleiner als bei A. campestre
 Blüte: Mai; grüngelb; Rispe
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

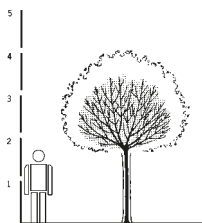
4xv.	m.Db.	20-25	100-150	400-500	1.610,00
		25-30			2.025,00



Acer campestre 'Lienco'



Acer campestre 'Nanum'



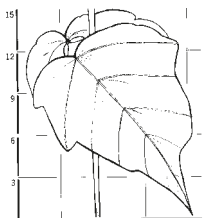
Acer campestre 'Nanum'



Acer campestre 'Nanum'



Acer capillipes



Acer capillipes

capillipes, Roter Schlangenhaut-Ahorn

Höhe: 6-10 m
 Wuchs: breit trichterförmig
 Laub: dreilappig, 6-10 cm; rot geadert, roter, dünner Blattstiel; Herbstfärbung karminrot
 Blüte: Mai; gelblich
 Frucht: zierlich, stumpfwinklig
 Standort: frisch, durchlässig; sonnig
 Sonstiges: Rinde olivgrün, weiße Längsstreifen

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	180,00
		150-200	265,00
		200-250	370,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.850,00

cappadocicum 'Rubrum', Rottriebiger Kolchischer Ahorn

Synonym: A. colchicum 'Rubrum', A. laetum 'Rubrum'

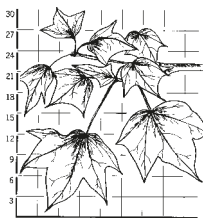
Höhe: 8-10 m
 Wuchs: erst trichterförmig, später rundlich, ähnlich Spitz-Ahorn
 Laub: fünfzipflig, 8-14 cm lang; Austrieb rot, Herbstfärbung gelb
 Blüte: Ende Mai, Anfang Juni; hellgelb
 Frucht: breitwinklig
 Standort: frisch, durchlässig; sonnig bis halbschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	925,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00



Acer cappadocicum 'Rubrum'



Acer cappadocicum 'Rubrum'

davidii, Davids-Ahorn

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: kleinwüchsiger Baum
 Laub: eilänglich, 8-15 cm, ungeteilt; dunkelgrün, glänzend, Herbstfärbung gelb und rot
 Blüte: gelbliche Trauben im Mai mit rotem Hauch
 Frucht: klein und grün
 Standort: kalkfreie Böden
 Sonstiges: grünweiß gestreifte Rinde

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	265,00
4xv.	m.Db.	200-250	495,00
		250-300	660,00
		300-350	875,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00

freemania 'Autumn Blaze', Herbst-Flammen-Ahorn
'Autumn Blaze'

- Höhe: bis 25 m hoch
 Wuchs: großer Baum mit anfangs schmaler, später rundlicher Krone; schnellwüchsig
 Laub: sommergrüne, tief geschlitzte, 5-lappige Blätter; im Herbst gelborange bis leuchtendrot; haften lange am Baum
 Blüte: unscheinbar; männlich
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, sauer bis alkalisch; sonnig; gut hitzeverträglich
 Sonstiges: gut frosthart; keine Herbstfärbung auf zu kalkhaltigen Böden

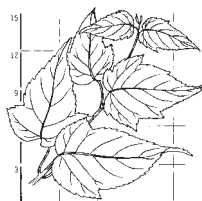
freemania 'Celebration®', Freemanii-Ahorn 'Celebration®'

Synonym: A. freemania 'Celzam'

- Höhe: 12-15 m, bis 8 m breit
 Wuchs: breit aufrecht, kompakt
 Laub: tief gelappt; frühe, gelblich grüne bis rote und goldene Herbstfärbung
 Blüte: unscheinbar; männlich
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, sauer bis alkalisch; sonnig; gut hitzeverträglich
 Sonstiges: bisher frosthart; gedeiht auf verdichteten Böden; in den USA oft verwendeter Straßenbaum



Acer davidii



Acer davidii



Acer freemania 'Autumn Blaze'





Acer freemannii 'Celebration'®

→ freemannii 'Celebration'®

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.790,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	500-700	2.470,00
		35- 40			3.060,00
		40- 45			3.780,00



Acer freemannii 'Celebration'®

ginnala, Feuer-Ahorn

Synonym: A. tataricum ginnala

Höhe: 4-7 m

Wuchs: breitbuschig bis rundlich

Laub: dreilappig; Austrieb rot, Herbstfärbung feurig rot

Blüte: Mai; gelblich weiß

Frucht: August bis November; rötlich

Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, locker, humos; sonnig bis wechselschattig



Acer ginnala

verpflanzte Sträucher

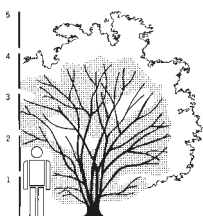
3 Tr.	o.B.	60-100	5,95	4,30	3,90
4 Tr.	o.B.	100-150	8,25	6,20	5,55
	Co.	60-100	10,20	9,00	8,15

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	68,90	60,90
		150-200	89,00	78,50
		200-250	107,00	
		250-300	152,00	
4xv.	m.Db.	150-200	300-350	485,00
		350-400		695,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	945,00
		350-400		1.320,00
		400-500		1.850,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00	350,00
		14- 16	545,00	480,00
		16- 18	750,00	660,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00	
		20- 25	1.390,00	



Acer ginnala

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00

griseum, Zimt-Ahorn, Weißgrauer Ahorn

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: locker, kegelförmig
 Laub: dreizählig; Austrieb hellorangebraun; Herbstfärbung karminrot, orange, gelb
 Blüte: Ende Mai; gelb
 Frucht: breitwinklig, über Winter hängen bleibend
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sandig humos, lehmig, anspruchslos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: auffallende, zimtfarbene, abblätternde Borke; Schnitt vermeiden



Acer ginnala

Solitär

3xv.	m.B.		100-125	184,00
			125-150	254,00
4xv.	m.Db.		150-175	450,00
			175-200	640,00
			200-250	895,00

Hochstämme

4xv.	m.Db.	12- 14		560,00
		14- 16		795,00
		16- 18		1.080,00
5xv.	m.Db.	18- 20		1.460,00
		20- 25		2.040,00
		25- 30		2.830,00



Acer griseum

japonicum 'Aconitifolium', Japanischer Feuer-Ahorn

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: kurzstämmig, breitbuschig
 Laub: fiederlappig; Herbstfärbung karminrot bis scharlachrot
 Blüte: April bis Mai; purpurn vor Austrieb
 Frucht: August bis November; rötlich
 Standort: frisch, sandig humos, durchlässig, schwach sauer; eher sonnig
 Sonstiges: Zierwert durch filigrane Blattform und Herbstlaub



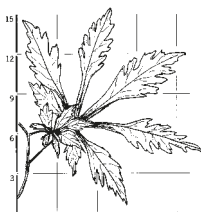
Acer griseum

Sträucher

m.B.	30- 40	53,30	47,10
	40- 60	72,50	64,10
	60- 80	116,50	103,00
	80-100	170,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	60-100	100-125	390,00
			125-150	530,00
			150-175	750,00



Acer japonicum 'Aconitifolium'





Acer japonicum 'Aconitifolium'

→ japonicum 'Aconitifolium'

5xv.	m.Db.	100-150	150-175	1.080,00
			175-200	1.500,00
			200-250	2.100,00

monsessulanum, Montpellier-Ahorn, Französischer Ahorn, Dreilappiger Ahorn, Burgen-Ahorn



Synonym: A. trilobatum

Höhe: 4-8 (-10) m

Wuchs: sparrig verzweigt, breit eiförmig bis rundlich

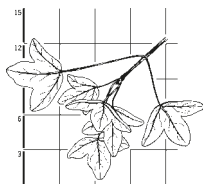
Laub: dreilappig, klein, zierlich; dunkelgrün; Herbstfärbung leuchtend gelb, teils orange

Blüte: April; gelbgrün; auffallend

Frucht: parallel zueinanderstehende Fruchtlügel

Standort: trocken bis feucht, locker, sandig, lehmig, steinig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: im Mittelalter häufig um Burgen gepflanzt



Acer monsessulanum

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	345,00
			200-250	485,00
4xv.	m.Db.	100-150	250-300	865,00
			300-350	1.210,00
			350-400	2.100,00
5xv.	m.Db.	150-200	400-500	2.910,00

Hochstämme, Stammbüsche

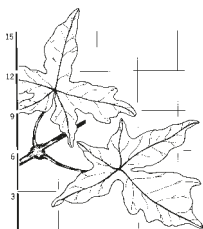
3xv.	m.Db.	10-12	410,00
		12-14	530,00
		14-16	750,00
		16-18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18-20	1.390,00
		20-25	1.850,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20-25	100-150	400-500	1.980,00
		25-30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25-30	150-200	400-500	3.060,00
		30-35			3.780,00
		35-40			4.650,00



Acer monsessulanum



Acer neglectum 'Annae'

neglectum 'Annae', Roter Feld-Ahorn, Zoeschener AhornSynonym: *A. zoeschense* 'Annae'

- Höhe: 4-6 (-8) m
 Wuchs: breitbuschig, kurz- oder mehrstämmig
 Laub: fünfflappig; Austrieb dunkelrot
 Blüte: Mai; gelbgrün; wenig auffallend
 Frucht: August bis November
 Standort: frisch, sandig lehmig, durchlässig; sonnig bis absonnig

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	145,00
			200-250	204,00
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	298,00
			200-250	420,00
			250-300	600,00
			300-350	845,00

negundo, Eschen-Ahorn

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: rundlich, dick- oder mehrstämmig
 Laub: gefiedert; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; weißlich gelb
 Frucht: September bis Februar
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, kalkhaltig, anspruchsarm; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: schnell wachsendes Pioniergehölz

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

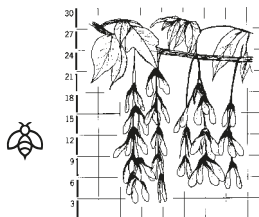
3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00



Acer neglectum 'Annae'



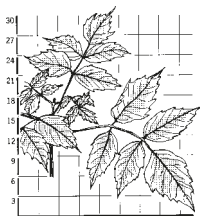
Acer negundo



Acer negundo



Acer negundo 'Aureo-Variegatum'



Acer negundo 'Aureo-Variegatum'

negundo 'Aureo-Variegatum', Gelbbunter Eschen-Ahorn

Synonym: A. negundo 'Aureomarginatum'

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breitbuschig, meist mehrstämmig
 Laub: gefiedert; dunkelgrün mit goldgelben Flecken
 Blüte: März bis April; gelblich weiß
 Frucht: September bis Februar
 Standort: frisch; sonnig; geschützt
 Sonstiges: grüne Rückmutationen sofort entfernen



Acer negundo 'Flamingo'

negundo 'Flamingo', Buntlaubiger Eschen-Ahorn

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: eiförmig, lockerbuschig
 Laub: gefiedert; weiß und rosa gefleckt oder gerandet
 Blüte: unscheinbar
 Frucht: unscheinbar
 Standort: frisch, kräftig; sonnig
 Sonstiges: grüne Rückmutationen sofort entfernen



Acer negundo 'Odessanum'

negundo 'Odessanum', Goldgelber Eschen-Ahorn

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: gefiedert; goldgelb; Austrieb rosa
 Blüte: März bis April; gelblich weiß
 Frucht: September bis Februar; hängende Trauben
 Standort: frisch, kräftig; sonnig; geschützt
 Sonstiges: grüne Rückmutationen sofort entfernen



Acer negundo 'Variegatum'

negundo 'Variegatum', Silberbunter Eschen-Ahorn

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: rundlich bis breit aufrecht
 Laub: gefiedert; weiß gefleckt oder gerandet
 Blüte: März bis April; gelblich weiß; zweihäusig
 Frucht: September bis Februar; hängende Trauben
 Standort: frisch, kräftig; sonnig
 Sonstiges: grüne Rückmutationen sofort entfernen

Sträucher

Co.	60-100	24,80	21,90
-----	--------	-------	-------

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	67,10	59,30
		125-150	86,50	76,50
		150-200	114,00	100,50

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
4xv.	m.Db.	100-150	200-250	194,00	
			250-300	276,00	
			300-350	385,00	
5xv.	m.Db.	150-200	200-250	355,00	
			250-300	530,00	
			300-350	795,00	
			350-400	1.180,00	

Hochstämme (nur *Acer negundo* 'Flamingo')

3xv.	m.Db.	14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	25- 30	100-150 breit	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	25- 30	150-200 breit	2.340,00
		30- 35		2.910,00
		35- 40		3.580,00

opalus, Schneeballblättriger Ahorn, Italienischer Ahorn

Synonym: *A. italum*, *A. opulifolium*

Höhe: 10-12 m

Wuchs: kleiner knorriger Baum, unregelmäßige Krone

Laub: rötlicher Austrieb, später dunkelgrün, im Herbst orange bis rot

Blüte: schöne, zierende gelbe Doldentrauben

Frucht: Fruchtlügel

Standort: sonnig bis absonnig

Sonstiges: empfindlich bei Spätfrösten; wärmeliebend

Solitär

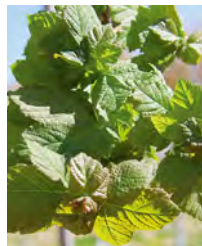
3xv.	m.B.	150-200	280,00
		200-250	400,00
		250-300	560,00

Hochstämme

4xv.	m.Db.	12- 14	450,00
		14- 16	600,00
		16- 18	820,00
5xv.	m.Db.	18- 20	1.210,00
		20- 25	1.690,00



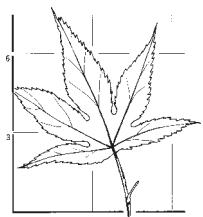
Acer negundo 'Variegatum'



Acer opalus



Acer palmatum



Acer palmatum

palmatum, Fächer-Ahorn

Höhe: 3-5 m

Wuchs: aufrecht, zierlich

Laub: meist fünfflappig; Herbstfärbung rot

Blüte: Mai; purpurfarben

Frucht: September bis Dezember

Standort: frisch, sandig lehmig, locker, durchlässig; absonnig bis wechselschattig; windgeschützt

Sonstiges: in der Jugend leicht frostgefährdet

Sträucher

m.B.	40- 60	24,20	21,40
	60- 80	30,70	27,10
	80-100	48,10	42,50

Solitär

3xv.	m.Db.		100-125	120,00
			125-150	170,00
			150-175	235,00
4xv.	m.Db.	100-150	175-200	325,00
			200-250	460,00
			250-300	640,00
5xv.	m.Db.	150-200	250-300	1.020,00
			300-350	1.460,00
			350-400	2.040,00



Acer palmatum 'Atropurpureum'

palmatum 'Atropurpureum', Roter Fächer-Ahorn

Höhe: 3-4 m

Wuchs: breitbuschig, aufrecht, zierlich

Laub: fünfflappig; purpurn bis schwärzlich

Standort: frisch, sandig bis lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig; windgeschützt

palmatum 'Bloodgood', Fächer-Ahorn 'Bloodgood'

Höhe: 4-6 m

Wuchs: trichterförmig, lockerbuschig

Laub: fünfflappig; im Austrieb leuchtend rot, später schwarzrot

Blüte: Mai; purpurfarben

Frucht: September bis Dezember; rot

Standort: frisch, sandig lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig; windgeschützt

Sonstiges: Fächer-Ahorn mit den dunkelsten Blättern

Sträucher

m.B.	40- 60	34,20	30,20
	60- 80	45,60	40,30
	80-100	63,80	56,40



Acer palmatum 'Bloodgood'

Solitär

3xv.	m.Db.		100-125	185,00
			125-150	260,00
4xv.	m.Db.	100-150	150-175	640,00
			175-200	920,00
			200-250	1.320,00
5xv.	m.Db.	150-200	200-250	2.100,00
			250-300	2.910,00
			300-350	3.970,00

palmatum 'Deshojo', Fächer-Ahorn 'Deshojo'

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit- bis lockerbuschig, düntriebzig
 Laub: fächerförmig; Austrieb leuchtend karminrot, später hellgrün; Herbstfärbung unscheinbar
 Blüte: Mai; purpurfarben
 Frucht: September bis Dezember; rot
 Standort: frisch, sandig lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig; windgeschützt
 Sonstiges: 'Deshojo' hat von allen Fächer-Ahornsorten den attraktivsten Blattaustrieb



Acer palmatum 'Deshojo'

Sträucher

Co.		60- 80	89,00
		80-100	123,00

Solitär

4xv.	m.Db.		100-125	298,00
			125-150	420,00
5xv.	m.Db.		150-175	845,00
			175-200	1.210,00

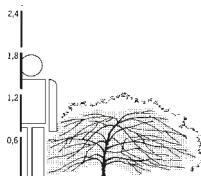
palmatum 'Dissectum', Grüner Schlitz-Ahorn

Synonym: A. palmatum 'Dissectum Viridis'

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breit, kuppelförmig, überhängend
 Laub: geschlitzt; grün; Herbstfärbung goldgelb mit rötlichen Tupfen
 Standort: frisch, sandig lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig



Acer palmatum 'Dissectum'



Acer palmatum 'Dissectum'

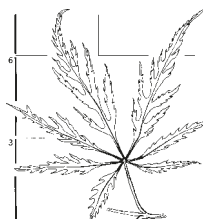
palmatum 'Dissectum Atropurpureum', Schlitz-Ahorn 'Ornatum'

Synonym: 'Dissectum Ornatum'

- Höhe: 2-3 m, deutlich breiter
 Wuchs: gedungen, flach rund
 Laub: geschlitzt; im Austrieb rot, später dunkelrot; Herbstfärbung karminrot
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig



Acer palmatum 'Dissectum Atropurpureum'



Acer palmatum 'Dissectum Garnet'

→ palmatum 'Dissectum Atropurpureum'

palmatum 'Dissectum Garnet', Dunkelroter Schlitz-Ahorn

Synonym: A. palmatum 'Garnet'

Höhe: 1-1,5 m

Wuchs: breit, abgeplattet

Laub: geschlitzt; dunkelrot; Herbstfärbung rotorange

Standort: frisch, sandig lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig



Acer palmatum 'Dissectum Garnet'

palmatum 'Dissectum Inabashidare', Schlitz-Ahorn 'Inabashidare'

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: breit aufrecht

Laub: grob geschlitzt; purpurrot

Standort: frisch, sandig bis lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig

palmatum 'Dissectum Nigrum', Schwarzroter Schlitz-Ahorn

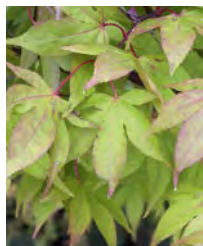
Synonym: A. palmatum 'Dissectum Ever Red'

Höhe: 1-2 m, deutlich breiter

Wuchs: gedungen, halbkugelig

Laub: geschlitzt; erst tiefrot, später bronzegrün; Herbstfärbung rot

Standort: frisch, sandig bis lehmig, locker, durchlässig; sonnig bis wechselschattig



Acer palmatum 'Osakazuki'

Sträucher

m.B.	25- 30	38,00	33,60
	30- 40	50,60	44,70
	40- 50	67,10	59,30
	50- 60	89,00	78,50

Solitär

4xv.	m.Db.	60- 70	240,00
		70- 80	335,00
		80-100	470,00
5xv.	m.Db.	100-125	1.050,00
		125-150	1.500,00

palmatum 'Osakazuki', Fächer-Ahorn 'Osakazuki'

Höhe: 4 (-6) m

Wuchs: breitbuschig, aufrecht

Laub: siebenlappig, groß, ledrig; grasgrün und matt glänzend; Herbstfärbung intensiv karminrot

Standort: frisch, sandig bis lehmig, locker, durchlässig; sonnig



Acer palmatum 'Osakazuki'

Sträucher

m.B.	60- 80	89,00
	80-100	114,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	291,00
		125-150	420,00
5xv.	m.Db.	150-175	865,00
		175-200	1.210,00

pensylvanicum, Streifen-Ahorn

Höhe: 7- 9 (-12) m

Wuchs: aufrecht, zu Mehrstämmigkeit neigend

Laub: dreilappig; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai; gelbe, hängende Blütentrauben

Frucht: sichelförmig

Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, humos, durchlässig; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: Zierwert durch weiße Rindenstreifen

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	180,00	
		150-200	265,00	
		200-250	370,00	
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	730,00
		300-350	1.050,00	
		350-400	1.500,00	

platanoides, Spitz-Ahorn

Höhe: 20-30 m

Wuchs: Krone dicht geschlossen, kegelig bis kugelig

Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung orange-gelb

Blüte: April; gelbgrün; auffallend; süßlicher Duft

Frucht: geflügelte Früchte bis zum Winter

Standort: frisch, sandig lehmig, humos, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Heister

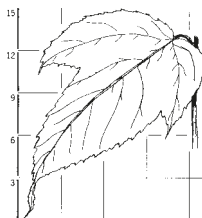
o.B.	150-200	19,50	17,20	15,60
	200-250	24,20	21,40	19,40
	250-300	29,90	26,40	

Solitär, mehrstämmig

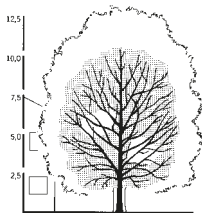
3xv.	m.Db.	200-250	210,00	185,00
		250-300	291,00	257,00
		300-350	420,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.540,00	
5xv.	m.Db.	600-700	2.160,00	
		700-800	2.980,00	



Acer pensylvanicum



Acer pensylvanicum

Baum
des Jahres
1995

Acer platanoides



Acer platanoides

→ **platanoides****Solitär, mehrstämmig**

5xv.	m.Db.	40-50	200-300	500-700	2.220,00
		50-60			2.760,00
		60-70			3.410,00
6xv.	m.Db.	70-80	300-400	700-900	4.650,00
		80-90			5.750,00
		90-100			7.110,00
		100-120			8.950,00

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12-14			247,00	218,00
		14-16			335,00	293,00
		16-18			460,00	405,00
		18-20			600,00	530,00
4xv.	m.Db.	20-25			795,00	700,00
		20-25			845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20-25	150-200	500-700	1.110,00
		25-30			1.390,00
		30-35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	1.730,00
		30-35			2.160,00
		35-40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30-35	200-300	700-900	2.340,00
		35-40			2.910,00
		40-45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40-45	300-400	700-900	4.410,00
		45-50			5.450,00
		50-60			6.750,00
		60-70			8.450,00
7xv.	m.Db.	45-50	400-600	700-900	6.750,00
		50-60			8.450,00
		60-70			10.500,00
		70-80			12.990,00

platanoides 'VkG 1 bis 3 und 4/5/6 - ZgG®',
 Gebietseigener Spitz-Ahorn aus Vorkommensgebiet 1 bis 3
 und 4/5/6

Höhe:	20-30 m
Wuchs:	Krone dicht geschlossen, kegelig bis kugelig
Laub:	fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung orangegelb
Blüte:	April; gelbgrün; auffallend; süßlicher Duft
Frucht:	bis zum Winter
Standort:	frisch, sandig lehmig, humos, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Acer platanoides



Acer platanoides



Acer platanoides



Acer platanoides

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

ACER

verpflanzte Heister

o.B.	125-150	20,50	18,10	16,40
	150-200	25,50	22,50	20,40

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	272,00	244,00
		14- 16	369,00	325,00
		16- 18	506,00	450,00
		18- 20	660,00	580,00
		20- 25	875,00	765,00

platanoides 'Allershausen' ©,
Spitz-Ahorn 'Allershausen' ©


Sortenschutz-Kenn-Nr. AHO 4

Höhe: 20-30 m

Wuchs: Krone dicht geschlossen, oval

Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung gelb

Blüte: April; gelbgrün; auffallend; süßlicher Duft

Frucht: geflügelte Früchte bis zum Winter

Standort: frisch, sandig lehmig, humos, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: bisher keinerlei Beeinträchtigungen durch Frost und andere Einflüsse



Acer platanoides 'Allershausen' ©



Acer platanoides 'Autumn Blaze'

platanoides 'Autumn Blaze',
Spitz-Ahorn 'Autumn Blaze'

Höhe: bis 15 m

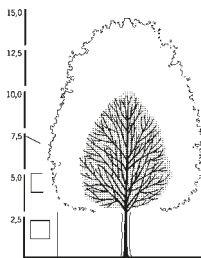
Wuchs: kegelförmig, abgeflachter Wipfel

Laub: fünfflappig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: April; eigelblich; auffallend; süßlicher Duft

Frucht: bis zum Winter haftend

Standort: frisch, sandig lehmig, humos, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Acer platanoides 'Autumn Blaze'

platanoides 'Cleveland', Spitz-Ahorn 'Cleveland'

Höhe: 12-15 m

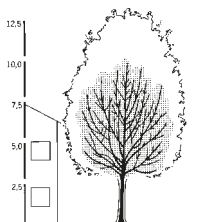
Wuchs: Krone kompakt eiförmig

Laub: Herbstfärbung gelborange

Blüte: April; gelbgrün

Frucht: bis zum Winter haftend

Standort: frisch, sandig lehmig, humos; gut hitzeverträglich; sonnig



Acer platanoides 'Cleveland'

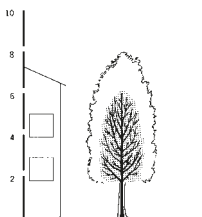
Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00





Acer platanoides 'Cleveland'

Acer platanoides
'Columnare Typ Ley I'Acer platanoides
'Columnare Typ Ley I'Acer platanoides
'Columnare Typ Ley I'

→ platanoides 'Cleveland'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00

platanoides 'Columnare Typ Ley I',**Säulen-Ahorn 'Typ Ley I'**

Höhe:	bis 10 m
Wuchs:	schmal säulenförmig
Laub:	fünflappig; groß, gesund, frischgrün und etwas ledrig; Austrieb rötlich marmoriert, Herbstfärbung gelb
Blüte:	April; gelbgrün; Dolden
Frucht:	geflügelte Früchte bis zum Winter
Standort:	trocken bis frisch, sandig bis lehmig, schwach sauer bis stark alkalisch; sonnig bis halbschattig

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		305,00	265,00
		14- 16		415,00	365,00
		16- 18		575,00	510,00
		18- 20		750,00	655,00
		20- 25		995,00	870,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.050,00	925,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	60-100	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
5xv.	m.Db.	25- 30	100-150	400-500	2.040,00
		30- 35			2.540,00
		35- 40			3.150,00
5xv.	m.Db.	30- 35	100-150	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	150-200	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.330,00

platanoides 'Columnare Typ Ley II', Säulen-Ahorn 'Typ Ley II'



- Höhe: bis 12 m
 Wuchs: spitz kegel- bis säulenförmig
 Laub: fünflappig; groß, gesund, frischgrün und etwas ledrig; Austrieb rötlich marmoriert, Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; gelbgrün; Dolden
 Frucht: geflügelte Früchte bis zum Winter
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, schwach sauer bis stark alkalisch; sonnig bis halbschattig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	60-100	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
4xv.	m.Db.	25- 30	100-150	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	150-200	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00

platanoides 'Columnare Typ Ley III', Säulen-Ahorn 'Typ Ley III'

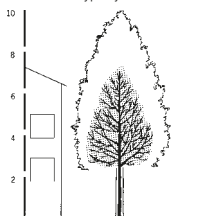
- Höhe: bis 15 m
 Wuchs: kegelförmig
 Laub: fünflappig; groß, gesund, frischgrün und etwas ledrig; Austrieb rötlich marmoriert, Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; gelbgrün; Dolden
 Frucht: geflügelte Früchte bis zum Winter
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, schwach sauer bis stark alkalisch; sonnig bis halbschattig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00



Acer platanoides
'Columnare Typ Ley II'



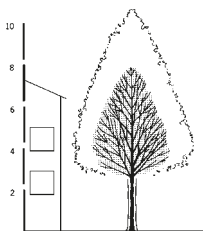
Acer platanoides
'Columnare Typ Ley II'



Acer platanoides
'Columnare Typ Ley II'



Acer platanoides
'Columnare Typ Ley III'

Acer platanoides
'Columnare Typ Ley III'

→ platanoides 'Columnare Typ Ley III'

Solitär-Bäume

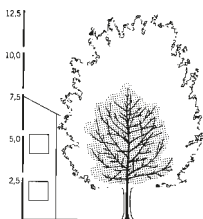
4xv.	m.Db.	20-25	150-200	500-700	1.110,00
		25-30			1.390,00
		30-35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	1.730,00
		30-35			2.160,00
		35-40			2.680,00
5xv.	m.Db.	35-40	300-400	700-900	2.910,00
		40-45			3.580,00
		45-50			4.410,00
		50-60			5.450,00



Acer platanoides 'Crimson Sentry'

platanoides 'Crimson Sentry', Rotblättriger**Säulen-Ahorn**

Höhe: bis 10 m
 Wuchs: mittelgroß, schmalwüchsig, dicht verzweigt
 Laub: im Austrieb scharlachrot, anschließend schwarzrot
 Blüte: April/Mai; gelbgrün; Trugdolden
 Frucht: geflügelte Früchte in Büscheln
 Standort: sandig bis lehmig, schwach sauer bis stark alkalisch; sonnig bis halbschattig



Acer platanoides 'Deborah'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12-14		340,00	300,00
		14-16		475,00	420,00
		16-18		680,00	600,00
		18-20		900,00	795,00
		20-25		1.110,00	980,00
4xv.	m.Db.	20-25		1.270,00	1.110,00

platanoides 'Deborah', Blut-Ahorn 'Deborah'

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: breit kegelförmig, gleichmäßig
 Laub: Austrieb dunkelrot; Herbstfärbung orangegelb
 Blüte: gelblich mit tiefroten Knospenblättern
 Frucht: geflügelte Früchte
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: gegenüber A. p. 'Schwedleri' stark verbesserte Sorte



Acer platanoides 'Deborah'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12-14		270,00	240,00
		14-16		370,00	330,00
		16-18		510,00	450,00
		18-20		680,00	600,00
		20-25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20-25		945,00	895,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.210,00 1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	200-300	500-700	2.040,00 2.540,00 3.150,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	300-400	500-700	2.600,00 3.230,00 3.970,00
6xv.	m.Db.	40- 45 45- 50 50- 60	300-400	700-900	4.770,00 5.900,00 7.300,00



Acer platanoides 'Deborah'

platanoides 'Drummondii', Weißbunter Spitz-Ahorn

Höhe: 12-15 m
 Wuchs: breit eiförmig bis hochgewölbt
 Laub: weißlich gelb gerandet, später fast weiß
 Blüte: April; gelbgrün; auffallend; süßlicher Duft
 Standort: anspruchsvoll, feucht; sonnig bis wechselschattig
 Sonstiges: interessant durch die Laubfärbung

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			475,00 670,00 910,00 1.180,00 1.540,00	420,00 590,00 800,00 1.040,00 1.340,00
4xv.	m.Db.	20- 25			1.640,00	



Acer platanoides 'Drummondii'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.775,00 2.220,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	200-300	500-700	2.760,00 3.320,00 3.970,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	300-400	500-700	4.410,00 5.300,00 6.600,00

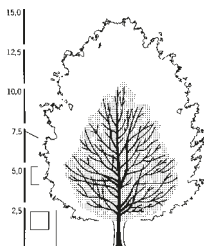


Acer platanoides 'Drummondii'

**platanoides 'Emerald Queen',
Kegelförmiger Spitz-Ahorn**

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: jung schmal eiförmig, später breit eiförmig
 Laub: zuerst hellrosarot; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; gelbgrün
 Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos; sonnig bis wechselschattig
 Sonstiges: robuster Straßenbaum

Acer platanoides
'Emerald Queen'

Acer platanoides
'Emerald Queen'

→ platanoides 'Emerald Queen'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Acer platanoides 'Eurostar'®

platanoides 'Eurostar'®, Spitz-Ahorn 'Eurostar'®

Höhe: 15-20 m

Wuchs: aufrecht, pyramidenförmig, sehr dicht, dünne Äste

Laub: glänzend hellgrün; Herbstfärbung gelb

Blüte: gelb; erscheinen relativ spät

Frucht: relativ wenig und nicht jährlich fruchtend

Standort: frisch, sandig lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

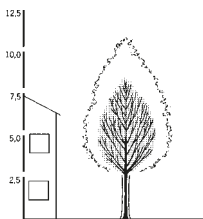
Sonstiges: wenig anfällig; gutes Wachstum

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
4xv.	m.Db.	18- 20		715,00	630,00
		20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.890,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.830,00
		35- 40			3.490,00
		40- 45			4.300,00



Acer platanoides 'Eurostar'®



Acer platanoides 'Eurostar'®

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

ACER

6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	5.300,00
		45- 50			6.600,00
		50- 60			8.150,00

platanoides 'Faassen's Black', Schwarzer Spitz-Ahorn

Höhe: 15 bis 20 m
 Wuchs: breitkegelig bis rundlich
 Laub: fünfflappig; Austrieb leuchtend rot, dann schwarzrot
 Blüte: April; gelb, dunkelrote Knospenblätter
 Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend
 Standort: frisch, sandig lehmig, humos, gut kalkverträglich; sonnig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14			400,00	350,00
		14- 16			545,00	480,00
		16- 18			750,00	660,00
		18- 20			945,00	835,00
		20- 25			1.240,00	1.080,00
4xv.	m.Db.	20- 25			1.390,00	

Solitär-Bäume

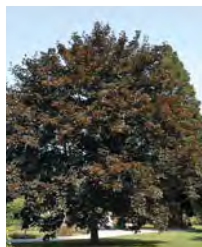
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.340,00
		30- 35			2.910,00
		35- 40			3.580,00
5xv.	m.Db.	30- 35	300-400	500-700	3.230,00
		35- 40			3.970,00
		40- 45			4.900,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	6.050,00
		45- 50			7.500,00
		50- 60			9.450,00

platanoides 'Farlake's Green', Spitz-Ahorn 'Farlake's Green'

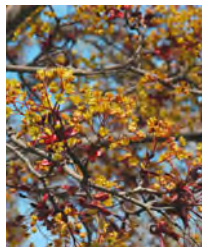
Höhe: 15-20 m
 Wuchs: jung straff aufrecht, später rundliche Krone
 Laub: olivgrün; wie A. platanoides
 Blüte: April; gelb
 Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig und wechselschattig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14			247,00	218,00
		14- 16			335,00	293,00
		16- 18			460,00	405,00
		18- 20			600,00	530,00
		20- 25			795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25			845,00	745,00



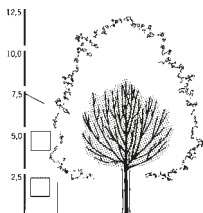
Acer platanoides 'Faassen's Black'



Acer platanoides 'Faassen's Black'



Acer platanoides 'Farlake's Green'

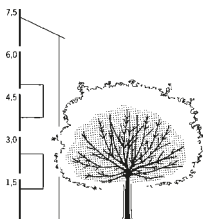


Acer platanoides 'Farlake's Green'

→ platanoides 'Farlake's Green'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.790,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Acer platanoides 'Globosum'



Acer platanoides 'Globosum'

platanoides 'Globosum', Kugel-Ahorn

Höhe: 5-7 m

Wuchs: jung kugelig, später verflachend

Laub: Austrieb bronzefarben; Herbstfärbung gelborange

Blüte: April; gelb

Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend

Standort: frisch, sandig lehmig, humos, kalkverträglich, extremes Stadtklima vertragend; sonnig

FORMBÄUME**Solitär-Halbstämme, Stammhöhe 1,0 - 1,25 m**

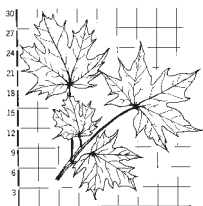
3xv.	m.Db.	14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
		20- 25	995,00
		25- 30	1.280,00

Hochstämme, Stammhöhe 2,00, 2,40, 3,00 und 4,00 m

3xv.	m.Db.	10- 12	230,00	200,00
		12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00	695,00
		20- 25	1.050,00	930,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.320,00
		25- 30		1.640,00
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	1.640,00
		25- 30		2.040,00
		30- 35		2.540,00



Acer platanoides 'Globosum'

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
5xv.	m.Db. 30- 35	200-300	2.760,00		
			3.320,00		
			4.070,00		
5xv.	m.Db. 35- 40	300-400	4.070,00		
			5.050,00		
			6.250,00		
			7.690,00		

platanoides 'Olmsted', Spitz-Ahorn 'Olmsted'

- Höhe: 12-14 m
 Wuchs: jung schmal eiförmig, später breit eiförmig
 Laub: groß; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; gelb
 Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend
 Standort: frisch, sandig lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig
 Sonstiges: möglicherweise eine 'Columnare'-Selektion

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db. 12- 14	270,00	240,00	
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
4xv.	m.Db. 20- 25	945,00	835,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db. 20- 25	60-100	400-500	1.210,00
				1.500,00
5xv.	m.Db. 25- 30	100-150	500-700	1.840,00
				2.290,00
				2.830,00
5xv.	m.Db. 30- 35	150-200	500-700	2.540,00
				3.150,00
				3.880,00
6xv.	m.Db. 40- 45	150-200	500-700	4.790,00
				5.900,00
				7.300,00

platanoides 'Reitenbachii', Spitz-Ahorn 'Reitenbachii'

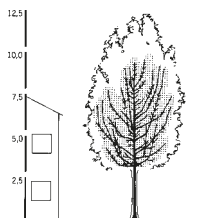
- Höhe: 12-15 m
 Wuchs: Krone rundlich, außen locker
 Laub: im Austrieb rosa, zum Spätsommer ein dunkles, grünliches Rot;
 Herbstfärbung orangefarben
 Blüte: April; grüngelb mit roten Knospenschuppen
 Frucht: bis zum Winter
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos, Kalk vertragend; sonnig bis
 wechselschattig



Acer platanoides 'Olmsted'



Acer platanoides 'Olmsted'



Acer platanoides 'Olmsted'



Acer platanoides 'Reitenbachii'



Acer platanoides 'Reitenbachii'

→ platanoides 'Reitenbachii'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20		715,00	630,00
		20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.460,00
		25- 30			1.840,00
		30- 35			2.290,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.040,00
		30- 35			2.540,00
		35- 40			3.150,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	6.050,00
		45- 50			7.500,00
		50- 60			9.450,00
		60- 70			11.700,00



Acer platanoides 'Royal Red'

platanoides 'Royal Red', Spitz-Ahorn 'Royal Red'

Höhe: 15-20 m

Wuchs: Krone breitkegelig, aufgelockert

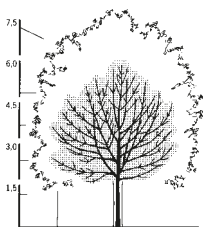
Laub: rot, schwächer vergrünend als andere rotlaubige Spitz-Ahornsorten

Blüte: April; gelb mit roten Kelchblättern

Frucht: weniger als die Art fruchtend

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig

Sonstiges: Rinde an einjährigen Trieben dunkelbraunrot, später hellbraun



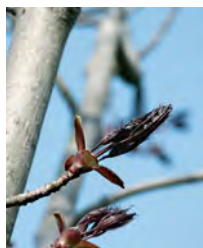
Acer platanoides 'Royal Red'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00	350,00
		14- 16		545,00	480,00
		16- 18		750,00	660,00
		18- 20		945,00	835,00
		20- 25		1.240,00	1.080,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.390,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.340,00
		30- 35			2.910,00
		35- 40			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	6.050,00
		45- 50			7.500,00
		50- 60			9.450,00
		60- 70			11.700,00



Acer platanoides 'Royal Red'

platanoides 'Rubicundus'® Typ I' (S),**Säulen-Ahorn 'Rubicundus'® Typ I' (S)**

Sortenschutz-Kenn-Nr. AHO 10

- Höhe: bis 10-12 m
 Wuchs: schmal säulenförmig
 Laub: fünflappig; groß, gesund; blutroter Austrieb, ohne Marmorierung, später vergrünend; Herbstfärbung gelb bis braun
 Blüte: April; gelbgrün; Dolden
 Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, schwach sauer bis stark alkalisch; sonnig bis halbschattig

Acer platanoides 'Rubicundus'®
Typ I' (S)**Hochstämme, Alleebäume**

3xv.	m.Db.	12- 14		305,00	265,00
		14- 16		415,00	365,00
		16- 18		575,00	510,00
		18- 20		750,00	655,00
		20- 25		970,00	855,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.050,00	925,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

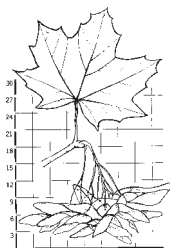
4xv.	m.Db.	20- 25	60-100	400-500	1.320,00
					1.640,00
					2.040,00
5xv.	m.Db.	25- 30	100-150	400-500	1.980,00
					2.470,00
					3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	100-150	500-700	2.540,00
					3.150,00
					3.880,00

platanoides 'Schwedleri', Blut-Ahorn

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: Krone breitkegelig, dicht geschlossen
 Laub: Austrieb leuchtend blutrot, später olivgrün; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: April; gelb; reichlich
 Frucht: bis zum Winter
 Standort: frisch, sandig lehmig, humos, kalkverträglich; Stadtklima vertragend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00



Acer platanoides 'Schwedleri'



Acer platanoides 'Schwedleri'

→ platanoides 'Schwedleri'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	300-400	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00



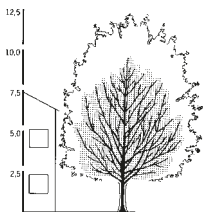
Acer platanoides 'Summershade'

platanoides 'Summershade', Schatten-Ahorn

Höhe: bis 15 m
 Wuchs: Krone breit oval, auffallend locker
 Laub: groß; hellgrüner Austrieb, Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: April; gelbgrün
 Frucht: deutlich weniger als die Art fruchtend
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkverträglich und anspruchsärmer als A. platanoides; sonnig bis halbschattig

platanoides 'Superform', Spitz-Ahorn 'Superform'

Höhe: bis 22 m
 Wuchs: Krone ausladend, betont lockerwüchsig
 Laub: groß; hellgrüner Austrieb, Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; gelbgrün
 Frucht: weniger als die Art fruchtend
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkverträglich und weniger anspruchsvoll als A. platanoides; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Wuchsform ähnelt A. platanoides 'Summershade'



Acer platanoides 'Summershade'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00



Acer platanoides 'Superform'

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
5xv.	m.Db. 30-35 35-40 40-45	200-300	700-900	2.340,00	
				2.910,00	
				3.580,00	
6xv.	m.Db. 40-45 45-50 50-60 60-70	300-400	700-900	4.410,00	
				5.450,00	
				6.750,00	
				8.450,00	

pseudoplatanus, Berg-Ahorn

- Höhe: 20-30(-40) m
 Wuchs: Krone breit rund, sehr ausladend, im Alter knorrig
 Laub: fünfflappig; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Mai bis Juni; auffallend
 Frucht: ab Sommer rötlich bis leuchtend rot, zur Reife braun
 Standort: feucht frisch, kalkverträglich; sonnig



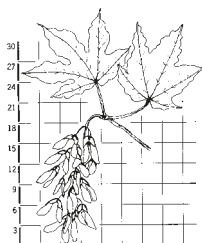
Acer pseudoplatanus

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	19,50	17,20	15,60
	200-250	24,20	21,40	19,40
	250-300	29,90	26,40	

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	200-250	210,00	185,00
		250-300	291,00	257,00
		300-350	420,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.540,00	
5xv.	m.Db.	600-700	2.160,00	
		700-800	2.980,00	



Acer pseudoplatanus

Solitär, mehrstämmig

5xv.	m.Db. 40-50 50-60 60-70	200-300	500-700	2.220,00
				2.760,00
				3.410,00
6xv.	m.Db. 70-80 80-90 90-100 100-120	300-400	700-900	4.650,00
				5.750,00
				7.110,00
				8.950,00



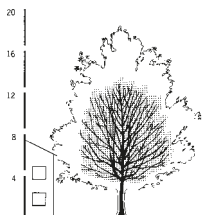
Acer pseudoplatanus

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db. 12-14 14-16 16-18 18-20 20-25	247,00	218,00
		335,00	293,00
		460,00	405,00
		600,00	530,00
		795,00	700,00
4xv.	m.Db. 20-25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db. 20-25 25-30 30-35	150-200	400-500	1.110,00
				1.390,00
				1.790,00



Acer pseudoplatanus





Acer pseudoplatanus

→ pseudoplatanus

5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	1.790,00
		30-35			2.160,00
		35-40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30-35	200-300	700-900	2.340,00
		35-40			2.910,00
		40-45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40-45	300-400	700-900	4.410,00
		45-50			5.450,00
		50-60			6.750,00
		60-70			8.450,00
7xv.	m.Db.	60-70	400-600	700-900	10.500,00
		70-80			12.990,00



Acer pseudoplatanus

pseudoplatanus 'VKG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigener Berg-Ahorn aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Höhe: 20-30(-40) m
 Wuchs: Krone breit rund, sehr ausladend, im Alter knorrig
 Laub: fünflappig; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Mai bis Juni; auffallend
 Frucht: ab Sommer rötlich bis leuchtend rot, zur Reife braun
 Standort: feuchtfriech, kalkverträglich; sonnig



verpflanzte Heister

o.B.	125-150	20,50	18,10	16,40
	150-200	25,50	22,50	20,40

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12-14	272,00	244,00
		14-16	369,00	325,00
		16-18	506,00	450,00
		18-20	640,00	580,00
		20-25	875,00	765,00

Acer pseudoplatanus
'Atropurpureum'

pseudoplatanus 'Atropurpureum',

Rotbrauner Berg-Ahorn; Synonym: A. p. 'Spaethii'

Höhe: 20-25 m
 Wuchs: breit kegelförmig, ausladend
 Laub: Austrieb rotbraun, unterseits tiefrot
 Blüte: Mai bis Juni
 Frucht: ab Sommer; dunkelrot
 Standort: feucht bis frisch, lehmig, kalkverträglich; sonnig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12-14	270,00	240,00
		14-16	370,00	330,00
		16-18	510,00	450,00
		18-20	680,00	600,00
		20-25	895,00	780,00
4xv.	m.Db.	20-25	945,00	835,00

Acer pseudoplatanus
'Atropurpureum'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.890,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00

pseudoplatanus 'Bruchem', Berg-Ahorn 'Bruchem'

Höhe: 25-30 m

Wuchs: Krone eiförmig, oben spitz, kompakt

Laub: fünfflappig, breiter als lang; Nerven rotbraun

Blüte: Mai bis Juni; auffallend

Frucht: ab Sommer rötlich

Standort: feucht frisch, kalkverträglich; sonnig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	395,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	795,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.790,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.790,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	35- 40	200-300	700-900	2.910,00
		40- 45			3.580,00
		45- 50			4.410,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00

pseudoplatanus 'Erectum', Berg-Ahorn 'Erectum'

Synonym: ps. 'Nachtegalplein'

Höhe: 15-25 m

Wuchs: jung schmal eiförmig, später eiförmig, kräftiger Jungwuchs

Laub: kurz gelappt; Blattstiele rot; bis 30 cm

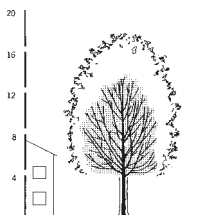
Blüte: Mai bis Juni; auffallend

Frucht: schon jung auffallend und reichlich

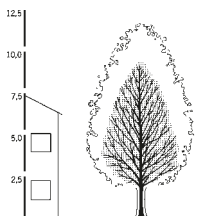
Standort: feucht bis frisch, lehmig, kalkverträglich, windfest; sonnig bis halbschattig



Acer pseudoplatanus 'Bruchem'



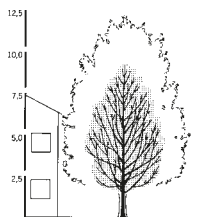
Acer pseudoplatanus 'Bruchem'



Acer pseudoplatanus 'Erectum'



→ Acer pseudoplatanus 'Erectum'



Acer pseudoplatanus 'Negenia'

→ **pseudoplatanus 'Erectum'****pseudoplatanus 'Negenia',** Kegelförmiger Berg-Ahorn

Höhe: 20-30 m

Wuchs: dichter als A. pseudoplatanus, kegel- bis eiförmig

Laub: fünfplappig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: Mai bis Juni

Frucht: ab Sommer; rötlich

Standort: feucht bis frisch, lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

pseudoplatanus 'Rotterdam',

Breit Kegelförmiger Berg-Ahorn

Höhe: 20-25 m

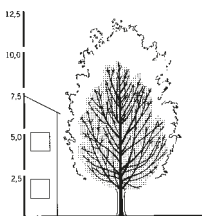
Wuchs: Krone säulen-, später kegelförmig

Laub: fünfplappig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: Mai bis Juni,

Frucht: ab Sommer; rötlich

Standort: feucht bis frisch, lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		895,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.790,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.790,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00

pseudoplatanus 'Wilhelm' ©, Berg-Ahorn 'Wilhelm' ©

Sortenschutz-Kenn-Nr. AHO 8

Höhe: 25-30 m

Wuchs: eiförmig; durchgehender Stamm, im oberen Kronenbereich in 2-3 aufstrebende Hauptäste aufgeteilt

Laub: fünfplappig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: Mai bis Juni; auffallend

Standort: feucht frisch, kalkverträglich; sonnig

Sonstiges: stärker wachsend als die Art; bisher keine Schädigungen bekannt



Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'



Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14			270,00	240,00
		14- 16			370,00	330,00
		16- 18			510,00	450,00
		18- 20			680,00	600,00
		20- 25			895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00	
		25- 30			1.500,00	
		30- 35			1.840,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00	
		30- 35			2.290,00	
		35- 40			2.830,00	

**rubrum 'Redpointe'[®],
Rot-Ahorn 'Redpointe'**

Höhe: 10-15 m

Wuchs: Krone breit pyramidal, aufgelockert

Laub: drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung orange bis rot; später Laubfall im Oktober

Blüte: März; rot; auffallend

Frucht: Stiele länger als Blüten

Standort: feucht, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig

Sonstiges: Herbstfärbung am stärksten auf sauren Böden

**Hochstämme, Alleebäume**

3xv.	m.Db.	12- 14			390,00	
		14- 16			530,00	
		16- 18			710,00	
		18- 20			945,00	
4xv.	m.Db.	20- 25			1.320,00	

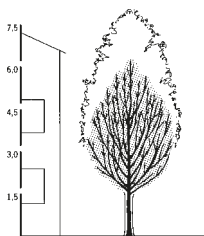
Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.350,00	
		20- 25			1.730,00	
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.890,00	
		25- 30			2.350,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.630,00	
		30- 35			3.250,00	
		35- 40			4.015,00	
5xv.	m.Db.	35- 40	200-300	700-900	4.230,00	
		40- 45			4.945,00	
		45- 50			6.095,00	



Acer pseudoplatanus 'Wilhelm' ©

Acer rubrum 'Redpointe'[®] -PBR-Acer rubrum 'Redpointe'[®] -PBR-Acer rubrum 'Redpointe'[®] -PBR-



Acer rubrum 'Armstrong'

rubrum, Rot-Ahorn

- Höhe: 10-12 m
 Wuchs: Krone aufrecht, dicht
 Laub: bis fünfplappig, steif; Herbstfärbung ab September leuchtend orange bis rot
 Blüte: März; mäßig auffallend
 Frucht: Stiele länger als Fruchtlügel
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig

**rubrum 'Armstrong', Schmalkroniger Rot-Ahorn**

- Höhe: 10-12 m
 Wuchs: Krone straff aufrecht, fein verzweigt, schmalkronig
 Laub: bis fünfplappig; Herbstfärbung gelb bis orange
 Blüte: März; rotorange
 Frucht: Stiele länger als Fruchtlügel
 Standort: feucht, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig



Acer rubrum 'Armstrong'

rubrum 'October Glory', Rot-Ahorn 'October Glory'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: Krone breit pyramidal, aufgelockert
 Laub: drei- bis fünfplappig; Herbstfärbung orange bis rot; später Laubfall im Oktober
 Blüte: März; rot; auffallend
 Frucht: Stiele länger als Fruchtlügel
 Standort: feucht, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig



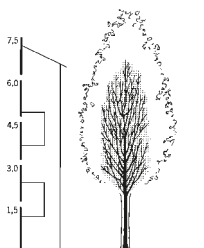
Acer rubrum 'Red Sunset'

rubrum 'Red Sunset', Rot-Ahorn 'Red Sunset'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: Krone pyramidal bis eiförmig, regelmäßig
 Laub: drei- bis fünfplappig; Herbstfärbung orange bis tiefrot
 Blüte: März; rot; auffallend
 Frucht: Stiele länger als Fruchtlügel
 Standort: feucht, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig
 Sonstiges: Stammschattierung im Frühjahr sinnvoll

rubrum 'Scanlon', Rot-Ahorn 'Scanlon'

- Höhe: 10-12 m
 Wuchs: schmal eiförmig
 Laub: dunkelgrün; glänzend; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: März; mäßig auffallend
 Frucht: Stiele länger als Fruchtlügel
 Standort: feucht, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig



Acer rubrum 'Scanlon'

rubrum 'Somerset', Rot-Ahorn 'Somerset'

- Höhe: 7-10 m
 Wuchs: breit oval
 Laub: drei- bis fünflobig; Herbstfärbung tiefdunkelrot mit frischgrünen Triebspitzen; auffälliger Blickfang
 Blüte: März; nur männliche Blüten; auffallend
 Frucht: keine
 Standort: feucht, sandig bis lehmig, etwas kalkempfindlich
 Sonstiges: langanhaltende, beeindruckende tief dunkelrote Herbstfärbung; verträgt höheren pH-Wert als andere Acer rubrum-Sorten

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	189,00
		200-250	268,00
		250-300	370,00
		300-350	530,00

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.270,00
		20- 25			1.610,00
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00
5xv.	m.Db.	35- 40	200-300	700-900	3.680,00
		40- 45			4.520,00
		45- 50			5.800,00

rufinerve, Rostbart-Ahorn

- Höhe: Solitärsträucher bis 6 m
 Wuchs: Äste betont aufrecht, trichterförmig
 Laub: dreilappig; Herbstfärbung gelb bis rot
 Blüte: Mai; auffallend
 Frucht: August bis November
 Standort: frisch, lehmig, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt schwach alkalische Böden, kein Stadtklima

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	180,00
		150-200	265,00



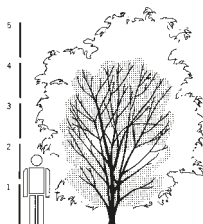
Acer rubrum 'Scanlon'



Acer rubrum 'Somerset'



Acer rubrum 'Somerset'



Acer rufinerve



Acer rufinerve

→ rufinerve

4xv.	m.Db.	150-200	200-250	510,00
			250-300	750,00
			300-350	1.080,00
			350-400	1.540,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.890,00



Acer saccharinum

saccharinum, Silber-Ahorn

Höhe: 20-30 m
 Wuchs: Krone hochgewölbt, kegelförmig bis verkehrt eiförmig, locker
 Laub: fünfflappig; Austrieb bronzefarben; Herbstfärbung leuchtend gelb
 Blüte: März; gräulich gelb bis rot; auffallend
 Frucht: schon im Juni abfallend
 Standort: feucht bis frisch, sandig bis sandig lehmig, humos; sonnig

Solitär, mehrstämmig

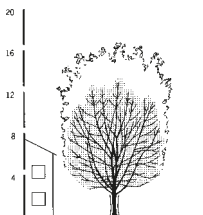
3xv.	m.Db.	200-250	210,00	185,00
		250-300	291,00	257,00
		300-350	420,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.540,00	

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

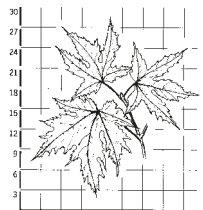
3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	785,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.790,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.790,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	35- 40	200-300	700-900	2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00



Acer saccharinum



Acer saccharinum

saccharinum 'Pyramidale', Schmäler Silber-Ahorn

Höhe: 20-30 m
 Wuchs: Krone eiförmig, dichter als A. saccharinum
 Laub: dreilappig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März; gräulich gelb bis rot; auffallend
 Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, humos; sonnig

saccharinum 'Wieri', Geschlitzter Silber-Ahorn

Synonym: A. s. 'Laciniatum'

Höhe: 15-25 m
 Wuchs: Krone locker, breit ausladend, Zweige durchhängend
 Laub: fünfflappig, tief gelappt; Herbstfärbung leuchtend gelb
 Blüte: März; gräulich gelb bis rot; auffallend
 Standort: feucht bis frisch, sandig humos; sonnig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

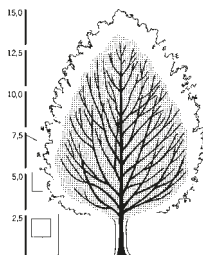
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.790,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.790,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00

saccharum, Zucker-Ahorn

Höhe: 20-25 m
 Wuchs: Krone oval bis rundlich
 Laub: drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung gelb, orange bis rot; auffallend
 Blüte: April; grünlich gelb
 Frucht: ab Sommer; Fruchtlügel spitzwinklig gespreizt
 Standort: frisch bis gleichmäßig feucht, durchlässig, humos; sonnig bis schattig
 Sonstiges: Laub ähnlich Spitz-Ahorn, jedoch ohne Milchsaft

**Hochstämme**

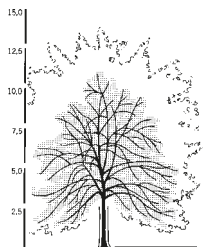
3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.890,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.980,00
		25- 30	2.470,00
		30- 35	2.980,00



Acer saccharinum 'Pyramidale'



Acer saccharinum 'Wieri'



Acer saccharinum 'Wieri'



Acer saccharum



Acer shirasawanum 'Aureum'

shirasawanum 'Aureum', Japanischer Gold-AhornSynonym: *A. japonicum* 'Aureum'

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: rundlich, kurz- oder mehrstämmig
 Laub: fiederlappig; goldgelb
 Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, humos, locker; absonnig oder wechselschattig

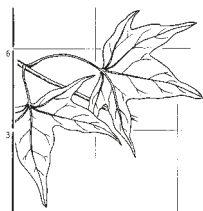
Solitär

3xv.	m.B./Co.	25- 30	59,00
		30- 40	80,50
		40- 50	110,00
4xv.	m.B./Co.	60- 80	145,00
		80-100	210,00
		100-125	298,00

Acer truncatum x platanoides
'Norwegian Sunset'®**truncatum x platanoides 'Norwegian Sunset'®,**

'Keithsform'-Ahorn

Höhe: 12-15 m
 Wuchs: aufrecht oval
 Laub: drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung orangerot bis rot
 Blüte: April; grünlich gelb in aufrechten Dolden
 Frucht: Fruchtlügel bis in den Winter
 Standort: feucht, vorübergehend trocken; sandig bis lehmig, sauer bis alkalisch;
 sonnig bis halbschattig; gut hitzeverträglich
 Sonstiges: verträgt auch belastete Standorte

Acer truncatum x platanoides
'Norwegian Sunset'®**truncatum x platanoides 'Pacific Sunset'®,**

Chinesischer Wald-Ahorn

Höhe: 10-12 m
 Wuchs: mittelgroßer Baum mit rundlichem Kronenaufbau
 Laub: drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung orangerot bis rot
 Blüte: Mai; grünlich gelb
 Frucht: Fruchtlügel bis in den Winter
 Standort: feucht, vorübergehend trocken; sandig bis lehmig, sauer bis alkalisch;
 sonnig bis halbschattig; gut hitzeverträglich
 Sonstiges: verträgt auch belastete Standorte

Acer truncatum x platanoides
'Pacific Sunset'®**Hochstämme, Alleebäume**

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
		18- 20	900,00	795,00
		20- 25	1.110,00	980,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00	

Stamm-
umfang

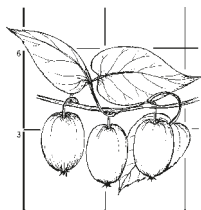
Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

ACTINIDIA

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20 20- 25	100-150	400-500	1.080,00 1.350,00
4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.610,00 2.025,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	200-300	500-700	2.290,00 2.830,00 3.490,00
5xv.	m.Db.	35- 40 40- 45 45- 50	200-300	700-900	3.580,00 4.410,00 5.450,00



Actinidia arguta

ACTINIDIA - Actinidiaceae - STRAHLENGRIFFEL**arguta**, Gelber Strahlengriffel, Scharfzähniger Strahlengriffel

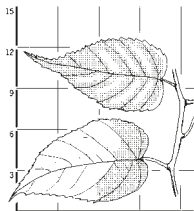
Höhe: 5-7 m
 Wuchs: stark windender Schlingstrauch
 Laub: elliptisch; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai bis Juni; im Laub versteckt; duftend; zweihäusig
 Frucht: Oktober; stachelbeerähnlich; essbar
 Standort: frisch, lehmig, durchlässig, nahrhaft; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: hoher Vitamin-C-Gehalt der Früchte



Actinidia arguta

chinensis - siehe Obstteil**kolomikta**, Rosa Strahlengriffel, Amur-Strahlengriffel

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: schwach windender Schlingstrauch
 Laub: breit elliptisch; Blattspitzen der männlichen Pflanzen auffallend rosa bis rötlich
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; duftend; zweihäusig
 Frucht: ab Oktober; kugelig; süß; essbar
 Standort: frisch, lehmig, nahrhaft; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: da sich die männlichen Exemplare intensiver rosa färben, sind nur sie in Kultur



Actinidia kolomikta

Kletterpflanzen

m.Tb.		40- 60	23,00	20,30
		60-100	36,00	31,80

Solitär

3xv.	Co.	100-150	68,90	60,90
		150-200	91,00	80,50



Actinidia kolomikta

AESCULUS - Hippocastanaceae - KASTANIE**carnea, Purpur-Kastanie**

Höhe: 10-15 m
Wuchs: Krone rundlich
Laub: fünfteilig; Herbstfärbung gelb
Blüte: Mai; hellrot
Frucht: selten

Standort: sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig
Sonstiges: Blütenbaum ab 10. Lebensjahr

carnea 'Briotii', Scharlach-Kastanie

Höhe: 10-15 m
Wuchs: Krone rundlich bis breit; etwas langsamer als A. carnea
Laub: fünfteilig; Herbstfärbung gelb
Blüte: Mai; leuchtend blutrot
Frucht: kugelig, weich stachelig; wenig ausgebildet

Standort: sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig
Sonstiges: Blütenbaum ab 10. Lebensjahr

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12-14	340,00
		14-16	475,00
		16-18	680,00
		18-20	900,00
4xv.	m.Db.	18-20	970,00
		20-25	1.270,00

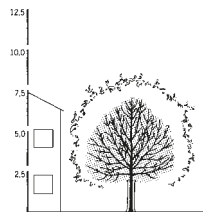
Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	100-150	400-500	1.610,00
		25-30			2.025,00
4xv.	m.Db.	25-30	150-200	400-500	2.160,00
		30-35			2.680,00
		35-40			3.320,00
5xv.	m.Db.	30-35	200-300	400-500	2.980,00
		35-40			3.680,00
		40-45			4.520,00
6xv.	m.Db.	45-50	300-400	500-700	6.950,00
		50-60			8.650,00

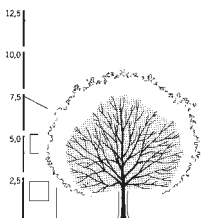
flava 'Vestita', Gelbe Pavie, Gelbe Kastanie 'Vestita'

Synonym: A. octandra 'Vestita'

Höhe: 12-15 (-20) m
Wuchs: Krone zunächst breit kegelförmig, später rundlich, hochgewölbt
Laub: bis siebenteilig; Herbstfärbung gelb
Blüte: Mai; hellgelb, purpurrosa gefleckt
Frucht: ab September; asymmetrisch, fast kugelig; giftig
Standort: frisch bis nass, nährstoffreich, tiefgründig; sonnig bis absonnig
Sonstiges: herrlicher Blütenbaum



Aesculus carnea



Aesculus carnea 'Briotii'



Aesculus carnea 'Briotii'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			400,00
		14- 16			545,00
		16- 18			750,00
4xv.	m.Db.	18- 20			1.050,00
		20- 25			1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00

hippocastanum, Gewöhnliche RosskastanieBaum
des Jahres
2005

- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: Krone breit bis hochgewölbt, wuchtig
 Laub: bis siebenteilig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April bis Mai; weiß, gelbrot gefleckt
 Frucht: ab September; stachelig, kugelig
 Standort: feucht bis frisch, lehmig, humos; sonnig
 Sonstiges: Blütenbaum

Hochstämme

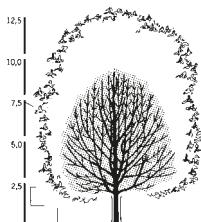
3xv.	m.Db.	12- 14			247,00	218,00
		14- 16			335,00	293,00
		16- 18			460,00	405,00
		18- 20			600,00	530,00
		20- 25			795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25			845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Aesculus flava 'Vestita'



Aesculus hippocastanum



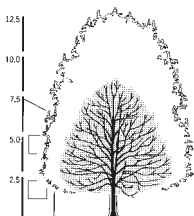
Aesculus hippocastanum



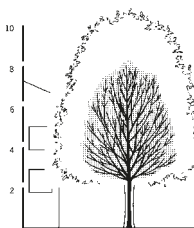
Aesculus hippocastanum
'Baumannii'



Aesculus hippocastanum
'Baumannii'



Aesculus hippocastanum
'Baumannii'



Aesculus hippocastanum
'Pyramidalis'

hippocastanum 'Baumannii',

Gefüllt blühende Rosskastanie

Höhe: 20-25 m
Wuchs: hochgewölbt
Laub: bis siebenteilig; Herbstfärbung gelb
Blüte: Mai; gefüllte, weiße Rispen
Frucht: nicht ausgebildet
Standort: feucht bis frisch, lehmig, humos; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
4xv.	m.Db.	20- 25	795,00	700,00
		20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.410,00
		45- 50			5.450,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	6.750,00
		50- 60			8.450,00
		60- 70			10.500,00

hippocastanum 'Pyramidalis', Pyramiden-Roskastanie

Höhe: 15-25 m
Wuchs: Krone schmal kegel- bis säulenförmig
Laub: bis siebenteilig; Herbstfärbung gelb
Blüte: April bis Mai; weiß
Frucht: ab September; stachelig, kugelig
Standort: feucht bis frisch, lehmig, humos; sonnig
Sonstiges: Pyramidenform

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.320,00 1.640,00
4xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	150-200	400-500	1.980,00 2.470,00 3.060,00

parviflora, Strauch-Kastanie

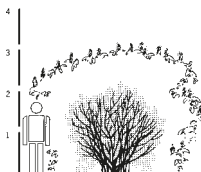
Höhe: 2-3 m
 Wuchs: Strauch, dicht, sich durch Ausläufer ausbreitend
 Laub: bis siebeneteilt; Austrieb leuchtend rot; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Juli bis August; weiß
 Frucht: ab September; eirundlich; glatt
 Standort: frisch, lehmig, kalk- und nässeverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: wertvoller Spätsommerblüher

Aesculus hippocastanum
'Pyramidalis'**eintriebzig**

m.B./Co.	40- 60	40,10
	60- 80	46,80

Solitär, mehrtriebzig

3xv.	m.B./Co.	60- 80	72,50
		80-100	101,50
4xv.	m.Db.	60-100	220,00
		125-150	310,00
5xv.	m.Db.	100-150	530,00
		175-200	750,00



Aesculus parviflora

pavia, Rote Echte Pavie

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: geschlossene, rundliche Form
 Laub: bis siebenlappig; Laub früh abwerfend
 Blüte: Mai bis Juni; rote Rispen
 Frucht: ab Sommer; eirundlich
 Standort: bodentolerant, frisch bis gleichmäßig feucht, nährstoffreich; sonnig bis absonnig
 Sonstiges: Blütenbaum



Aesculus parviflora

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	198,00
		150-175	291,00
		175-200	430,00
4xv.	m.Db.	200-250	660,00
		250-300	970,00



Aesculus pavia



Ailanthus altissima

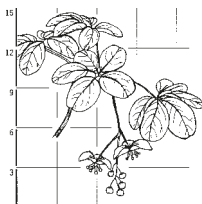
AILANTHUS - Simoroubaceae - GÖTTERBAUM

altissima, Drüsiger Götterbaum



- Höhe: 15-25 m
 Wuchs: starker Jugendwuchs, oft mehrstämmig
 Laub: gefiedert, groß; mattgrün; Blattfall in wenigen Tagen
 Blüte: Juni bis Juli; strenger Geruch
 Frucht: ab August bis Winter; orangerot
 Standort: sandig lehmig, humos, durchlässig, kalkverträglich; sonnig
 Sonstiges: anspruchslose Pionierpflanze

HANDELSVERBOT DA INVASIVE ART!



Akebia quinata

AKEBIA - Lardizabalaceae - KLETTERGURKE

quinata, Fünfblättrige Klettergurke

- Höhe: 4-8 m
 Wuchs: hoch schlingend, rasch wachsend
 Laub: fingerteilig
 Blüte: Mai; bräunlich violett; einhäusig; männliche Blüten deutlich kleiner; süßlich duftend
 Frucht: August bis September; helllila; gurken- bis bananenförmig; essbar
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, durchlässig; sonnig bis halbschattig

Kletterpflanzen

m.Tb.	40- 60	13,00
	60-100	17,50

Solitär

3xv.	Co.	100-150	38,00
		150-200	51,90



Akebia quinata

ALBIZIA - Leguminosae - SEIDENAKAZIE

julibrissin 'Ombrella®', Seidenbaum 'Ombrella®'

- Höhe: in mediterranen Regionen 7-10 m
 Wuchs: ganz flach schirmförmig
 Laub: doppelt gefiedert; nachts zusammengefaltet; auffallend
 Blüte: Juli bis September; karmesinrot, in Köpfchen, seidige Staubfäden; duftend
 Frucht: ab Herbst; Hülsen, hellbraun
 Standort: durchlässig, lehmig, Kalk liebend; vollsonnig, Wärme liebend, geschützt
 Sonstiges: nur in milden Regionen frosthart

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00



Albizia julibrissin 'Ombrella®'

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreis in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

ALNUS

4xv.	m.Db.	18-20	970,00
		20-25	1.270,00
		25-30	1.690,00

ALNUS - Betulaceae - ERLE

cordata, Italienische Erle

Höhe: 10-15 m
 Wuchs: schmalkegelig bis eiförmig
 Laub: breit herzförmig, bis 10 cm; glänzend ledrig; Laubfall ab November
 Blüte: März bis April; männliche Blüten in hängenden Kätzchen; auffallend
 Frucht: bis über Winter am Baum; auffallend
 Standort: frisch, kalkverträglich; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12-14	247,00	218,00
		14-16	335,00	293,00
		16-18	460,00	405,00
		18-20	600,00	530,00
		20-25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20-25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	150-200	400-500	1.110,00
		25-30			1.390,00
		30-35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	1.730,00
		30-35			2.160,00
		35-40			2.680,00

glutinosa, Schwarz-Erle, Rot-Erle

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: Stamm gerade bis Wipfel, spitz kegelförmig, auch mehrstämmig
 Laub: eiförmig; lange haftend; hoher Stickstoffgehalt
 Blüte: März; männliche Kätzchen auffällig, weibliche Blüten unscheinbar
 Frucht: eiförmige Zapfen
 Standort: sandig bis torfig, gut Nässe vertragend, Kalk meidend; sonnig
 Sonstiges: langlebig, ca. 150 Jahre

Baum
des Jahres
2003

verpflanzte Heister

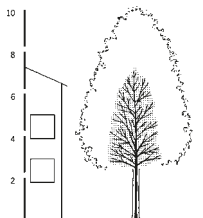
o.B.	150-200	19,50	17,20	15,60
	200-250	24,20	21,40	19,40
	250-300	29,20	26,40	

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	200-250	210,00	185,00
		250-300	291,00	257,00
		300-350	420,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.540,00	
		600-700	2.160,00	



Albizia julibrissin 'Ombrella®'



Alnus cordata



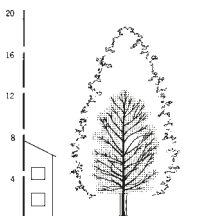
Alnus cordata



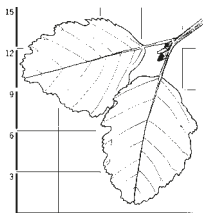
→ Alnus glutinosa



Alnus glutinosa



Alnus glutinosa



Alnus glutinosa



Alnus glutinosa

→ glutinosa

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	25- 30		1.110,00	980,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
4xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00

glutinosa 'VkG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigene Schwarz-Erle, Rot-Erle aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Höhe: 15-20 m

Wuchs: Stamm gerade bis Wipfel, spitz kegelförmig, auch mehrstämmig

Laub: eiförmig; lange haftend; hoher Stickstoffgehalt

Blüte: März; männliche Kätzchen auffällig, weibliche Blüten unscheinbar

Frucht: eiförmige Zapfen

Standort: sandig bis torfig, gut Nässe vertragend, Kalk meidend; sonnig

Sonstiges: langlebig, ca. 150 Jahre

**verpflanzte Heister**

o.B.	125-150	20,50	18,10	16,40
	150-200	25,50	22,50	20,40

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		272,00	244,00
		14- 16		369,00	325,00
		16- 18		506,00	450,00
		18- 20		660,00	580,00
		20- 25		875,00	765,00

incana, Grau-Erle, Weiß-Erle

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: Krone erst spitzkegelig, später breit bis rundlich; rasch
 Laub: eiförmig; lang haftend
 Blüte: März; männliche Kätzchen auffällig, weibliche Blüten unscheinbar
 Frucht: eiförmige Zapfen
 Standort: frisch bis trocken, sandig bis lehmig, Kies, Schutt, Ton, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: kurzlebig, ca. 50 Jahre


 Baum
des Jahres
2003


Alnus incana

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	19,50	17,20	15,60
	200-250	24,20	21,40	19,40
	250-300	29,90	26,40	

Solitär, mehrstämmig

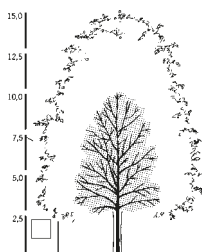
3xv.	m.Db.	200-250	210,00	185,00
		250-300	291,00	257,00
		300-350	420,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.540,00	
		600-700	2.160,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	25- 30	1.110,00	980,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
4xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00



Alnus incana



Alnus incana



Alnus incana



Alnus spaethii

incana 'VKG 6 - ZgG®', Gebieteigene Grau-Erle, Weiß-Erle aus Vorkommensgebiet 6



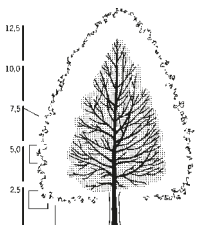
Höhe: 15-20 m
 Wuchs: Krone erst spitzkegelig, später breit bis rundlich; rasch
 Laub: eiförmig; lange haftend
 Blüte: März; männliche Kätzchen auffällig, weibliche Blüten unscheinbar
 Frucht: eiförmige Zapfen
 Standort: frisch bis trocken, sandig bis lehmig, Kies, Schutt, Ton, gut kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: kurzlebig, ca. 50 Jahre

verpflanzte Heister

o.B.	125-150	20,50	18,10	16,40
	150-200	25,50	22,50	20,40

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12-14		272,00	244,00
		14-16		369,00	325,00
		16-18		506,00	450,00
		18-20		660,00	580,00
		20-25		875,00	765,00



Alnus spaethii

spaethii, Purpur-Erle



Höhe: 10-20 m
 Wuchs: spitz kegelförmig, später annähernd eiförmig
 Laub: dunkelgrün, Austrieb violettpurpurn; lanzettlich bis eiförmig
 Blüte: Januar/Februar; männliche Kätzchen braungelb, auffällig; weibliche Blüten unscheinbar
 Frucht: eiförmige Zapfen
 Standort: frisch, lehmig, kalkverträglich
 Sonstiges: später Laubfall ab November; für Erlen untypische Blattform

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12-14		247,00	218,00
		14-16		335,00	293,00
		16-18		460,00	405,00
		18-20		600,00	530,00
		20-25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20-25		845,00	745,00



Alnus spaethii

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	150-200	400-500	1.110,00
		25-30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	1.730,00
		30-35			2.160,00
		35-40			2.680,00
		40-45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40-45	300-400	500-700	4.410,00
		45-50			5.450,00
6xv.	m.Db.	45-50	300-400	700-900	6.750,00
		50-60			8.450,00



Alnus spaethii

AMELANCHIER - Rosaceae - FELSENBIRNE**arborea 'Robin Hill',**

Baumartige Felsenbirne 'Robin Hill'



Höhe: 6-8 m

Wuchs: Großstrauch oder kleiner Baum; Krone breit eiförmig, später rundlich eilänglich, Grund herzförmig

Laub: im Austrieb dicht weißwollig

Blüte: März/April; rosa Knospen, weiße Trauben; duftend

Frucht: ab Juni; schwärzlich purpurn; fade; früh abfallend

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkhaltig, humos; sonnig bis halbschattig



Amelanchier arborea 'Robin Hill'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	410,00	360,00
		12- 14	530,00	465,00
4xv.	m.Db.	14- 16	795,00	
		16- 18	1.080,00	
		18- 20	1.390,00	

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	1.980,00	
		25- 30	2.470,00	



Amelanchier arborea 'Robin Hill'

'Ballerina', Kupfer-Felsenbirne 'Ballerina'Synonym: *A. laevis/ lamarckii* 'Ballerina'

Höhe: 6-8 m

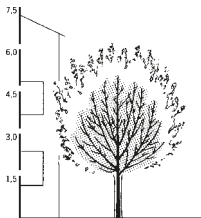
Wuchs: mehrstämmiger Großstrauch oder kleiner Baum mit breitförmiger Krone

Laub: eilänglich; Herbstfärbung orangerot

Blüte: April/Mai; reinweiße, sternförmige Einzelblüten in bis zu 10 cm langen, überhängenden Trauben

Frucht: ab Juli; Beeren; purpurschwarz; süß, saftig; essbar

Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, kalkhaltig, humos; sonnig bis halbschattig



Amelanchier arborea 'Robin Hill'

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	114,00	100,00
		125-150	157,00	138,00
		150-175	216,00	
		175-200	298,00	

Hochstämme

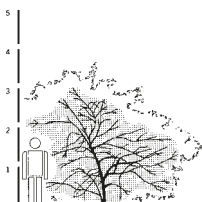
3xv.	m.Db.	10- 12	410,00	360,00
		12- 14	530,00	465,00
4xv.	m.Db.	14- 16	795,00	
		16- 18	1.080,00	
		18- 20	1.390,00	



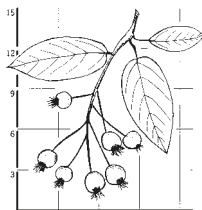
Amelanchier 'Ballerina'



Amelanchier laevis



Amelanchier laevis



Amelanchier lamarckii



Amelanchier lamarckii

→ 'Ballerina'

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20-25	100-150	1.980,00
		25-30		2.470,00
		30-35		3.060,00

laevis, Hängende Felsenbirne, Kahle Felsenbirne



Höhe: 2,5-3,5 m
 Wuchs: mehrstämmiger Strauch, Zweige dünn; langsam
 Laub: eilänglich; Herbstfärbung orange
 Blüte: April; weiß
 Frucht: kugelig; purpurn bis schwarz; essbar
 Standort: kühl, feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	29,90	25,15
	Co.	60-100	33,30	29,40

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	129,00
		125-150	194,00
4xv.	m.Db.	150-175	260,00
		175-200	370,00
		200-250	585,00
		250-300	820,00

lamarckii, Kupfer-Felsenbirne



Höhe: 6-8 m
 Wuchs: mehrstämmiger Großstrauch, locker
 Laub: Austrieb Bronze; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: April; cremeweiß in aufrechten Trauben
 Frucht: August bis September; Beeren purpurn bis schwarz; essbar
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, kalkhaltig, humos; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	7,95	5,90	5,30
		100-150	10,50	8,30	7,50
	Co.	60-100	13,40	11,85	10,75

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	96,50	85,00
		150-175	137,00	121,00
		175-200	194,00	171,00
		200-250	260,00	
4xv.	m.Db.	100-150	200-250	315,00
		250-300		485,00
4xv.	m.Db.	150-200	200-250	430,00
		250-300		640,00
		300-350		920,00

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

AMELANCHIER

5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.690,00
			350-400	2.410,00
			400-450	3.410,00
			450-500	4.770,00

Solitär-Schirm, mehrstämmig

4xv.	m.Db.	100-150	200-250	730,00
			250-300	1.050,00
5xv.	m.Db.	150-200	250-300	1.180,00
			300-350	1.690,00
6xv.	m.Db.	200-300	300-350	2.760,00
			350-400	4.410,00

Hochstämme -veredelt-

3xv.	m.Db.	10- 12	340,00
		12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	1.890,00
		25- 30	2.340,00
		30- 35	2.910,00
5xv.	m.Db.	30- 35	3.230,00
		35- 40	3.970,00
		40- 45	4.900,00

Hochstämme -wurzelecht-

3xv.	m.Db.	10- 12	410,00
		12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.850,00
		25- 30	2.470,00

rotundifolia, Gemeine Felsenbirne, FelsenmispelSynonym: *A. ovalis*, *A. vulgaris*, *Crataegus rotundifolia*

Höhe: 1-3 m

Wuchs: locker aufrecht, im Alter eher rundlich

Laub: dunkelgrün, unterseits heller und im Austrieb flockig behaart;
Herbstfärbung orangefarben

Blüte: vor Laubaustrieb Ende April/Mai; in weißen kurzen Trauben

Frucht: dunkelblau bis schwarz; kugelförmig; essbar, süßlich

Standort: trocken frisch, stark alkalisch bis sauer; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: frosthart; stadtklimafest



Amelanchier lamarckii



Amelanchier lamarckii



Amelanchier rotundifolia



Amelanchier rotundifolia



Amorpha fruticosa

→ **rotundifolia**

verpflanzte Sträucher

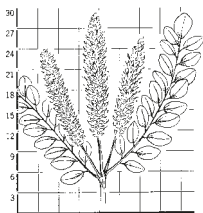
4 Tr.	o.B.	40- 60	7,95	5,90	5,30
		60-100	10,50	8,30	7,50

Sträucher

Co.	60-100	17,50	15,40	14,00
-----	--------	-------	-------	-------

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	96,50	85,00
		150-175	137,00	121,00
		175-200	194,00	171,00
		200-250	276,00	



Amorpha fruticosa

AMORPHA - Leguminosae - AMORPHE

fruticosa, Falscher Indigo, Bastardindigo



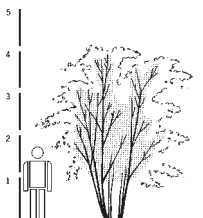
Höhe: 2-4 m
 Wuchs: Strauch, sparrige Grundäste, breit ausladend
 Laub: gefiedert
 Blüte: Juni bis August; violettblaue Schmetterlingsblüte
 Frucht: Fruchthülsen bis Winter
 Standort: trocken bis frisch, sandig, auch salzhaltig, kalkverträglich; sonnig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,00	3,52	3,20
4 Tr.	o.B.	100-150	6,70	4,95	4,50

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	59,00
		150-200	80,50
	m.Db.	200-250	116,50
		250-300	161,00



Aralia elata

ARALIA - Araliaceae - ARALIE, ANGELIKABAUM

elata, Stachel-Aralie



Höhe: 4-5 m
 Wuchs: Großstrauch, mehrstämmig, straff aufrecht
 Laub: doppelt gefiedert; Herbstfärbung gelb
 Blüte: August; elfenbeinweiß
 Frucht: auffallend; kugelige, schwarze Einzelfrüchte
 Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, humos; sonnig

Solitär, eintriebzig

3xv.	m.Db.	125-150	46,80
		150-200	63,80
		200-250	86,50



Aralia elata

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

ARISTOLOCHIA

Solitär, mehrtriebzig

3xv.	m.Db.	125-150	120,00		
		150-200	179,00		
		200-250	268,00		
4xv.	m.Db.	250-300	420,00		
		300-350	600,00		

ARISTOLOCHIA - Aristolochiaceae - OSTERLUZEI**macrophylla, Großblättrige Pfeifenwinde**Synonym: *Aristolochia durior*

Höhe: 6-10 m

Wuchs: hochwindender Schlingstrauch

Laub: herzförmig, groß; lange haftend

Blüte: Juli bis August; pfeifenartig; purpurbraun; verborgen

Frucht: vielsamige Kapseln

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig; sonnig, halbschattig bis schattig

Kletterpflanzen

	m.Tb.	40-60	23,00	20,30
ab 2 Tr.	m.Tb.	60-100	32,40	28,60

Solitär

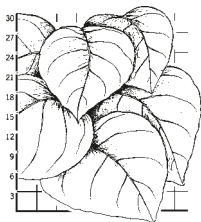
3xv.	Co.	100-150	68,90		
		150-200	96,50		
		200-250	137,00		



Aralia elata



Aristolochia macrophylla



Aristolochia macrophylla

ARONIA - Rosaceae - APFELBEERE**melanocarpa, Schwarzfrüchtige Kahle Apfelbeere**Synonym: *Sorbus melanocarpa*

Höhe: bis 1,5 m

Wuchs: Kleinstrauch; Ausläufer treibend; aufrechter langsamer Wuchs; wird im Alter breiter

Laub: glänzend dunkelgrün, unterseits heller; Herbstfärbung leuchtend rot bis orangerot

Blüte: weiße Rispen im Mai nach Laubaustrieb

Frucht: rund; zuerst rot, später schwarz; essbar

Standort: anspruchslos; mäßig trocken bis nass; sauer bis schwach alkalisch

Sonstiges: salzverträglich und sehr frosthart; Vogelschutzgehölz

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40-60	8,95	6,70	6,10
		60-100	11,45	9,50	8,30



Aronia melanocarpa

→ **melanocarpa****Sträucher**

Co.	40- 60	13,00	11,50	10,45
	60-100	14,55	12,65	11,65

Solitär

3xv. m.B.	80-100	48,10	42,50	
	100-125	65,00	57,80	
	125-150	96,50	85,00	
	150-175	137,00		

**melanocarpa 'Viking', Schwarzfrüchtige Kahle
Apfelbeere 'Viking'**

Höhe: 1-2 m

Wuchs: mehrtriebiger Kleinstrauch; Ausläufer bildend; aufrechter langsamer Wuchs; wird im Alter breiter

Laub: glänzend dunkelgrün, unterseits heller; Herbstfärbung leuchtend rot bis orangerot

Blüte: weiße Rispen im Mai nach Laubaustrieb

Frucht: rund; zuerst rot, später schwarz; essbar, süßlich

Standort: anspruchslos; mäßig trocken bis nass; sauer bis schwach alkalisch

Sonstiges: salzverträglich und sehr frosthart

Sträucher

Co.	40- 60	10,80	9,55	8,65
	60-100	12,05	10,65	9,65

Solitär

3xv. m.B.	80-100	48,10	42,50	
	100-125	65,00	57,80	
	125-150	96,50	85,00	
	150-175	137,00		

ASIMINA - Annonaceae - PAPAU**triloba, Dreilappige Papau, Indianerbanane**

Höhe: 5-8 m

Wuchs: kegelförmig, später rundlich

Laub: verkehrt eiförmig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: Mai; braunrot bis purpurfarben; Duft

Frucht: grünlich gelb; essbar, Geschmack süßlich

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, tiefgründig, Kalk meidend; sonnig

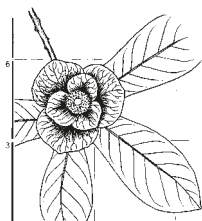
Sonstiges: In den USA wird die Frucht Pawpaw genannt

Solitär

4xv. m.Db.	200-250	198,00		
	250-300	276,00		
	300-350	385,00		
	350-400	545,00		



Asimina triloba



Asimina triloba

AUCUBA - Cornaceae - AUKUBE**japonica**, Japanische Aukube

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: breitbuschiger Strauch mit geschlossenem Umriss
 Laub: immergrün; schmal oval; lederartig
 Blüte: März bis April; purpurbraun, Rispen; zweihäusig
 Frucht: ab Sommer; scharlachrot; sehr lange haftend
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, humos, locker; absonnig bis vollschattig
 Sonstiges: stadtfest, abgasunempfindlich; schnittverträglich, Radikalschnitt vertragend



Aucuba japonica

japonica 'Variegata', Buntlaubige Aukube, Metzgerpalme

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: breitbuschiger Strauch mit geschlossenem Umriss
 Laub: immergrün; schmal oval; lederartig; gelb gepunktet
 Blüte: März bis April; purpurbraun, Rispen; zweihäusig
 Frucht: ab Sommer; scharlachrot; sehr lange haftend
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, humos, locker; absonnig bis vollschattig
 Sonstiges: stadtfest, abgasunempfindlich; unverwüstliche Kübelpflanze



Aucuba japonica 'Variegata'

Sträucher

Co.	40- 50	26,20
	50- 60	38,00
	60- 80	54,60

BAMBUS**FARGESIA - Poaceae - CHINA-ROHRGRAS,
BAMBUS, HALBROHR**

Synonym: Sinarundinaria

murielae, Winterharter Schirm-Bambus

Synonym: Thamnocalamus spathaceus

- Höhe: 2,5-4 m
 Wuchs: dichtbuschig, schirmartig überhängend
 Laub: immergrün; lanzettlich
 Halme: olivgrün bis dunkelgrün
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalktolerant; sonnig bis halbschattig



Bambus - Fargesia murielae



Bambus - Fargesia murielae

Bambus - Fargesia murielae
'Jumbo'→ **murielae****murielae 'Deep Forest'**, Winterharter Schirm-Bambus
'Deep Forest'

Höhe: 3-4 m
 Wuchs: dichtbuschig, schirmartig überhängend
 Laub: immergrün; lanzettlich; anfangs silbrig, dann dunkelgrün
 Halme: Triebspitzen anfangs rötlich, dann grün, später gelbgrün
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalktolerant; sonnig bis halbschattig; bis ca. -25 °C frosthart

Bambus - Fargesia murielae
'Jumbo'**murielae 'Jumbo'**, Winterharter Schirm-Bambus 'Jumbo'

Höhe: 2,5-3 m
 Wuchs: dichtbuschig, anfangs aufrecht, später schirmartig überhängend, starkwüchsig
 Laub: immergrün; lanzettlich
 Halme: anfangs weiß bereift, später grün, im Alter gelblichgrün
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalktolerant; sonnig bis halbschattig

murielae 'Simba', Winterharter Schirm-Bambus 'Simba'

Höhe: 2-2,5 m
 Wuchs: dichtbuschig, weit überhängend
 Laub: immergrün; lanzettlich; hellgrün
 Halme: weißbereift, später hellgrün
 Standort: frisch bis feucht, kalktolerant; sonnig bis halbschattig; bis ca. -25 °C frosthart

murielae 'Standing Stone', Winterharter Schirm-Bambus
'Standing Stone'

Höhe: 2,5-3,5 m
 Wuchs: dichtbuschig, zuerst aufrecht, dann schirmartig überhängend
 Laub: immergrün; lanzettlich; hellgrün
 Halme: anfangs weiß bereift, dann grün, im Alter gelblichgrün
 Standort: frisch bis feucht, kalktolerant; halbschattig, windgeschützt; bis ca. -25 °C frosthart



Bambus - Fargesia nitida

nitida, Winterharter Bambus

Höhe: 2,5-4 m
 Wuchs: straff aufrecht, dichtbuschig, schirmförmig überhängend
 Laub: immergrün; lanzettlich
 Halme: olivbraun bis braunviolett
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalktolerant; sonnig bis halbschattig

Solitär

3xv.	m.B./Co.	100-125	96,50
		125-150	107,50
		150-175	148,50
		175-200	204,00
		200-250	283,00

PHYLLOSTACHYS - Poaceae -**BAMBUS, FLACHROHR-BAMBUS****aurea, Knoten-Bambus, Gold-Bambus;
Kranich-Knie-Bambus**

- Höhe: 2,5-3 m
 Wuchs: straff aufrecht, leicht bogig übergeneigt, Ausläufer treibend
 Halme: gelblich grün bis graugrün; dicker Knoten
 Laub: immergrün, gelbgrün
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtsattig

Solitär

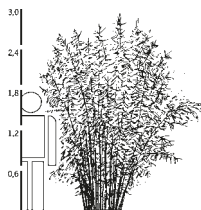
3xv.	m.B./Co.	100-150	82,50
		150-200	126,00
		200-250	175,00
		250-300	241,00
4xv.	m.B./Co.	300-350	450,00
		350-400	560,00

aureosulcata, Gelbrindiger Bambus

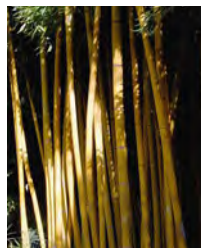
- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: leicht überhängend, Ausläufer treibend
 Halme: am Fuß zickzackförmig; dunkelgrün mit goldgelben Streifen
 Laub: glänzend dunkelgrün
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtsattig; verträgt keinen Wind

aureosulcata 'Aureocaulis', Bambus 'Aureocaulis'

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: aufrecht, Ausläufer treibend
 Halme: gelb, in der Sonne rot
 Laub: immergrün
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtsattig; verträgt keinen Wind



Bambus - Phyllostachys aurea



Bambus - Phyllostachys aurea



Bambus - Phyllostachys aureosulcata 'Aureocaulis'



Bambus - Phyllostachys
aureosulcata 'Spectabilis'

→ **aureosulcata, aureosulcata 'Aureocaulis'**

aureosulcata 'Spectabilis', Bambus 'Spectabilis'

Höhe: 4-6 m
Wuchs: locker aufrecht, Ausläufer treibend
Halme: grüner Sulcus auf gelbem Halm; Zickzackwuchs
Laub: immergrün; dunkelgrün
Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschatig; verträgt keinen Wind



Bambus - Phyllostachys flexuosa

bissetii, Grüner Bambus, Dichthalmiger Bambus

Höhe: 4-6 m
Wuchs: leicht überhängend, Ausläufer treibend
Halme: dunkelgrün
Laub: immergrün; glänzend dunkelgrün
Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschatig

flexuosa, Zickzack-Bambus

Höhe: 2-5 m
Wuchs: locker aufrecht, kuppelförmig, Ausläufer treibend
Halme: grün, später gelb und schwarz gefleckt; zickzackförmig
Laub: immergrün; sehr fein
Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschatig



Bambus - Phyllostachys glauca

glauca, Blauer Bambus

Höhe: 5-7 m
Wuchs: locker aufrecht, Ausläufer treibend
Halme: junge Halme mit Talg bereift, dadurch bläulich schimmernd
Laub: immergrün
Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschatig; anspruchslos



Bambus - Phyllostachys nigra

humilis, Bonsai-Bambus

Höhe: 4-5 m
Wuchs: aufrecht, Ausläufer treibend
Halme: bräunlich grün, Halmscheide grünrosa geädert
Laub: frischgrün
Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschatig

nigra, Schwarzlack-Bambus

Höhe: 3-6 m
Wuchs: locker aufrecht, Ausläufer treibend
Halme: olivgrün, später glänzend schwarz
Laub: dunkelgrün; sehr dünn; immergrün
Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschatig

nigra 'Boryana', Japanischer Schwarzhalm-Bambus

- Höhe: 5-8 m
 Wuchs: schlank aufrecht, kurze Ausläufer treibend, robust
 Halme: grün, ältere Halme mit braunen Flecken
 Laub: immergrün; fein
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschantig



Bambus - Phyllostachys nigra

nigra 'Henonis', Schlanker Bambus

- Höhe: 4-7 m
 Wuchs: schlank aufrecht, zierlich, kurze Ausläufer treibend
 Halme: gelbgrün
 Laub: immergrün; fein
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschantig



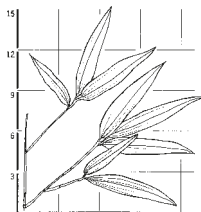
Bambus - Phyllostachys viridiglaucescens

viridiglaucescens, Riesen-Bambus,
Smaragdgrüner Bambus

- Höhe: 6-10 m
 Wuchs: locker aufrecht, leicht bogig überhängend, Ausläufer treibend
 Halme: grasgrün, später stumpf gelbgrün
 Laub: immergrün; glänzend grün
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschantig

viridis 'Mitis', Grün-Bambus

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: straff aufrecht, leicht übergeneigt, Ausläufer treibend
 Halme: sattgrün, später gelblich
 Laub: grün; immergrün
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtschantig



Bambus - Phyllostachys viridis 'Mitis'

vivax 'Aureocaulis', Grün-Bambus

- Höhe: bis 10 m
 Wuchs: starkwüchsiger Bambus mit dicken Halmen, Ausläufer treibend
 Halme: gelb mit grünen Streifen; dünnwandige Halme
 Laub: groß, sattgrün
 Standort: frisch bis feucht, Frosthart bis -22 °C, nährstoffreich; sonnig bis lichtschantig

Solitär

3xv.	m.B./Co.	100-150	93,50
		150-200	145,00
		200-250	198,00
		250-300	276,00
		300-350	450,00
		350-400	640,00
		400-500	770,00



Bambus - Pleioblastus pumilus

PLEIOBLASTUS - Poaceae - BAMBUS

distichus, Palmen-Bambus

Höhe: 40 cm
 Wuchs: dichtbuschig, aufrecht, stark Ausläufer treibend
 Halme: grau
 Laub: immergrün; fest, dicht, fächerähnlich
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos; sonnig bis lichtsattig

pumilus, Zwerg-Bambus

Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: dichtbuschig, aufrecht, stark Ausläufer treibend
 Halme: grau
 Laub: immergrün; lanzettlich
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos; sonnig bis lichtsattig



Bambus - Pleioblastus pygmaeus

pygmaeus, Zwerg-Bambus

Höhe: 30 cm
 Wuchs: dichtbuschig, stark Ausläufer treibend
 Halme: grün
 Laub: sehr klein; bläulich grün
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos; sonnig bis lichtsattig

Sträucher

m.Tb.		9,70	8,55
Co.	20-30	19,50	17,20
	30-40	29,90	26,40



Bambus - Pleioblastus pygmaeus

PSEUDOSASA - Poaceae - BAMBUS

japonica, Immergrüner Breitblatt-Bambus

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: dichtbuschig, aufrecht, Ausläufer treibend
 Halme: dunkelgrün
 Laub: immergrün; lanzettlich; groß; ledrig; grün; glänzend
 Standort: feucht bis frisch, durchlässig, lehmig, kalktolerant, humos; wechselsattig

Solitär

3xv.	m.B./Co.	80-100	65,40
		100-125	93,50
4xv.	m.B./Co.	125-150	141,00
		150-175	204,00
		175-200	283,00
		200-250	345,00



Bambus - Pseudosasa japonica

SASA - Poaceae - ZWERG-BAMBUS, WALD-BAMBUS**palmata**, Palmwedel-Bambus

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: aufrecht, leicht kugelförmig, stark Ausläufer treibend
 Halme: grün, weiß gepudert
 Laub: kräftig grün; auffallend groß
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig; wechselschattig

tsuboiana, Halbhoher Wald-Bambus

- Höhe: bis 1 m
 Wuchs: aufrecht, stark Ausläufer treibend
 Halme: grün
 Laub: kräftig grün; sehr groß
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, wechselschattig

Büsche

m.B./Co.	20- 30	19,50
	30- 40	29,90
	40- 60	43,30
	60- 80	62,10

pumila - siehe Ziergräser**BERBERIS - Berberidaceae - BERBERITZE, SAUERDORN****buxifolia 'Nana'**, Grüne Polster-Berberitze

- Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: breitbuschig, schwachwüchsig
 Laub: immergrün; elliptisch, 1 cm lang
 Blüte: April bis Mai; leuchtend orange-gelb; selten
 Frucht: kaum ausgebildet
 Standort: feucht bis trocken, nahrhaft, humos; sonnig bis schattig
 Sonstiges: schwach bedornete Rinde

Büsche

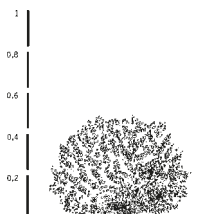
m.Tb.	15- 20	11,10	9,80	8,90
	20- 25	13,80	12,20	11,00
	25- 30	17,10	15,10	13,65



Bambus - Pseudosasa japonica



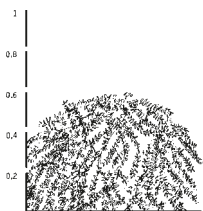
Berberis buxifolia 'Nana'



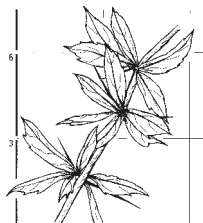
Berberis buxifolia 'Nana'



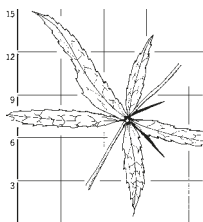
Berberis candidula



Berberis candidula



Berberis frikartii 'Verrucandi'



Berberis gagnepainii lanceifolia

candidula, Immergrüne Kissen-Berberitze

Höhe: 60-80 cm
 Wuchs: dichtbuschig, breitkugelig; langsam
 Laub: immergrün; elliptisch; 2-3 cm lang
 Blüte: Mai; gelb; schwach duftend
 Frucht: September bis Oktober, blau
 Standort: feucht bis trocken, nahrhaft, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: bedornete Rinde

Büsche

m.B./Co.	20- 25	20,50	18,10
	25- 30	24,80	21,90
	30- 40	29,20	25,80
	40- 50	42,20	37,30

frikartii 'Verrucandi', Immergrüne Silber-Berberitze

Höhe: bis 150 cm hoch und breit
 Wuchs: breitbuschig bis halbkugelig, dicht, geschlossen
 Laub: immergrün; länglich; eiförmig; glänzend dunkelgrün, unterseits silbrig
 Blüte: Mai bis Juni; gelb
 Frucht: selten
 Standort: feucht bis mäßig trocken, lehmhaltig, sonnig bis schattig
 Sonstiges: dornige Rinde

Büsche

m.B./Co.	25- 30	15,30	13,50
	30- 40	17,90	15,80
	40- 50	26,20	23,10
	50- 60	37,00	32,70

Solitär

3xv.	m.Db.	60- 80	98,50
		80-100	140,00

gagnepainii lanceifolia, Immergrüne Lanzen-Berberitze

Höhe: 2(-3) m
 Wuchs: innen buschig, dicht verzweigt, außen locker
 Laub: immergrün; lanzettlich, dornig gezähnt; 8-10 cm lang
 Blüte: Mai bis Juni; gelb; in Büscheln
 Frucht: ab September; blauschwarz
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig; sonnig bis schattig
 Sonstiges: bedornete Rinde

julianae, Immergrüne Großblättrige Berberitze

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: dichtbuschig, breit aufrecht
 Laub: immergrün; oval lanzettlich; Winterfärbung leicht rötlich
 Blüte: Mai bis Juni; gelb; in Büscheln; duftend
 Frucht: ab September; blauschwarz; länglich
 Standort: frisch bis mäßig trocken, lehmhaltig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Rinde stark bedornig; undurchdringlicher Strauch



Berberis julianae

Büsche

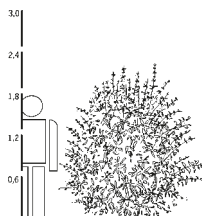
m.B./Co.	30- 40	15,80	13,90
	40- 50	20,50	18,10
	50- 60	29,90	26,40

Solitär

3xv.	m.Db.	60- 80	82,50	72,80
		80-100	116,50	
		100-125	165,00	
		125-150	235,00	

hookeri, Himalaja-Berberitze

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: in der Jugend straff aufrecht, steif, im Alter überhängend
 Laub: immergrün; elliptisch bis lanzettlich; ilexartig
 Blüte: Mai bis Juni; gelb
 Frucht: ab Sommer; schwarzpurpurfarben
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig, lehmig, nährstoffreich, humos;
 sonnig bis absonnig
 Sonstiges: starke Blattdornen



Berberis julianae

media 'Parkjuweel', Berberitze 'Parkjuweel'

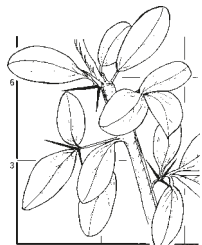
- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: breitbuschig, rundlich
 Laub: halbimmergrün; verkehrt eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; gelb; in Büscheln
 Frucht: länglich; schwarz
 Standort: mäßig trocken, frisch, schwach saure, nahrhafte, lehmige Böden



Berberis hookeri

Büsche

m.B./Co.	25- 30	13,00	11,50
	30- 40	15,80	13,90
	40- 50	20,50	18,10
	50- 60	29,90	26,40



Berberis media 'Parkjuweel'



Berberis ottawensis 'Superba'

ottawensis 'Superba', Große Blut-Berberitze

Synonym: B. ottawensis atropurpurea superba

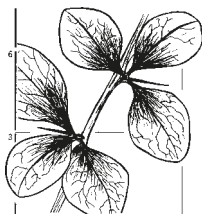
Höhe: 3-4 m
 Wuchs: starkwüchsig, hochgewölbt, schirmartig
 Laub: bräunlich rot; Herbstfärbung orangefarben durchscheinend
 Blüte: Mai; gelbrot; Duft süßlich
 Frucht: September bis Winter; rot
 Standort: feucht bis trocken, sandig bis lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Rinde stark bedornt; undurchdringlicher Strauch

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	10,80	8,55	7,75
4 Tr.	o.B.	100-150	14,55	11,90	10,80
	Co.	60-100	14,55	12,90	11,70

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	60,50		
		125-150	78,50		
	m.Db.	150-175	110,50		
		175-200	170,00		



Berberis ottawensis 'Superba'

stenophylla, Dotter-Berberitze, Rosmarin-Berberitze

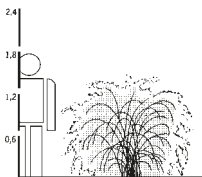
Höhe: bis 200 cm
 Wuchs: breit ausladend, bogig überhängend bis zum Boden
 Laub: winter- bis immergrün; schmal lanzettlich
 Blüte: Mai; gelborange; in kleinen Büscheln
 Frucht: klein, kugelig; blauschwarz bereift
 Standort: frisch bis feucht, etwas Trockenheit vertragend, sandhaltig; sonnig bis schattig
 Sonstiges: Rinde stark bedornt

Büsche

	m.B./Co.	30- 40	13,00	11,80	10,70
		40- 60	15,80	13,90	12,60
		60- 80	22,30	19,70	17,90

Solitär

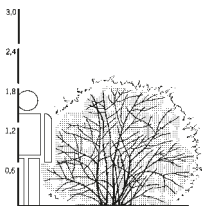
3xv.	m.Db.	80-100	120,00		
		100-125	160,00		
		125-150	220,00		



Berberis stenophylla

thunbergii, Grüne Hecken-Berberitze

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichter, schirmartiger Strauch
 Laub: eiförmig; grün; Herbstfärbung orangefarben
 Blüte: Mai; rötlich gelb; in Büscheln
 Frucht: September bis Winter; auffallend korallenrot
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig; sonnig
 Sonstiges: dornenreiche Rinde



Berberis thunbergii

thunbergii 'Atropurpurea', Blutrote Hecken-Berberitze

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichtbuschiger, ziemlich straff aufrechter Strauch
 Laub: eiförmig; braunrot; Herbstfärbung leuchtend rot
 Blüte: Mai; rötlich gelb; in Büscheln
 Frucht: September bis Winter; auffallend korallenrot
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: dornige Rinde

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	30- 40	4,60	3,19	2,90
		40- 60	5,45	3,91	3,55
		60-100	7,50	5,50	5,00
	Co.	40- 60	10,20	9,00	8,15

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	60,50	53,50
		100-125	78,50	69,10
		125-150	116,50	103,00

thunbergii 'Atropurpurea Nana', Kleine Blut-Berberitze

Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: dicht, breitkugelig, später flacher
 Laub: eiförmig; Herbstfärbung leuchtend rot
 Blüte: Mai; rötlich gelb
 Frucht: selten
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig, humos; sonnig
 Sonstiges: Rinde zierlich bedornt

Büsche

Co.	15- 20	11,10	9,80	8,90
	20- 25	13,80	12,20	11,05
	25- 30	16,60	14,65	13,30

thunbergii 'Bagatelle', Rote Zwerg-Berberitze 'Bagatelle'

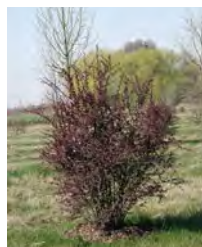
Höhe: bis 0,4 m
 Wuchs: dichtbuschig, flachkugelig
 Laub: eiförmig; schwarzrot; Herbstfärbung leuchtend rot bis orange
 Blüte: Mai; gelb; in Büscheln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos; sonnig
 Sonstiges: robust, frosthart, schnittverträglich

Büsche

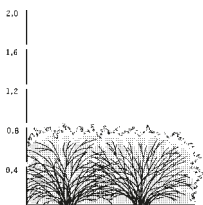
Co.	15- 20	12,35	10,90	9,90
	20- 25	15,30	13,50	12,25



Berberis thunbergii

Berberis thunbergii
'Atropurpurea'Berberis thunbergii
'Atropurpurea Nana'

Berberis thunbergii 'Bagatelle'



Berberis thunbergii 'Green Carpet'

thunbergii 'Green Carpet', Grüne Teppich-Berberitze

Höhe: 1 m
 Wuchs: flach gedungen
 Laub: breit elliptisch; glänzend hellgrün
 Blüte: Mai; rötlich gelb
 Frucht: länglich; rosa bis rot
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig, humos; sonnig
 Sonstiges: Rinde dicht bedornt

Büsche

Co.	20- 30	13,00	11,50	10,45
	30- 40	16,20	14,70	13,30
	40- 60	19,90	17,60	16,00



Berberis thunbergii 'Kobold'

thunbergii 'Green Ornament',**Schmale Strauch-Berberitze**

Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: dichtbuschig, mittelhoch
 Laub: rundlich bis eiförmig; grün; Herbstfärbung bräunlich gelb
 Blüte: Mai; gelb, außen rötlich
 Frucht: September bis Winter; rot; zahlreich
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, nährstoffreich, humos;
 sonnig bis absonnig
 Sonstiges: dornreiche Rinde

Büsche

Co.	30- 40	16,20	14,70	13,30
-----	--------	-------	-------	-------



Berberis thunbergii 'Kobold'

thunbergii 'Kobold', Kugelige Zwerg-Berberitze 'Kobold'

Höhe: bis 0,5 m
 Wuchs: dichtbuschig, flachkugelig
 Laub: eiförmig; Herbstfärbung leuchtend gelb bis rot
 Blüte: Mai; gelb; in Büscheln
 Frucht: selten
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos; sonnig
 Sonstiges: robust und stadtklimafest

Büsche

Co.	15- 20	12,35	10,90	9,90
	20- 25	15,30	13,50	12,25



Berberis thunbergii 'Red Chief'

thunbergii 'Red Chief', Schirmförmige Berberitze

Höhe: 4 m
 Wuchs: aufrecht, schirmförmig überhängende Zweige; rasch
 Laub: lanzettlich eiförmig; sommergrün; Herbstfärbung leuchtend rot
 Blüte: Mai; gelb; in Büscheln
 Frucht: lange haftend, rosarot
 Standort: feucht bis mäßig trocken, sandig bis lehmig, humos; sonnig

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

BERBERIS

Büsche

m.B./Co.	30- 40	11,10	9,80
	40- 60	13,00	11,50

Solitär

3xv. m.B.	80-100	43,30
	100-125	60,50
	125-150	84,50

verruculosa, Warzen-Berberitze

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: buschig aufrecht, hoch gewölbt bis kugelig
 Laub: immergrün; Winterfärbung leicht rötlich
 Blüte: Mai bis Juni; goldgelb; auffallend
 Frucht: ab September; bläulich schwarz
 Standort: frisch bis mäßig trocken, lehmhaltig, humos; sonnig bis schattig
 Sonstiges: dornenreiche Rinde

Büsche

m.B./Co.	25- 30	14,90	13,15	11,95
	30- 40	17,50	15,40	14,00
	40- 50	25,60	22,50	20,40
	50- 60	36,00	31,80	

Solitär

3xv. m.Db.	60- 80	80,50
	80-100	114,00
	100-125	161,00

vulgaris, Gemeine Berberitze, Sauerdorn

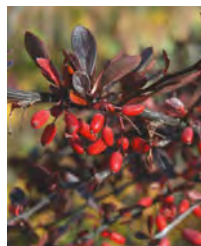
- Höhe: bis 3 m
 Wuchs: stark wachsend, breitbuschig
 Laub: scharf dorniger Blattrand; kahl; dunkelgrün, unterseits weißlich grün; Herbstfärbung leuchtend orangerot
 Blüte: Mai; sehr zahlreich; gelb; in hängenden Trauben
 Frucht: längliche Beeren; essbar; säuerlich süß; reich an Vitamin C
 Standort: trocken bis frisch; liebt alkalische Böden
 Sonstiges: stadtklimafest; anspruchslos; schnittverträglich; frosthart

**verpflanzte Sträucher**

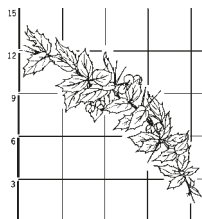
4 Tr. o.B.	40- 60	6,75	5,00	4,55
5 Tr. o.B.	60-100	9,45	7,30	6,60

Büsche

m.B./Co.	40- 60	12,35	10,90	9,90
	60-100	15,30	13,50	12,25



Berberis thunbergii 'Red Chief'



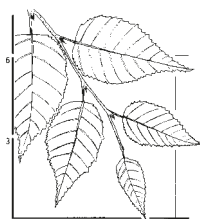
Berberis verruculosa



Berberis verruculosa



Berberis vulgaris



Betula albosinensis

BETULA - Betulaceae - BIRKE**albosinensis, Kupfer-Birke, Chinesische Birke**

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: kegelförmig, zierlich, langsam, düntriebzig
 Laub: eiförmig zugespitzt; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; grüngelbe Kätzchen
 Frucht: ab August bis Dezember; unauffällig
 Standort: nahrhafte Kulturböden, durchlässig; sonnig
 Sonstiges: kupferfarbene bis orangefarbene Rinde

ermanii, Gold-Birke

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: kurz- oder mehrstämmig, breit eiförmig bis weit ausladend
 Laub: eckig herzförmig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; gelbgrüne Kätzchen
 Frucht: aufrechte Fruchtkätzchen
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos; sonnig
 Sonstiges: Rinde rosaweiß mit gelbem Ton

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	40,10	35,40
	200-250	49,30	43,60
	250-300	60,50	53,50

Solitär

3xv.	m.Db.		200-250	157,00
			250-300	216,00
			300-350	315,00
4xv.	m.Db.	150-200	350-400	640,00
			400-500	895,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00
		14- 16		335,00
		16- 18		460,00
4xv.	m.Db.	18- 20		640,00
		20- 25		845,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00



Betula albosinensis



Betula albosinensis



Betula ermanii

jacquemontii, Himalaja-Birke, Schnee-Birke

Synonym: utilis jacquemontii, utilis

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: breit aufrecht, meist mehrstämmig
 Laub: Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: April; Kätzchen grüngelb
 Frucht: große Fruchtkätzchen
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, Kalk meidend; sonnig

verpflanzte Heister

m.B./Co.	150-200	40,10	35,40
	200-250	49,30	43,60
	250-300	60,50	53,50

Solitär

3xv.	m.Db.		200-250	148,50
			250-300	204,00
			300-350	283,00
4xv.	m.Db.	150-200	350-400	460,00
			400-500	660,00

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.		250-300	530,00
			300-350	770,00
4xv.	m.Db.		350-400	1.150,00
			400-500	1.640,00

Hochstämme, Stammbüsche

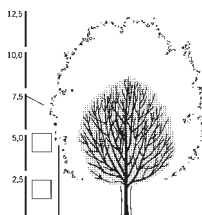
3xv.	m.Db.	12- 14		270,00
		14- 16		370,00
		16- 18		510,00
4xv.	m.Db.	18- 20		715,00
		20- 25		945,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00



Betula jacquemontii



Betula jacquemontii



Betula jacquemontii



Betula maximowicziana

maximowicziana, Bronze-Birke, Lindenblättrige Birke

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: im Inneren wenig verzweigt, kegel- bis eiförmig, auch mehrstämmig
 Laub: groß; lindenartig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb
 Frucht: hängende Fruchtkätzchen
 Standort: alle Kulturböden; frisch bis feucht, sandig, lehmig, humos; vollsonnig bis halbschattig.
 Sonstiges: Rinde dekorativ weißlich bis aschgrau

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	40,10	35,40
	200-250	49,30	43,60
	250-300	60,50	53,60

Solitär

3xv.	m.Db.	200-250	148,50
		250-300	204,00
		300-350	283,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume

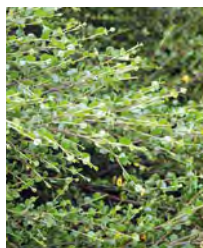
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00

nana, Polar-Birke, Zwerg-Birke

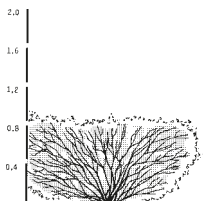
- Höhe: 50-100 cm
 Wuchs: Zwergstrauch, reich verzweigt, kissen- bis nestförmig
 Laub: fast kreisrund; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April; unscheinbar
 Frucht: unbedeutend
 Standort: nass bis feucht, torfmoorig, sandig bis lehmig, Kalk empfindlich; sonnig

Heister

m.B./Co.	30- 40	10,50	9,25
	40- 60	13,00	11,50



Betula nana



Betula nana

nigra, Fluss-Birke, Schwarz-Birke

Höhe: 15-20 m

Wuchs: meist mehrstämmig, breit ausladend, Spitzen bogig hängend

Laub: rautenförmig; Herbstfärbung gelb

Blüte: April; Kätzchen gelbgrün

Frucht: kurz gestielte Fruchtzäpfchen; behaart

Standort: feucht bis nass, lehmig, nährstoffreich; sonnig

Sonstiges: Rinde erst rotbraun, später schwarzbraun und kraus abrollend

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	40,10	35,40
	200-250	49,30	43,60

Solitär

3xv.	m.Db.		200-250	148,50
			250-300	204,00
			300-350	283,00
4xv.	m.Db.	150-200	350-400	460,00
			400-500	660,00
4xv.	m.Db.	200-300	400-500	945,00
			500-600	1.320,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00
		14- 16		335,00
		16- 18		460,00
4xv.	m.Db.	18- 20		640,00
		20- 25		845,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00

papyrifera, Papier-Birke

Höhe: 20-30 m

Wuchs: mehr- oder hochstämmig, spitzkegelig

Laub: eiförmig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: April; Kätzchen grüngelb

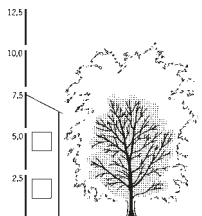
Frucht: hängende Fruchtkätzchen

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmhaltig; sonnig, nicht heiß

Sonstiges: Rinde leuchtend weiß, an jungen Trieben rotbraun

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	40,10	35,40
	200-250	49,30	43,60
	250-300	60,50	53,50



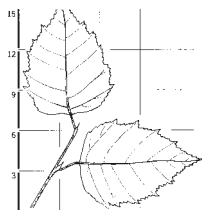
Betula nigra



Betula nigra



Betula papyrifera



Betula papyrifera



Betula papyrifera

→ papyrifera
Solitär

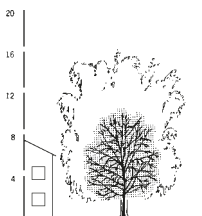
3xv.	m.Db.	250-300	204,00
		300-350	283,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00



Betula pendula

**pendula, Gemeine Birke, Sand-Birke,
Warzen-Birke, Weiß-Birke**

Synonym: B. alba, B. verrucosa

Höhe: 20-30 m

Wuchs: variabel, von schmal eiförmig bis schirmförmig

Laub: dreieckig bis rautenförmig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb

Frucht: Fruchtkätzchen; hängend

Standort: feucht bis trocken, sandig bis lehmig, sauer bis neutral; sonnig

Sonstiges: Rinde weißgrau

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	26,90	23,80
	200-250	35,10	31,00
	250-300	45,60	40,30

Solitär

3xv.	m.Db.	250-300	74,30	65,70
		300-350	101,50	89,50
4xv.	m.Db.	350-400	189,00	
		400-500	268,00	

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	200-250	204,00	180,00
		250-300	283,00	250,00
		300-350	400,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.540,00	
5xv.	m.Db.	600-700	2.290,00	
		700-800	3.150,00	



Betula pendula



Betula pendula

 Baum
des Jahres
2000

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00

pendula 'VKG 1 bis 3 und 4/5/6 - ZgG®',

Gebietseigene Gemeine Birke, Sand-Birke, Warzen-Birke,
Weiß-Birke aus Vorkommensgebiet 1 bis 3 und 4/5/6

Synonym: B. alba, B. verrucosa

Höhe: 20-30 m

Wuchs: variabel, von schmal eiförmig bis schirmförmig

Laub: dreieckig bis rautenförmig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb

Frucht: Fruchtkätzchen; hängend

Standort: feucht bis trocken, sandig bis lehmig, sauer bis neutral; sonnig

Sonstiges: Rinde weißgrau

verpflanzte Heister

o.B.	125-150	29,20	25,80	23,40
	150-200	35,10	31,00	28,10

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		272,00
		14- 16		369,00
		16- 18		506,00
		18- 20		660,00
		20- 25		875,00

pendula 'Dalecarlica', Schlitz-Birke, Ornäs-Birke

Synonym: B. pendula 'Crispa'

Höhe: 10-15 m

Wuchs: schmalkronig, Zweige überhängend

Laub: tief geschlitzt; Herbstfärbung gelb

Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb

Frucht: unbedeutend

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig; sonnig



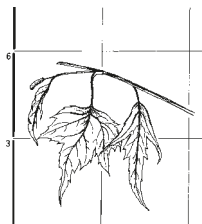
Betula pendula



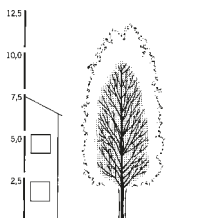
Betula pendula 'Dalecarlica'



Betula pendula 'Dalecarlica'



Betula pendula 'Dalecarlica'



Betula pendula 'Fastigiata'

→ pendula 'Dalecarlica'

pendula 'Fastigiata', Säulen-Birke

Höhe: 10-15 m
 Wuchs: säulenförmig bis schmal eiförmig
 Laub: Herbstfärbung gelb; später Laubfall
 Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig; sonnig

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	40,10
	200-250	49,30
	250-300	60,50

Solitär

3xv.	m.Db.	200-250	148,50
		250-300	204,00
		300-350	283,00
4xv.	m.Db.	350-400	460,00
		400-500	660,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00

pendula 'Purpurea', Purpur-Birke, Blut-Birke

Höhe: 7-10 m
 Wuchs: kurzstämmig, eiförmig, Krone locker
 Laub: Austrieb dunkelrot, später olivbrunze
 Blüte: März bis April; rote Kätzchen
 Frucht: selten
 Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, nährstoffreich

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00



Betula pendula 'Fastigiata'



Betula pendula 'Fastigiata'



Betula pendula 'Purpurea'

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00	
		25- 30			1.640,00	

pendula 'Tristis', Hänge-Birke

Höhe: 12-15(-20) m
 Wuchs: Krone locker, schmal, Zweige tief herunterhängend
 Laub: Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig; sonnig

Solitär

3xv.	m.B.		200-250	148,50	
			250-300	204,00	
			300-350	283,00	
4xv.	m.Db.	150-200	300-350	325,00	
			350-400	460,00	
			400-500	660,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	
		14- 16		370,00	
		16- 18		510,00	
4xv.	m.Db.	18- 20		715,00	
		20- 25		945,00	

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

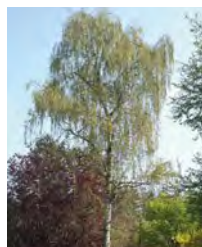
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00	
		25- 30			1.500,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00	
		30- 35			2.290,00	
		35- 40			2.830,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00	2.540,00
		35- 40			2.910,00	3.150,00
		40- 45			3.580,00	3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00	
		45- 50			5.800,00	
		50- 60			7.300,00	

pendula 'Youngii', Trauer-Birke

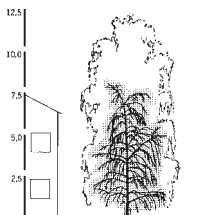
Höhe: variabel, maximal 4-6 m
 Wuchs: Schirmkrone, Zweige reichen mähenartig bis zum Boden
 Laub: Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; Kätzchen grüngelb
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig; sonnig



Betula pendula 'Purpurea'



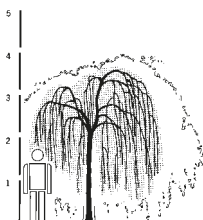
Betula pendula 'Tristis'



Betula pendula 'Tristis'



Betula pendula 'Tristis'



Betula pendula 'Youngii'

→ pendula 'Youngii'
Solitär

3xv.	m.Db.		250-300	204,00
			300-350	283,00
4xv.	m.Db.	100-150	300-350	325,00
			350-400	460,00
			400-500	660,00
4xv.	m.Db.	150-200	400-500	895,00
			500-600	1.240,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	1.320,00
		25- 30	1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	2.040,00
		30- 35	2.540,00



Betula pendula 'Youngii'

pendula 'Zwitsers Glorie', Purpur-Birke, Blut-Birke

Höhe: bis 15 m hoch und bis 5 m breit
 Wuchs: mittelgroßer, pyramidal wachsender Baum
 Laub: sommergrün; 5-7 cm lang; im Herbst goldgelb
 Blüte: März bis April; grüngelb; Kätzchen
 Standort: sonnig; feucht bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, nährstoffreich
 Sonstiges: gut als Alleebaum geeignet

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	1.320,00
		25- 30	1.640,00

pubescens, Moor-Birke

Höhe: 10-20 (-25) m
 Wuchs: mittelgroß, rundlich bis oval; veränderlich
 Laub: eiförmig bis rundlich; Herbstfärbung gelb; auffallend
 Blüte: März bis Mai; Kätzchen gelblich
 Frucht: hängende Frucht-kätzchen
 Standort: feucht bis nass, sauer; sonnige Lage, jedoch kühl; nicht hitzeverträglich
 Sonstiges: Rinde grauweiß



Betula pendula 'Youngii'



Betula pubescens

Solitär

3xv.	m.Db.	250-300	72,50
		300-350	98,50

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00
		14- 16	335,00
		16- 18	460,00
		18- 20	600,00
		20- 25	795,00

BROUSSONETIA - Moraceae - PAPIER-MAULBEERBAUM

papyrifera

- Höhe: 5-7 (15) m
 Wuchs: breit oval bis rund, oft mehrstämmig
 Laub: breit eiförmig, sehr unregelmäßig, variabel
 Blüte: Mai; grünlich; unscheinbar; zweihäusig
 Frucht: ab Sommer; rot
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, locker; vollsonnig bis absonnig; geschützt
 Sonstiges: empfindlich gegen Oberflächenverdichtungen

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	345,00
		14- 16	485,00
4xv.	m.Db.	16- 18	730,00
		18- 20	970,00
		20- 25	1.280,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.640,00
		25- 30			2.290,00

BUDDLEJA - Buddlejaceae - SOMMERFLIEDER, SCHMETTERLINGS-STRAUCH

alternifolia, Hänge-Buddleie, Wechselblättriger**Sommerflieder**

- Höhe: 2,5-3 m
 Wuchs: lockerer Strauch mit dicken Hauptästen, Blütentriebe überhängend
 Laub: lanzettlich; etwas silbergrau
 Blüte: Juni; purpurilila; stark duftend
 Frucht: zweifächrige Kapseln; viele Samen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, kalkhaltig; sonnig



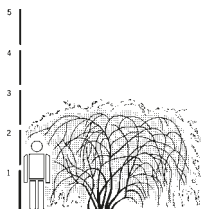
Betula pubescens



Broussonetia papyrifera



Broussonetia papyrifera



Buddleja alternifolia

Sträucher

Co.	40- 60	12,05	10,65	9,65
	60-100	13,40	11,85	10,75 →



Buddleja alternifolia

→ alternifolia

Solitär

3xv.	Co.	80-100	39,00	34,50
		100-125	50,60	44,70
		125-150	65,40	57,80

davidii-Sorten, Schmetterlingsstrauch in Sorten

Höhe: 2-3 m

Wuchs: trichterförmig bis breit ausladend, sehr locker

Laub: unterseits graufilzig

Blüte: Juli bis Oktober; lange Rispen; große Farbskala

Frucht: Samenkapseln; über Winter haftend

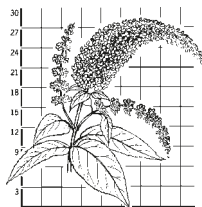
Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig bis lehmig, Kalk liebend; vollsonnig

Sonstiges: lockt Schmetterlinge an



Buddleja davidii 'African Queen'

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchsform	Frosthärte
African Queen	purpurviolett bis blauviolett	straff aufrecht	frostanfällig, treibt aus altem Holz wieder aus
Black Knight	dunkelviolett	breitbuschig	mittelstark
Cardinal	tiefpurpurrot	breit ausladend	mittel bis gut
Dart's Ornament White	weiß	aufrecht bis breitbuschig	mittelhoch
Dart's Papillon Blue	helllila	aufrecht bis breitbuschig	gering
Dart's Purple Rain	hellviolett	breitbuschig bis ausladend	mittel
Empire Blue	blauviolett	locker aufrecht	mittel
Fascination	blausosa	straff aufrecht bis breitbuschig	mittel
Ile de France	hellblauviolett	locker aufrecht	gering
Kalypso	blauviolett	locker aufrecht	mittel
Nanho Blue	blauviolett	breitbuschig, überhängend	mittel
Nanho Purple	außen purpurrot, innen violett	locker aufrecht	mittel
Nike	helllila	aufrecht	hoch
Peace	weiß, Kronröhre innen orange	breitbuschig	hoch
Pink Delight	dunkelrosa	aufrecht bis breitbuschig	hoch
Purple Prince	blauviolett	breitbuschig	hoch
Royal Red	purpurrot	straff aufrecht bis breitbuschig	mittel
White Bouquet	weiß, Kronröhre innen orange	breitbuschig	hoch
White Profusion	reinweiß	locker aufrecht	mittel



Buddleja davidii Hybride



Buddleja davidii 'Fascination'

Sträucher

Co.	40- 60	12,05	10,65	9,65
	60-100	13,40	11,85	10,75

Solitär

3xv. Co.	80-100	39,00	34,50	
	100-125	50,60	44,70	
	125-150	65,90	57,80	

BUXUS - Buxaceae - BUCHSBAUM**microphylla 'Faulkner',**

Kleinblättriger Buchsbaum 'Faulkner'

Synonym: *B. sempervirens* 'Faulkner'

Höhe: 1,5 m

Wuchs: aufrecht, dicht, breitbuschig

Laub: immergrün; rundlich

Blüte: April bis Mai; unauffällig

Frucht: ohne Bedeutung

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig, lehmig, humos; sonnig bis schattig

Sonstiges: Rinde kastanienbraun. Gehölzsichtung 1994-2000: sehr gut bis gut.

Büsche

2xv. m.B./Co.	20- 25	11,10	9,80	
	25- 30	13,80	12,20	
3xv. m.B./Co.	30- 40	29,90	26,40	
	40- 50	42,20	37,30	

Solitär

4xv. m.B.	50- 60	76,50	67,40	
	60- 80	107,50	95,00	

sempervirens arborescens, Hoher BuchsbaumSynonym: *B. sempervirens sempervirens*

Höhe: 2-5 m

Wuchs: dichtbuschig, breit eiförmig bis kugelförmig, von außen locker bis geschlossen; langsam wachsend

Laub: ledrig; immergrün

Blüte: April bis Mai; unauffällig

Frucht: August bis September; Kapsel mit drei Kammern

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkhaltig; sonnig bis schattig

Sonstiges: ausgezeichnet schnittverträglich →



Buddleja davidii 'Nanho Blue'



Buxus microphylla 'Faulkner'



Buxus microphylla 'Faulkner'



Buxus sempervirens arborescens



Buxus sempervirens arborescens

→ sempervirens arborescens

geschnittene Büsche

m.B./Co.	20- 25	9,20	8,10	7,35
	25- 30	11,70	10,35	9,40
	30- 40	23,60	20,80	18,90
	40- 50	33,30	29,40	

Solitär-Büsche

3xv. m.B./Co.	50- 60	54,60	48,30	
	60- 80	76,50	67,40	

3xv. m.Db/Co.	60- 80	80-100	216,00	
		100-125	298,00	

4xv. m.Db/Co.	80-100	80-100	291,00	
		100-125	410,00	
		125-150	585,00	

5xv. m.Db/Co.	100-125	100-125	545,00	
		125-150	795,00	

6xv. m.Db/Co.	125-150	125-150	1.500,00	
		150-175	1.940,00	
		175-200	2.470,00	



Buxus sempervirens arborescens

Kegel

3xv. m.B./Co.	40- 50	56,00		
	50- 60	78,50		
	60- 70	110,50		

4xv. m.Db/Co.	70- 80	179,00		
	80- 90	254,00		
	90-100	365,00		

5xv. m.Db/Co.	100-110	530,00		
	110-120	675,00		
	120-130	845,00		



Buxus sempervirens arborescens

Kugeln

3xv. m.B./Co.	25- 30	44,50		
	30- 35	62,10		
	35- 40	86,50		

4xv. m.B./Co.	40- 45	129,50		
	45- 50	279,00		
	50- 55	254,00		

5xv. m.Db/Co.	55- 60	365,00		
	60- 70	545,00		
	70- 80	730,00		

Würfel

4xv. m.Db/Co.	40- 45	194,00		
	45- 50	268,00		
	50- 55	370,00		



Buxus sempervirens arborescens

sempervirens 'Blauer Heinz', Buchsbaum 'Blauer Heinz'Synonym: *B. sempervirens* 'Berggarten'

- Höhe: bis 50 cm
 Wuchs: kugelig bis eiförmig; sehr dicht; sehr kurze Internodien
 Laub: matt; im Austrieb graugrün, später blaugrün
 Blüte: nicht beobachtet
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: wie semp. arborescens
 Sonstiges: für Einfassungen und niedrige Formen hervorragend geeignet

verpflanzte Heckenpflanzen, geschnitten

m.Tb.	10- 15	11,70	10,35
	15- 20	13,00	11,50
	20- 25	14,55	12,85
	25- 30	16,20	14,25

sempervirens 'Bullata', Rundblättriger BuchsbaumSynonym: *B. sempervirens* 'Rotundifolia'

- Höhe: 2-2,5 m
 Wuchs: breitbuschig aufrecht, kräftig
 Laub: immergrün; rund; bläulich grün
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig

sempervirens 'Handsworthiensis',

Buchsbaum 'Handsworth'

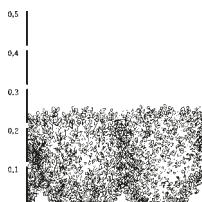
- Höhe: bis 2-4 m
 Wuchs: steif, dichtbuschig, eiförmig, selten Stamm bildend
 Laub: immergrün; Winterfärbung etwas bräunlich
 Blüte: April bis Mai; unauffällig
 Frucht: August bis September; Kapseln
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Büsche

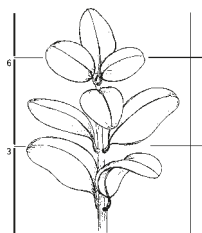
3xv.	m.B./Co.	30- 40	23,60	20,80
		40- 50	33,30	29,40
4xv.	m.B./Co.	50- 60	54,60	48,30
		60- 80	76,50	67,40

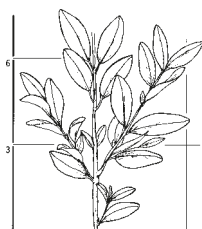
Solitär

4xv.	m.Db.	60- 80	80-100	216,00
			100-125	298,00
5xv.	m.Db.	80-100	100-125	410,00
			125-150	585,00

Buxus sempervirens
'Blauer Heinz'Buxus sempervirens
'Blauer Heinz'

Buxus sempervirens 'Bullata'

Buxus sempervirens
'Handsworthiensis'



Buxus sempervirens 'Suffruticosa'

sempervirens 'Suffruticosa', Einfassungs-Buchs

Höhe: 60-100 cm

Wuchs: buschig, dicht

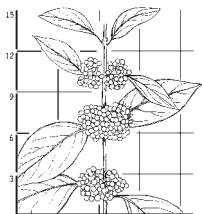
Laub: immergrün

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkhaltig; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: nur für Einfassungen

Heckenpflanzen, geschnitten

m.Tb.	10- 15	8,65	7,65	6,95
	15- 20	11,45	10,10	9,15



CalliCARPA bodinieri 'Profusion'

CALLICARPA - Verbenaceae - SCHÖNFRUCHT**bodinieri 'Profusion', Liebesperlenstrauch**

Höhe: 1,5-2,5 m

Wuchs: Grundtriebe straff aufrecht, feintrieblig

Laub: elliptisch; Herbstfärbung gelborange

Blüte: Juli bis August; lilarosa; Trugdolden

Frucht: September bis Oktober; auffallend leuchtend lila; rund

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmhaltig; sonnig; frostgeschützt

Sonstiges: Fruchtansatz wird bei Pflanzung von mehreren Sträuchern erhöht

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	17,50	15,40
	60- 80	21,10	18,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	101,50
		100-125	133,00
4xv.	m.Db.	125-150	194,00
		150-175	276,00



CalliCARPA bodinieri 'Profusion'

CALLUNA - Ericaceae - HEIDEKRAUT, BESENHEIDE**vulgaris-Kultursorten, Sommerheide**

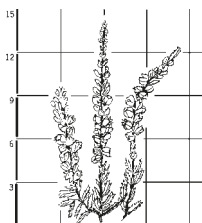
Höhe: 20-50 cm

Wuchs: von straff aufrecht über breit ausladend bis Teppich bildend
schuppenförmig anliegend; je nach Sorte grün oder gelblich;
Winterfärbung teils bronzefarben

Blüte: August bis November; in mehreren Farben rosa, violett und rot sowie weiß

Frucht: braune, kleine Kapseln

Standort: trocken bis feucht, sandig lehmig, kalkfeindlich; sonnig bis halbschattig



Calluna vulgaris

Sortenname	Blütenfarbe	Höhe in cm	Laubfarbe
Alba Plena	reinweiß, gefüllt	30 - 40	grün
Allegro	purpurrot	30 - 40	grün
Alportii	dunkelkarminrot	40 - 60	grün
Annemarie	dunkelrosa, gefüllt	35 - 45	graugrün
Aurea	hellviolett, einfach	20 - 40	gelb
Boskoop	violett	30 - 40	goldgelb
C. W. Nix	karminrot, einfach	30 - 50	grün
Carmen	rosaviolett, einfach	30 - 40	dunkelgrün
County Wickl.	hellrosa, gefüllt	20 - 30	frischgrün
Darkness	karminrot, einfach	30 - 45	grün
Dark Star	rot, halb gefüllt	30 - 40	grün
Gold Haze	weiß, einfach	30 - 40	leuchtend gelb
H. E. Beale	hellrosa, gefüllt	40 - 50	grün
Hammondii	weiß, einfach	40 - 50	frisch grün
J. H. Hamilton	lachsrot, gefüllt	20 - 40	dunkelgrün
Marleen	rosaviolett	20 - 30	hellgrün
Mullion	rosaviolett, einfach	20 - 30	hellgrün
Peter Sparkes	rosa, gefüllt	40 - 50	grün
Radnor	zartrosa, gefüllt	20 - 30	grün
Red Favorite	dunkelrosa, gefüllt	20 - 30	grün
Red Star	rot, gefüllt	40 - 50	graugrün
Silver Knight	lavendelfarben, einf.	30 - 45	silbergrau

Büsche

m.Tb.	10- 15	2,40	2,10	1,90
	15- 20	2,80	2,45	2,20

**CALYCANTHUS - Calycanthaceae -
GEWÜRZSTRAUCH****floridus, Echter Gewürzstrauch**

Höhe: 2-3 m

Wuchs: Strauch, breitbuschig aufrecht, sparrig verzweigt

Laub: oval; matt; grün

Blüte: Juni bis Juli; dunkelrot; auffallend; stark würzig duftend

Frucht: braune Kapsel Früchte

Standort: feucht, nahrhaft, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: angekratzte Rinde riecht nach Gewürznelken

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	23,50	20,70
	60- 80	30,70	27,10

Solitär

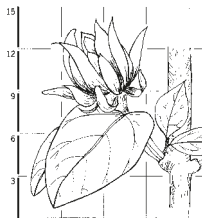
3xv.	m.B.	80-100	93,50
		100-125	126,00
4xv.	m.Db.	125-150	210,00
		150-175	298,00



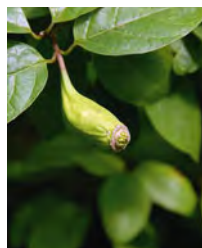
Calluna vulgaris 'Alba Plena'



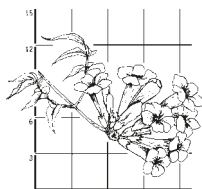
Calluna vulgaris 'Allegro'



Calycanthus floridus



Calycanthus floridus



Campsis radicans

CAMPSIS - Bignoniaceae - KLETTERTROMPETE

radicans, Amerikanische Trompetenblume

Synonym: *Bignonia radicans*, *Tecoma radicans*

Höhe: 7-9 m

Wuchs: Schlingstrauch, dicht anschmiegend

Laub: gefiedert; bis 25 cm

Blüte: Juni bis September; auffallend; orangerot

Frucht: 8 bis 10 cm lang

Standort: Gartenböden, nährstoffreich, kalkverträglich; Fuß schattig, sonst sonnig; geschützt

Kletterpflanzen

m.Tb.	60-100	11,20	9,80
-------	--------	-------	------

Solitär

3xv.	Co.	80-100	31,30	27,90
		100-150	44,50	39,30
		150-200	89,00	



Campsis radicans

radicans 'Flava', Gelbe Klettertrompete

Synonym: *C. radicans* 'Yellow Trumpet'

Höhe: 4-5 m

Wuchs: Schlingstrauch, dicht anschmiegend

Laub: gefiedert, bis 25 cm; hellgrün

Blüte: Juni bis September; orange- bis reingelb; auffallend

Frucht: 8 bis 10 cm lang

Standort: Gartenböden, nährstoffreich, kalkverträglich; Fuß schattig, sonst vollsonnig; geschützt



Campsis radicans 'Flava'

tagliabuana 'Mme. Galen', Große Klettertrompete

Höhe: 7-9 m

Wuchs: Kletterstrauch, dicht anschmiegend

Laub: gefiedert; bis 40 cm

Blüte: Juni bis September; orangerot

Standort: frisch bis feucht, lehmhaltig, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; Fuß schattig, sonst sonnig; geschützt

Campsis tagliabuana
'Mme. Galen'

Kletterpflanzen

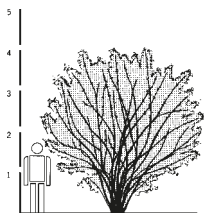
m.Tb.	60-100	19,00
-------	--------	-------

Solitär

3xv.	Co.	80-100	42,00
		100-150	55,60
		150-200	90,80

CARAGANA - Leguminosae - ERBSENSTRAUCH**arborescens**, Hoher Erbsenstrauh

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: Strauch; Grundtriebe dick, wenig verzweigt, breitbuschig bis rundlich
 Laub: gefiedert; Blattdornen
 Blüte: Mai; gelb; in Büscheln
 Frucht: leicht behaarte Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig



Caragana arborescens

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,95	4,30	3,90
4 Tr.	o.B.	100-150	8,25	6,20	5,55
	Co.	60-100	10,20	9,00	8,15

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	41,10		
		150-200	53,30		
	m.Db.	200-250	104,00		
		250-300	141,00		

arborescens 'Pendula', Hängender Erbsenstrauh

- Höhe: je nach Veredlungshöhe 1-3 m
 Wuchs: stark überhängend, Kaskade
 Laub: gefiedert; hellgrün; zierlich
 Blüte: Mai; gelb; in Büscheln
 Frucht: leicht behaarte Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig



Caragana arborescens

Halbstämme

3xv.	Co.	80-100	54,60		
		100-125	63,80		
		125-150	74,30		



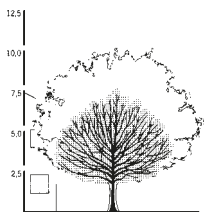
Caragana arborescens

CARPINUS - Betulaceae - WEIBBUCHE**betulus**, Hainbuche

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: sehr variabel, einzelstehend sind die unteren Seitenäste
 Boden aufliegend
 Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelb; oft bis zum Frühling haftend
 Blüte: März bis April; einhäusig; männliche Blüten gelb, weibliche Blüten unauffällig
 Frucht: kleine Nüsschen an dreilappigen Hochblättern
 Standort: sandig bis lehmig, humos, tiefgründig, kalkverträglich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: Windbestäubung

Baum
des Jahres
1996

Carpinus betulus



Carpinus betulus

→ **betulus**

verpflanzte Heister

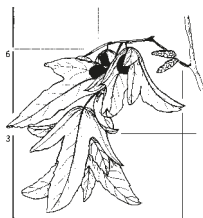
o.B.		80-100	13,60	11,90	10,80
		100-125	16,90	14,70	13,30
		125-150	19,70	17,50	15,90
m.B./Cont.		100-125	23,20	20,40	18,50
		125-150	27,70	24,50	22,80
		150-175	34,80	30,90	28,00
		175-200	41,80	37,20	33,80

Heckenpflanzen, geschnitten

3xv.	m.B.		175-200	57,10	50,80	46,00
			200-225	64,90	57,30	52,00
			225-250	71,90	63,60	57,70
			250-275	106,20	94,00	

Solitär

3xv.	m.Db.	60-100	200-250	96,50	85,00	
			250-300	137,00	121,00	
			300-350	189,00		
3xv.	m.Db.	100-150	200-250	137,00	121,00	
			250-300	189,00	167,00	
			300-350	276,00		
			350-400	400,00		



Carpinus betulus

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.		250-300	291,00		
			300-350	420,00		
4xv.	m.Db.		350-400	795,00		
			400-500	1.110,00		
			500-600	1.540,00		

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.100,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Carpinus betulus



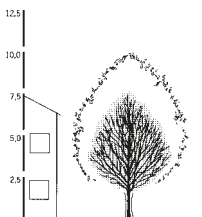
Carpinus betulus

betulus 'VkG 1 bis 3 und 4/5/6 - ZgG®', Gebietseigene Hainbuche aus Vorkommensgebiet 1 bis 3 und 4/5/6

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: sehr variabel, einzelstehend sind die unteren Seitenäste Boden aufliegend, im Bestand mit durchgehendem Stamm
 Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelb; oft bis zum Frühling haftend
 Blüte: März bis April; einhäusig; männliche Blüten gelb, weibliche Blüten unauffällig
 Frucht: kleine Nüsschen an dreilappigen Hochblättern
 Standort: sandig bis lehmig, humos, tiefgründig, kalkverträglich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: Windbestäubung



Carpinus betulus 'Fastigiata'



Carpinus betulus 'Fastigiata'

verpflanzte Heister

o.B.	100-125	24,20	21,00	19,10
	125-150	28,40	24,70	22,50
	150-175	53,30	29,00	26,30

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	272,00
		14- 16	369,00
		16- 18	506,00
		18- 20	660,00
		20- 25	875,00

betulus 'Fastigiata', Säulen-Hainbuche

Synonym: C. betulus 'Pyramidalis'



- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: Stamm reicht in die Krone; ohne Stamm kegelförmig, später breiter
 Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelb; lang haftend
 Blüte: März/April; einhäusig; männliche Blüten als gelbe Kätzchen, weibliche Blüten grün
 Frucht: kleine Nüsschen an dreilappigen Hochblättern
 Standort: sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Windbestäubung

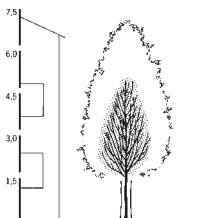


Carpinus betulus 'Frans Fontaine'

betulus 'Frans Fontaine', Säulen-Hainbuche

'Frans Fontaine'

- Höhe: 6-10 m (erwartet)
 Wuchs: säulenförmig bis schmal eiförmig, geschlossen
 Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelb
 Blüte: in erster Linie männliche Blüte
 Frucht: bis jetzt noch nicht beobachtet
 Standort: sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig →



Carpinus betulus 'Frans Fontaine'

→ betulus 'Frans Fontaine'

betulus 'Lucas', Säulen-Hainbuche 'Lucas'



Höhe: ca. 10 m
 Wuchs: schmal eiförmig, dichte Krone
 Laub: eilänglich; dunkelgrün; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April-Mai; grüne Kätzchen
 Frucht: grüne Fruchtkätzchen
 Standort: lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Heister

3xv.	m.B.		150-175	53,30	47,10
			175-200	78,50	67,10
			200-250	126,00	111,50
			250-300	179,00	

Solitär

4xv.	m.Db.		300-350	400,00	
			350-400	545,00	
			400-500	770,00	
5xv.	m.Db.	60-100	400-500	1.110,00	
			500-600	1.590,00	
5xv.	m.Db.	100-150	400-500	1.590,00	
			500-600	2.290,00	
			600-700	3.230,00	
6xv.	m.Db.	150-200	500-600	2.910,00	
			600-700	4.070,00	
			700-800	5.750,00	

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		340,00	
		14- 16		475,00	
		16- 18		680,00	
		18- 20		900,00	
		20- 25		1.110,00	

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	60-100	400-500	1.460,00
		25- 30			1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	100-150	500-700	2.160,00
		30- 35			2.680,00
		35- 40			3.320,00
		40- 45			4.520,00
6xv.	m.Db.	40- 45	150-200	500-700	5.450,00
		45- 50			6.750,00
		50- 60			8.450,00



Carpinus betulus 'Frans Fontaine'



Carpinus betulus 'Lucas'

betulus 'Fastigiata Monument', Säulen-Hainbuche
'Monument'

Synonym: C. b. 'Monumentalis'

Höhe: 4-5 m

Wuchs: Säulenform mit geschlossener und kompakter Gestalt

Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelb

Blüte: noch nicht beobachtet

Frucht: noch nicht beobachtet

Standort: sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Formgehölz

Solitär

4xv.	m.Db./Co.	125-150	189,00
		150-175	260,00
		175-200	365,00
5xv.	m.Db.	200-225	545,00
		225-250	770,00
		250-275	1.080,00
		275-300	1.500,00

betulus 'Pendula', Trauer-Hainbuche

Höhe: 4-6 m

Wuchs: anfangs waagrecht, später bizarr bogig überhängend

Laub: eilänglich; frischgrün; Herbstfärbung gelb

Blüte: April-Mai; grüne Kätzchen

Frucht: grüne Fruchtkätzchen

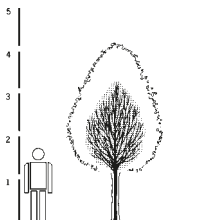
Standort: lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	310,00
		12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.730,00
		25- 30		2.160,00
		30- 35		2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	2.910,00
		35- 40		3.580,00
		40- 45		4.410,00

Carpinus betulus
'Fastigiata Monument'Carpinus betulus
'Fastigiata Monument'

Carpinus betulus 'Pendula'



Carpinus betulus 'Pendula'



Carya illinoensis

CARYA - Juglandaceae - HICKORYNUSS

illinoensis, Pekan-Nussbaum, Hickory-Nussbaum

- Höhe: 20-30 (-40) m
 Wuchs: kegelförmig bis rundlich, langschäftig
 Laub: unpaarig gefiedert, bis 55 cm; auffallend gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich; Kätzchen
 Frucht: ab Sommer; Nuss
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig bis lehmig; sonnig

Sträucher

m.B.	40- 60	36,00
	60- 80	51,90
	80-100	72,50

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	107,50
		125-150	148,50



Carya illinoensis

CARYOPTERIS - Verbenaceae - BARTBLUME



clandonensis 'Arthur Simmonds',

Bartblume 'Arthur Simmonds'

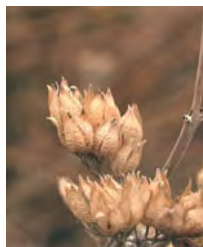
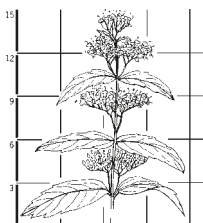
Synonym: C. clandonensis

- Höhe: 60-100 cm
 Wuchs: locker aufrecht, breitbuschig
 Laub: länglich lanzettlich; graugrün; aromatisch duftend
 Blüte: Juli bis September; hellblau
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, nährstoffreich, sandig bis lehmig
 Sonstiges: Bienenweide

clandonensis 'Heavenly Blue',

Bartblume 'Heavenly Blue'

- Höhe: 60-100 cm
 Wuchs: breitbuschig, locker aufrecht
 Laub: eilanzettlich; grün; aromatisch duftend
 Blüte: August bis Oktober; dunkelblau
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, kalkverträglich; sonnig; geschützt
 Sonstiges: gute Bienenweide

Caryopteris clandonensis
'Arthur Simmonds'Caryopteris clandonensis
'Heavenly Blue'

clandonensis 'Kew Blue', Bartblume 'Kew Blue'

- Höhe: 60-100 cm
 Wuchs: locker aufrecht, breitbuschig
 Laub: eilanzettlich; graugrün; aromatisch duftend
 Blüte: September/Oktober; dunkelblau
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, nährstoffreich;
 sonnig; geschützt
 Sonstiges: gute Bienenweide

Sträucher

Co.	30- 40	11,10	9,80	8,90
	40- 60	13,80	12,20	11,05

Caryopteris clandonensis
'Heavenly Blue'**CASTANEA - Fagaceae - MARONE,
ESS-KASTANIE****sativa, Ess-Kastanie, Marone**Synonym: *C. vesca*

- Höhe: 15-20 (-30) m
 Wuchs: knorriger, bis in die Spitze durchgehender Stamm, neigt zu Drehwuchs
 Laub: länglich lanzettlich; grob gesägt; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juni/Juli; einhäusig, männliche Blüten in aufrechten Ähren, weibliche
 Blüten unscheinbar; grünlich
 Frucht: September bis Oktober; essbar; auffallend
 Standort: sandig bis lehmig, durchlässig, Kalk meidend, sauer bis neutral; sonnig
 bis lichtschtattig
 Sonstiges: wird bis 500 Jahre alt

Solitär

3xv.	m.Db.	200-250	220,00
		250-300	315,00
4xv.	m.Db.	300-350	460,00
		350-400	660,00

Hochstämme, Stammbüsche

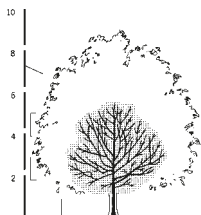
3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

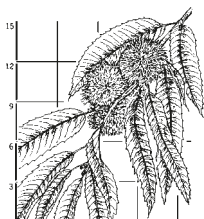
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00

Baum
des Jahres
2018Caryopteris clandonensis 'Kew
Blue'

Castanea sativa



Castanea sativa



Castanea sativa

→ sativa

5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00

sativa 'VkG 2,3,4,5,6 - ZgG®', Gebieteigene Ess-Kastanie aus Vorkommensgebiet 2,3,4,5,6



Höhe: 15-20 (-30) m
 Wuchs: knorriger, bis in die Spitze durchgehender Stamm; neigt zu Drehwuchs
 Laub: länglich lanzettlich; grob gesägt; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juni/Juli; einhäusig; männliche Blüten in aufrechten Ähren, weibliche Blüten unscheinbar; grünlich
 Frucht: September bis Oktober; essbar; auffallend
 Standort: sandig bis lehmig, durchlässig, Kalk meidend, sauer bis neutral; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: wird bis 500 Jahre alt

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		320,00
		14- 16		420,00
		16- 18		590,00
		18- 20		750,00
		20- 25		990,00

Fruchtsorten - siehe Obstteil



Castanea sativa



Catalpa bignonioides

CATALPA - Bignoniaceae - TROMPETENBAUM

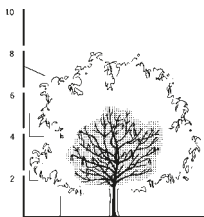
bignonioides, Trompetenbaum, Zigarrenbaum



Höhe: 10-15 m
 Wuchs: Stamm und Äste knorrig, Krone erst hoch, später breit gewölbt
 Laub: herzförmig; groß; Herbstfärbung hellgelb; Austrieb spät, Laubfall früh
 Blüte: Juni bis Juli; weiße Rispen
 Frucht: ab September bis Frühjahr haftend; bohnenförmige, hängende Fruchtkapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, durchlässig; sonnig
 Sonstiges: Höchstalter 100 Jahre

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	157,00
			200-250	216,00
			250-300	315,00
4xv.	m.Db.	150-200	300-350	545,00
			350-400	770,00
			400-500	1.080,00



Catalpa bignonioides

5xv.	m.Db.	200-300	350-400	1.350,00	
			400-500	1.890,00	
			500-600	2.600,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	500-700	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00

bignonioides 'Aurea', Gold-Trompetenbaum

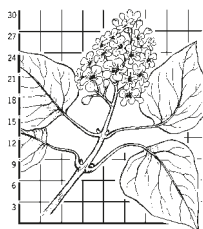
- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: Krone breit gewölbt, schirmartig
 Laub: herzförmig; Herbstfärbung gelb; auffallend; früh abfallend
 Blüte: Juni bis Juli; weiß; jedoch kaum blühend
 Frucht: bohnenförmig; kaum fruchtend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	
		14- 16		335,00	
		16- 18		460,00	
		18- 20		600,00	
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	400-500	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00



Catalpa bignonioides



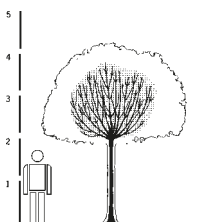
Catalpa bignonioides



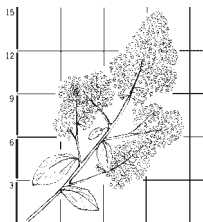
Catalpa bignonioides 'Aurea'



Catalpa bignonioides 'Nana'



Catalpa bignonioides 'Nana'



Ceanothus delilianus
'Gloire de Versailles'



Ceanothus pallidus 'Marie Simon'

bignonioides 'Nana', Kugel-Trompetenbaum

Synonym: C. b. 'Globosa'

- Höhe: je nach Veredelungshöhe
 Wuchs: Krone ohne Schnitt rund, später abflachend
 Laub: eiförmig zugespitzt
 Blüte: selten
 Frucht: selten
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nahrhaft; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00
		14- 16	335,00
		16- 18	460,00
		18- 20	600,00
		20- 25	795,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.110,00
		25- 30		1.390,00
4xv.	m.Db.	25- 30	150-200	1.730,00
		30- 35		2.160,00
		35- 40		2.680,00
5xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.060,00
		40- 45		3.780,00
		45- 50		4.650,00
		50- 60		5.750,00

CEANOTHUS - Rhamnaceae - SÄCKELBLUME

delilianus 'Gloire de Versailles', Blaue Säckelblume

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: locker aufrecht
 Laub: eilänglich; dunkelgrün
 Blüte: Juli bis Oktober; violett bis hellblau
 Frucht: fleischige, später trockene Steinbeere
 Standort: mäßig trocken bis frisch, kalkhaltig, sandig kiesig; sonnig

pallidus 'Marie Simon', Rosa Säckelblume

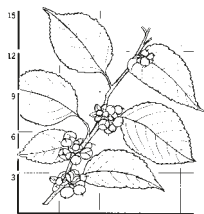
- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: locker aufrecht
 Laub: eilänglich; dunkelgrün
 Blüte: Juli bis Oktober; lachsrosa
 Frucht: fleischige, später trockene Steinbeere
 Standort: mäßig trocken bis frisch, kalkhaltig, sandig kiesig

Sträucher

Co.	40- 60	16,00	13,90
	60- 80	21,70	19,20

CELASTRUS - Celastraceae - BAUMWÜRGER**orbiculatus, Chinesischer Baumwürger**

- Höhe: bis 12 m
 Wuchs: an Stamm, Großstrauch oder Kletterhilfe hochwindend
 Laub: eirundlich; auffallend gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juni; grüngelb; meist zweihäusig
 Frucht: dreiklappige, runde Kapseln; gelb, Samenschale rot
 Standort: frisch, durchlässig; sonnig bis halbschattig



Celastrus orbiculatus

Kletterpflanzen

m.Tb.	60-100	7,15	6,30
-------	--------	------	------

Solitär

3xv.	Co.	100-150	35,70
		150-200	57,10
		200-250	79,80

CELTIS - Ulmaceae - ZÜRSELBAUM**australis, Südlicher Zürgelbaum**

- Höhe: bis 20 m
 Wuchs: malerisch; ausladend
 Laub: scharf gesägt; Blattoberseite rau behaart und dunkelgrün, unterseits weich behaart und graugrün
 Blüte: unscheinbar
 Frucht: rund und dunkelrot; süß
 Standort: bevorzugt lockere und nährstoffreiche Böden
 Sonstiges: sehr trockenheitsresistent; auffallend glatter, grauer Stamm



Celastrus orbiculatus

Hochstämme

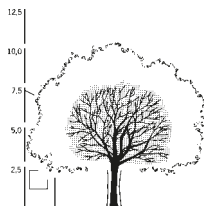
3xv.	m.Db.	14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	700-900	3.410,00
		40- 45			4.190,00
		45- 50			5.200,00



Celtis australis



Celtis australis



Celtis occidentalis

occidentalis, Amerikanischer Zürgelbaum

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: breit ausladend, Seitenäste überhängend, malerisch
 Laub: scharf gesägt, kurz zugespitzt; unterseits auf den Nerven schwach behaart; auffallende, goldgelbe Herbstfärbung
 Blüte: unscheinbar
 Frucht: kugelig; orangerot; süß
 Standort: mäßig trocken bis frisch, nährstoffreich, locker, Kalk vertragend; sonnig, Wärme liebend
 Sonstiges: Stamm grau, tief gefurcht, Borke bildend

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14-16		475,00
		16-18		680,00
4xv.	m.Db.	18-20		970,00
		20-25		1.270,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	150-200	400-500	1.460,00
		25-30			1.840,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	2.160,00
		30-35			2.540,00



Cercidiphyllum japonicum

CERCIDIPHYLLUM - Cercidiphyllaceae - KUCHENBAUM, KATSURABAUM, JUDASBLATTBAUM

japonicum, Lebkuchenbaum

- Höhe: 7-10 m
 Wuchs: oft schmal trichterförmig, Krone breite Kegel bildend
 Laub: herzförmig; Herbstfärbung meist goldgelb, gelegentlich rot; intensiv duftend
 Blüte: April; vor Blattaustrieb; zweihäusig
 Frucht: Fruchthülsen
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos; sonnig bis halbschattig



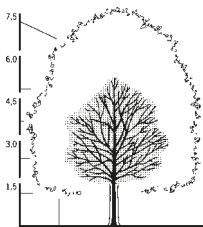
Cercidiphyllum japonicum

Sträucher

	m.B./Co.	80-100	26,20	23,10
		100-125	38,00	33,60

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	65,40
		150-175	91,00
		175-200	129,00
		200-250	184,00
4xv.	m.Db.	250-300	291,00
		300-350	410,00
4xv.	m.Db.	100-150	585,00
		350-400	845,00



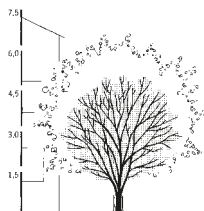
Cercidiphyllum japonicum

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16		670,00
		16- 18		910,00
4xv.	m.Db.	18- 20		1.240,00
		20- 25		1.640,00

CERCIS - Leguminosae - JUDASBUM**canadensis**, Kanadischer Judasbaum

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: Großstrauch
 Laub: breit herzförmig bis fast kreisrund, bis 12 cm; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; rosa; auch direkt aus altem Stamm (Kauliflorie)
 Frucht: ab August bis Frühjahr; braune Hülse, bis 8 cm
 Standort: sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Schnitt verunstaltet die natürliche Wuchsform, ist aber bei jüngeren Exemplaren möglich; frosthärter als *C. siliquastrum*



Cercis canadensis

canadensis 'Forest Pansy', Rotlaubiger Judasbaum

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: Großstrauch
 Laub: purpurrot; breit herzförmig, bis 12 cm
 Blüte: April; rosa; auch direkt aus altem Stamm (Kauliflorie)
 Frucht: ab August bis Frühjahr; braune Hülse, bis 8 cm
 Standort: sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Schnitt verunstaltet die natürliche Wuchsform, ist aber bei jüngeren Exemplaren möglich; frosthärter als *C. siliquastrum*



Cercis canadensis



Cercis canadensis 'Forest Pansy'

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	43,30
	80-100	59,00

Solitär

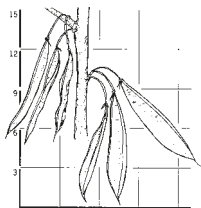
3xv.	m.Db.	100-125	165,00
		125-150	234,00
		150-200	315,00
4xv.	m.Db.	200-250	470,00
		250-300	675,00
		300-350	945,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16		715,00
		16- 18		990,00
		18- 20		1.320,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	60-100	400-500	1.940,00
		25-30			2.410,00



Cercis siliquastrum

siliquastrum, Gemeiner Judasbaum, Herzbaum

- Höhe: 7-8 m
 Wuchs: Großstrauch, im Weinklima baumartig, aufrecht, sparrig, Krone breit gewölbt
 Laub: nierenförmig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April; rosa; auch direkt aus altem Stamm
 Frucht: ab August bis Frühjahr; flache, braune Hülsen
 Standort: sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig; geschützt
 Sonstiges: wird kaum von Schädlingen und Krankheiten befallen

Sträucher

m.B./Co.	60-80	43,30
	80-100	59,00

Solitär

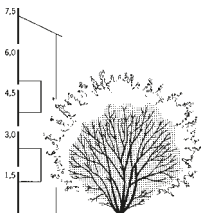
3xv.	m.Db.	100-125	165,00
		125-150	234,00
		150-200	315,00
4xv.	m.Db.	200-250	470,00
		250-300	675,00
		300-350	945,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14-16	640,00
		16-18	945,00
		18-20	1.180,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18-20	60-100	400-500	1.490,00
		20-25			1.890,00



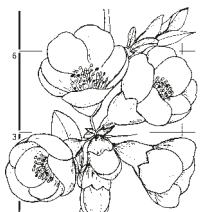
Cercis siliquastrum



Cercis siliquastrum

CHAENOMELES - Rosaceae - ZIERQUITTE,
SCHEINQUITTE**Hybriden**, Zierquitten

- Höhe: 0,5-2m
 Wuchs: unterschiedlich, von niedrig gedrungen bis locker aufrecht
 Laub: spitz oval; glänzend
 Blüte: April; Farbe je nach Sorte; auffallend
 Frucht: ab August bis Frost; essbar
 Standort: frisch, sandig lehmig; sonnig
 Sonstiges: mehr oder weniger bedornt



Chaenomeles Hybriden

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchshöhe in cm		
Andenken an Karl Ramcke	zinnoberrrot; blüht spät	bis 150		
Crimson & Gold	dunkelrot; Staubblätter goldgelb; einfach	bis 120		
Elly Mossel	feuerrot; groß	bis 150		
Fire Dance	signalrot; sehr groß	bis 150		
Jet Trail	silberweiß	bis 100		
Nicoline	scharlachrot	bis 100		
Nivalis	reinweiß	bis 200		
Simonii	dunkelsamtrot; halb gefüllt bis einfach	bis 80		
Vesuvius	hellrot; reich blühend	bis 100		

Sträucher

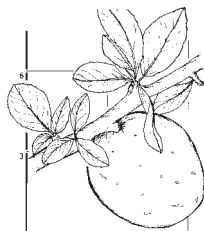
m.B./Co.	30- 40	15,30	13,50	12,20
	40- 60	17,10	15,10	13,70

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	44,50	39,30
		80-100	57,60	50,90

japonica, Niedrige ScheinquitteSynonym: *Cydonia maulei*

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig, Boden deckend oder aufrecht
 Laub: spitz oval
 Blüte: April; mäßig auffallend
 Frucht: ab August; rund; auffallend; stark duftend; essbar
 Standort: Gartenböden, humos, kalkempfindlich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: etwas bedornt



Chaenomeles japonica



Chaenomeles japonica

speciosa, Hohe ScheinquitteSynonym: *C. lagenaria*, *Cydonia japonica*

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: Strauch; Grundtriebe aufrecht, breit ausladende Zweige, sparrig
 Laub: spitz oval; glänzend
 Blüte: März bis April; orange- bis ziegelrot; auffallender Blütenstrauch
 Frucht: ab August bis Frost; gelbgrün; essbar
 Standort: frisch, sandig bis lehmig; sonnig
 Sonstiges: etwas bedornt



Chaenomeles speciosa

verpflanzte Sträucher

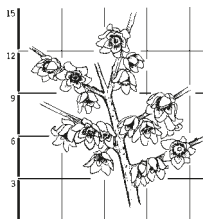
3 Tr.	o.B.	40- 60	5,30	3,80	3,45
		60-100	7,10	5,20	4,70
	Co.	40- 60	9,90	8,75	7,95

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	48,10	42,50
		100-125	62,10	54,90
		125-150	80,50	70,90



Chaenomeles speciosa



Chimonanthus praecox

CHIONANTHUS - Calycanthaceae - WINTERBLÜTE

praecox

Synonym: *C. fragans*, *Calycanthus praecox*

Höhe: 2-3 m

Wuchs: steif aufrecht, im Alter locker bis offen

Laub: lanzettlich bis eiförmig elliptisch; im Herbst lange haftend

Blüte: Dezember bis Januar, teils Februar; hellgelb, innen purpurfarben gestreift; Duft

Frucht: ab Sommer; Nüsschen, unauffällig

Standort: bodentolerant, frisch bis feucht, nährstoffreich, lehmig, locker; sonnig, Wärme liebend; stadtfest

Sträucher

m.B./Co.	60-80	35,10
	80-100	53,30

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	98,50
		125-150	145,00



Chimonanthus praecox

CHIONANTHUS - Oleaceae - SCHNEEFLOCKENSTRAUCH

virginicus, Virginischer Schneeflockenstrauch,
Fransenbaum

Höhe: 3-4 m

Wuchs: breitbuschig, aufrecht

Laub: oval länglich; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juni; weiße Rispen; auffallend duftend.

Frucht: eiförmig; blauschwarze Steinfrucht

Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, humos; sonnig

Sonstiges: auch Treibstrauch

Sträucher

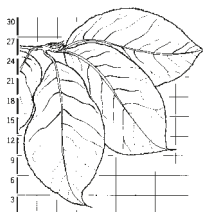
m.B./Co.	30-40	34,20
	40-60	39,00

Solitär

3xv.	m.B.	60-80	86,50
		80-100	123,00
4xv.	m.Db.	100-125	175,00
		125-150	247,00



Chionanthus virginicus



Chionanthus virginicus

CLADRASTIS - Leguminosae - GELBHOLZ**kentukea**Synonym: *C. lutea*

Höhe: 5-10 m

Wuchs: breit rundlich

Laub: unpaarig gefiedert, zu sieben bis neun Blättchen; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; weiß; in hängenden Trauben; duftend

Frucht: dünne, flache Hülse

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig; geschützt

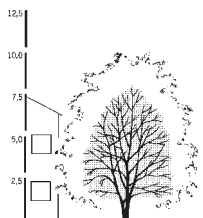
Sonstiges: Lebenserwartung 100-150 Jahre; geringe Krankheitsanfälligkeit

Solitär

3xv.	m.Db.		100-125	145,00
			125-150	198,00
			150-175	283,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	175-200	530,00
			200-250	750,00
			250-300	1.050,00
5xv.	m.Db.	150-200	250-300	1.430,00
			300-350	1.980,00
			350-400	2.760,00



Cladras tis kentukea



Cladras tis kentukea

CLEMATIS - Ranunculaceae - WALDREBE**alpina, Alpen-Waldrebe**

Höhe: bis 2 m

Wuchs: schwachwüchsig

Laub: meist doppelt dreizählig

Blüte: April bis Juni; violett bis rötlich

Frucht: ab Juni; in Büscheln

Standort: steinig humos, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: frei von Schädlingen und Krankheiten

Kletterpflanzen

	m.Tb.		60-100	9,90	8,75
--	-------	--	--------	------	------

Solitär

3xv.	Co.		100-150	35,10	31,00
------	-----	--	---------	-------	-------

montana 'Rubens', Anemonen-Bergrebe

Höhe: 8-9 m, gleiche Maße auch in der Breite

Wuchs: raschwüchsiger Kletterstrauch, Triebe locker und breit

Laub: dreizählig oval; bronzegrün

Blüte: Mai bis Juni; rosarot; leicht duftend

Frucht: einsamig mit Haarschweif

Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos, durchlässig; sonnig



Clematis alpina



Clematis alpina



Clematis montana 'Rubens'

→ montana 'Rubens'

montana 'Superba', Anemonen-Bergrebe 'Superba'

- Höhe: 5-6 m
 Wuchs: raschwüchsig, Triebe locker breit
 Laub: dreizählig oval; bronzegrün
 Blüte: Mai/Juni; weiß; mittelgroß
 Frucht: einsamig mit langem Haarschweif
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, kalkverträglich; sonnig

Kletterpflanzen

m.Tb.	60-100	9,90	8,75
-------	--------	------	------

Solitär

3xv.	Co.	100-150	35,10	31,00
		150-200	49,00	43,50
		200-250	68,90	60,90



Clematis montana 'Superba'

paniculata, Oktober-Waldrebe

Synonym: C. maximowicziana

- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: starkwüchsig
 Laub: oval; drei- bis siebenzählig
 Blüte: August bis Oktober; klein; weiße Rispen; auffallend; strenger Duft
 Frucht: einsamig mit Haarschweif
 Standort: frisch, sandig lehmig, humos, durchlässig, kalkverträglich; sonnig

tangutica, Gold-Waldrebe

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: schwachwüchsig
 Laub: länglich lanzettlich; einfach bis doppelt gefiedert
 Blüte: ab Juni bis Herbst; gelb; auffallender Blütenstrauch
 Frucht: ab Juli bis in den Winter; fedrige Samenstände bis in den Winter haftend
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos, durchlässig, kalkverträglich; sonnig



Clematis tangutica

vitalba, Gemeine Waldrebe

- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: links windender Kletterstrauch
 Laub: unpaarig gefiedert; eiförmig
 Blüte: Juli bis September; gelblich weiß
 Frucht: einsamig mit Haarschweif
 Standort: mäßig trocken bis frisch, kalkhaltig, lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung liegt bei etwa 40 Jahren



Clematis vitalba

viticella, Italienische Waldrebe

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: feintriebiger, zierlicher Kletterstrauch
 Laub: elliptisch; fünf- bis siebenzählig
 Blüte: Juni bis August; rotviolett; auffallender Blütenstrauch
 Frucht: ab August bis Winter; einsamig mit Haarschweif
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Kletterpflanzen

m.Tb.	60-100	9,90	8,75
-------	--------	------	------

Großblumige Hybriden

- Höhe: 1,5-5 m
 Wuchs: durch Blattranken hochwindend
 Laub: oval; bis fünfzählig
 Blüte: Mai bis Oktober je nach Sorte; auffallender Blütenstrauch; rosa, rot bis violett und weiß
 Frucht: einsamig mit Haarschweif
 Standort: frisch, durchlässig, lehmig, humos, Kalk liebend; Fuß schattig; sonst sonnig

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchshöhe in cm
Dr. Ruppel	lilarosa, braunrote Streifen, Staubfäden goldgelb	bis 350
Duchess of Edinburgh	weiß	bis 350
Ernest Markham	magentarot, Staubfäden gelb	bis 350
Gipsy Queen	samtig dunkelpurpurn, rötliche Adern, unterseits weiß gestreift	bis 400
Hagley Hybrid	tiefrosa später hellrosa, Staubfäden braun	bis 200
Huldine	perlweiß, Staubfäden goldgelb	bis 400
Jackmanii	dunkelviolettblau, Staubfäden grün	bis 400
Lady Betty Balfour	purpurblau, gelbe Staubfäden	bis 400
Lasurstern	enzianblau, gelbe Staubfäden, rückseitig helles Mittelband	bis 300
Mme Le Coultre	weiß, Staubfäden gelb	bis 400
Nelly Moser	zartrosa, rot gestreift	bis 300
Niobe	dunkelsamtrot	bis 300
Perle d'Azur	hellrosa, Mitte rosalila	bis 350
Rouge Cardinal	samtig purpurrot, erst weiße dann braune Staubfäden	bis 300
The President	dunkelviolet, Staubfäden braun	bis 300
Ville de Lyon	karminrot, Rand dunkler, Staubfäden gelb	bis 300

Kletterpflanzen

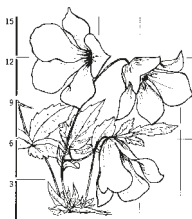
m.Tb.	60-100	9,90	8,75
-------	--------	------	------

Solitär

3xv.	Co.	100-150	35,10	31,00
		150-200	49,00	43,50
		200-250	68,90	60,90



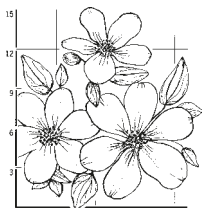
Clematis vitalba



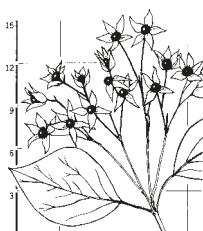
Clematis viticella



Clematis 'Hagley Hybrid'



Clematis 'Huldine'

Clerodendrum trichotomum
fargesii**CLERODENDRUM - Verbenaceae - LOSBAUM****trichotomum fargesii**

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit ausladend, sparrig rundlich
 Laub: eiförmig; später Laubfall
 Blüte: August/September; weißlich rosa; auffällig
 Frucht: kugelige, hellblaue Beeren auf rosa Kelch
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, lehmig; sonnig; geschützt
 Sonstiges: stark Vitamin B1-haltig

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	194,00
		200-250	268,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Clerodendrum trichotomum
fargesii**CLETHRA - Clethraceae - SCHEINELLER****alnifolia, Scheineller, Silberkerzenstrauch**

Höhe: bis 3 m hoch
 Wuchs: schmal kegelförmig, später breit ausladend, rundlich
 Laub: schmal eiförmig; Herbstfärbung rötlich oder gelblich
 Blüte: Juli bis September; aufrechte Blütentrauben; gelblich weiß; duftend
 Frucht: vielsamige braune Kapseln
 Standort: feucht bis frisch, tiefgründig, humos, sauer; sonnig bis halbschattig

Sträucher

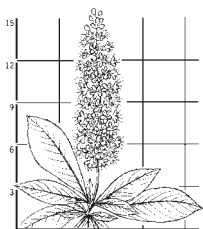
Co.	40- 60	21,70	19,20
	60- 80	25,50	22,50

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	60,50
		100-125	78,50
		125-150	116,50
		150-175	175,00



Clethra alnifolia



Clethra alnifolia

COLUTEA - Leguminosae - BLASENSTRAUCH**arborescens, Hoher Blasenstrauch**

Höhe: 2-3 m (-4 m)
 Wuchs: locker aufrecht, mäßig verzweigt
 Laub: gefiedert; frischgrün
 Blüte: Juni bis September; gelb
 Frucht: August bis Winter; aufgeblasene Hülse; auffallend
 Standort: trocken bis frisch, sandig kiesig, Kalk liebend; sonnig

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

CORNUS

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,50	5,50	5,00
4 Tr.	o.B.	100-150	10,50	8,30	7,50
	Co.	60-100	11,70	10,35	9,40

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	59,00		
		150-200	76,50		
		200-250	114,00		

CORNUS - Cornaceae - HARTRIEGEL**alba**, Weißer Hartriegel, Tatarischer Hartriegel

- Höhe: 2,5-3 m
 Wuchs: breit aufrecht, auf feuchten Standorten sich dichtbuschig ausbreitend
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: Mai; gelblich weiß
 Frucht: rund; weißlich blau
 Standort: frisch feucht, sandig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: rote Färbung der Rinde, über Winter auffallend

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	5,00	3,52	3,20
5 Tr.	o.B.	100-150	6,70	4,95	4,50
	Co.	60-100	11,70	10,30	9,40

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	57,60	50,90	
		150-200	74,30	65,70	
	m.Db.	200-250	110,50		
		250-300	165,00		

alba 'Elegantissima', Weißbunter HartriegelSynonym: *C. alba* 'Argenteomarginata'

- Höhe: 3 m
 Wuchs: breit aufrecht
 Laub: eiförmig bis elliptisch; unregelmäßig weißrandig; Herbstfärbung gelb bis braunrot
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß
 Frucht: ab August; rund; weißlich blau
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Colutea arborescens



Cornus alba



Cornus alba



Cornus alba 'Elegantissima'



Cornus alba 'Kesselringii'

→ alba 'Elegantissima'

alba 'Kesselringii', Schwarzbrauner Hartriegel

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit aufrecht, Schleppen bildend
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai; gelblich weiß
 Frucht: rund; weißlich blau
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: über Winter auffallende Rindenfärbung der Triebe, die durch Verjüngung im mehrjährigen Turnus gefördert wird

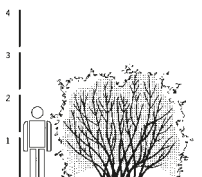


Cornus alba 'Sibirica'

alba 'Sibirica', Rotholziger Hartriegel, Sibirischer Hartriegel

Synonym: C. alba 'Westonbirt'

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: jung straff aufrecht, später breitbuschig
 Laub: eiförmig bis eirund; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß
 Frucht: rund; weißlich blau
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, locker, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: auffallend rote Rinde



Cornus alba 'Sibirica'

alba 'Spaethii', Gelbbunter Hartriegel

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: spitz elliptisch; goldgelb gerandet oder ganz goldgelb
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß
 Frucht: weißlich blau
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: rötliche bis bräunliche Rinde



Cornus alba 'Spaethii'

verpflanzte Sträucher

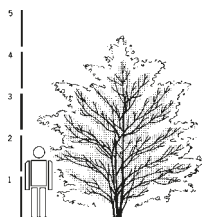
4 Tr.	o.B.	60-100	9,35	7,10	6,45
5 Tr.	o.B.	100-150	12,55	10,10	9,15
	Co.	60-100	12,05	10,65	9,65

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	50,60	44,70	60,90
		125-150	68,90		
	m.Db.	150-175	89,00		
		175-200	126,00		
		200-250	179,00		

alternifolia, Niedriger Etagen-Hartriegel

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: Grundtriebe aufrecht, Äste etagenförmig, waagrecht
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung leuchtend gelb bis scharlachrot
 Blüte: Mai bis Juni; gelbweiße Schirmrispen
 Frucht: ab September; blauschwarz
 Standort: frisch bis feucht, humos, sandig bis lehmig, kalkfrei; lichtschtig bis sonnig
 Sonstiges: Gehölz für Einzelstand



Cornus alternifolia

Sträucher

m.B./Co.	80-100	59,00
	100-125	82,50

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	170,00
		150-200	234,00
		200-250	325,00
5xv.	m.Db.	150-200	660,00
		250-300	895,00

canadensis, Teppich-Hartriegel

- Höhe: 8-15 cm
 Wuchs: bodendeckende Polster bildend
 Laub: oval; im Frühherbst orange bis karminrot
 Blüte: ab Juni; weiße Hochblätter
 Frucht: korallenrote Kugeln im Herbst
 Standort: nass bis feucht, Moorböden, kalkfeindlich; sonnig bis halbschattig



Cornus canadensis

Büsche

m.Tb.	10- 15	7,90	7,00	6,30
-------	--------	------	------	------

controversa, Pagoden-Hartriegel,
Hoher Etagen-Hartriegel

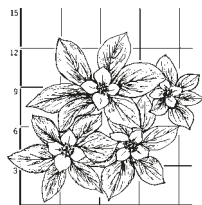
- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: straff aufrecht, Äste etagenförmig
 Laub: breit elliptisch bis eiförmig
 Blüte: Juni; weiße Schirmrispen; auffällig
 Frucht: ab August; blauschwarz
 Standort: frisch bis feucht, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt keine Trockenheit



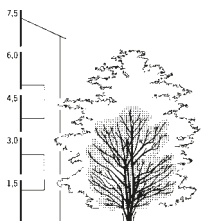
Cornus canadensis

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	49,30
	80-100	59,00
	100-125	82,50



Cornus canadensis



Cornus controversa

→ **controversa**

Solitär

4xv.	m.Db.		125-150	170,00
			150-200	234,00
			200-250	325,00
5xv.	m.Db.	150-200	200-250	660,00
			250-300	895,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.790,00
			350-400	2.470,00

controversa 'Variegata', Weißbunter Pagoden-Hartriegel

Höhe: 4-6 m

Wuchs: breit kegelförmig, streng etagenartig

Laub: breit elliptisch bis eiförmig; weiß gerandet

Blüte: Juni; weiße Schirmrispen; auffallend

Frucht: ab August; blauschwarz

Standort: frisch bis feucht, humos, kalkfrei; sonnig, besser halbschattig; geschützt

Sonstiges: verträgt keine Trockenheit

Solitär

4xv.	m.Db.		100-125	291,00
			125-150	410,00
			150-175	585,00
4xv.	m.Db.	100-150	175-200	865,00
			200-250	1.210,00



Cornus controversa



Cornus controversa 'Variegata'

florida, Amerikanischer Blumen-Hartriegel

Höhe: 4-6 m

Wuchs: Mitteltriebe stammartig aufrecht, Äste locker ausladend, reich verzweigt

Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung leuchtend rot bis violett

Blüte: Mai bis Juni; weiße Hochblätter

Frucht: August bis September; scharlachrot; eiförmig

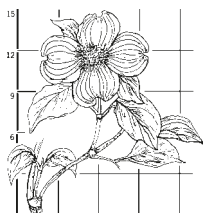
Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig

Sträucher

	m.B./Co.	60- 80	49,30
		80-100	59,00

Solitär

3xv.	m.Db.		100-125	133,50
			125-150	184,00
4xv.	m.Db.	60-100	150-175	283,00
			175-200	410,00
5xv.	m.Db.	100-150	200-250	920,00



Cornus florida

florida 'Cherokee Chief',

Amerikanischer Blumen-Hartriegel 'Cherokee Chief'

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: Mitteltriebe aufrecht, kompakt, reich verzweigt
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung sehr intensiv rot bis violett
 Blüte: Mai bis Juni; rosa bis weinrot; auffallend
 Frucht: August bis September; scharlachrot; eiförmig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: auch für große Kübel durch seine zierliche Erscheinung eine Empfehlung



Cornus florida

florida 'Rainbow',

Buntlaubiger Amerikanischer Blumen-Hartriegel

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: aufrecht wachsender Großstrauch
 Laub: eiförmig bis elliptisch; hell- bis dunkelgrün und gelb gefleckt, Herbstfärbung rotviolett; auffallend
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; klein
 Frucht: August bis September; scharlachrot; eiförmig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig



Cornus florida 'Rainbow'

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	152,00
		125-150	210,00
4xv.	m.Db.	150-175	385,00
		175-200	545,00

florida 'Rubra', Roter Blumen-Hartriegel

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: Mitteltriebe aufrecht, Äste locker ausladend, reich verzweigt
 Laub: eiförmig, elliptisch; Herbstfärbung sehr intensiv rot bis violett
 Blüte: Mai bis Juni; rosa bis rot; auffallend
 Frucht: August bis September; scharlachrot; eiförmig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig



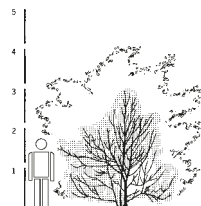
Cornus florida 'Rubra'

Sträucher

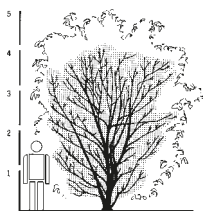
m.B./Co.	60- 80	62,10
	80-100	70,60

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	149,00
		125-150	210,00
4xv.	m.Db.	60-100	150-175
		175-200	485,00
5xv.	m.Db.	100-150	200-250
			945,00



Cornus florida 'Rubra'



Cornus kousa

kousa, Japanischer Blumen-Hartriegel

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: kurzer Stamm, breit trichterähnliche Form
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung leuchtend scharlachrot bis gelb
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Hochblätter
 Frucht: ab September; Rand rosarot; erdbeerähnlich
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: verträgt mehr Trockenheit als C. florida

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	59,00
	80-100	68,90

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	149,00
		125-150	210,00
4xv.	m.Db.	100-150	150-175
		175-200	268,00
		175-200	370,00



Cornus kousa

kousa chinensis, Chinesischer Blumen-Hartriegel

- Höhe: 5-7 (-10) m
 Wuchs: kurzer Stamm, breit trichterförmig
 Laub: eielliptisch; Herbstfärbung leuchtend rot
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Hochblätter; auffallend
 Frucht: ab September; rosarot; rund; erdbeerähnlich
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig

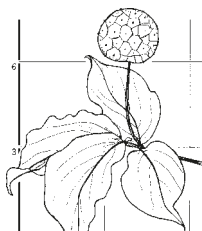
Sonstiges: verträgt mehr Trockenheit als C. florida

kousa chinensis 'China Girl', Blumen-Hartriegel 'China Girl'

- Höhe: 4-5 m
 Wuchs: breit trichterförmig, aufrecht
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung rot; auffallend
 Blüte: Juni bis Juli; weiße Hochblätter; groß
 Frucht: himbeerartig; nach warmen Sommern reicher Fruchtansatz
 Standort: frisch bis feucht; sandig bis lehmig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig



Cornus kousa chinensis



Cornus kousa chinensis

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	59,00
	80-100	68,90

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	149,00
		125-150	210,00
4xv.	m.Db.	100-150	150-175
		175-200	268,00
		200-250	370,00
		200-250	530,00

kousa 'Milky Way', Blumen-Hartriegel 'Milky Way'

Höhe: 4-5 m

Wuchs: breit trichterförmig, später breit rundlich, aufrecht

Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung rot; auffallend

Blüte: Juni bis Juli; rein- bis rahmweiße Hochblätter; sehr groß

Frucht: himbeerartig; rot; sehr zahlreich

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: auf Kalk und Staunässe reagiert der Strauch höchst allergisch

kousa 'Satomi', Blumen-Hartriegel 'Satomi'

Höhe: 4-5 m

Wuchs: breit trichterförmig, später breit rundlich, aufrecht

Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung tief purpurrot; auffallend

Blüte: Juni bis Juli; rosarote Hochblätter, unterseits rot geadert; groß

Frucht: himbeerartig; rot; zahlreich

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: in der Jugend für einen Winterschutz dankbar

kousa 'Venus'®, Blumen-Hartriegel 'Venus'®

Höhe: kann bis 5 m hoch werden

Wuchs: Großstrauch mit waagrecht ausgebreiteten Seitenästen

Laub: eiförmig bis elliptisch; im Herbst gelb, violett und rot; auffallend

Blüte: Ende Mai-Juni; sehr große weiße Hochblätter, teils bis 15 cm

Frucht: himbeerartig; rot; zahlreich

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfrei; sonnig bis halbschattig

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	152,00
		125-150	216,00
4xv.	m.Db.	150-175	385,00
		175-200	545,00

mas, Kornelkirsche

Höhe: 5-7 m

Wuchs: baumartig oder Baum, breit ausladend, rundlich, sparrig verzweigt

Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung gelblich

Blüte: März, April; kleine, gelbe, kugelige Dolden

Frucht: ab August; eilängliche, rote Steinfrüchte; essbar und verwertbar

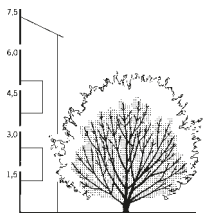
Standort: frisch bis mäßig trocken, lehmig humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40-60	7,95	5,90	5,20
		60-100	9,70	7,60	6,90
	Co.	40-60	12,90	11,40	10,40

Cornus kousa chinensis
'China Girl'Cornus kousa chinensis
'China Girl'

Cornus kousa 'Satomi'



Cornus mas

→ mas

Solitär

3xv.	m.Db.		100-125	63,80	56,40
			125-150	82,50	77,80
			150-175	123,00	
			175-200	175,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	345,00	
			200-250	495,00	
			250-300	715,00	
5xv.	m.Db.	200-300	200-250	620,00	
			250-300	865,00	
			300-350	1.180,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	335,00
		12- 14	430,00
		14- 16	580,00
4xv.	m.Db.	16- 18	860,00
		18- 20	1.110,00
		20- 25	1.460,00
		25- 30	1.940,00

nuttallii, Westamerikanischer Blumen-Hartriegel

Höhe: 4-7 m
 Wuchs: mehrstämmig, breitbuschig, rundlich
 Laub: eiförmig elliptisch; Herbstfärbung rot bis orangerot; auffallend leuchtend
 Blüte: Mai; cremeweiße Hochblätter; auffallend
 Frucht: ab September; rund; himbeerähnlich
 Standort: frisch bis feucht, sandig humos, kalkempfindlich, geschützt; sonnig bis halbschattig

Sträucher

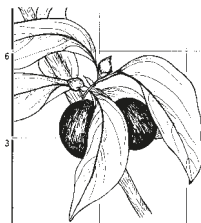
m.B./Co.	60- 80	59,00
	80-100	76,50

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	157,00
		125-150	222,00
4xv.	m.Db.	150-175	325,00
		175-200	460,00

sanguinea, Roter Hartriegel

Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit ausladend, dickichtartig durch Wurzelaufläufer
 Laub: breit elliptisch; Herbstfärbung scharlachrot bis gelborange
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen; streng duftend
 Frucht: schwarzviolett; kugelig



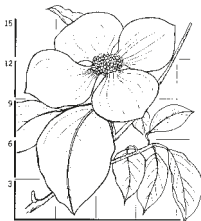
Cornus mas



Cornus mas



Cornus nuttallii



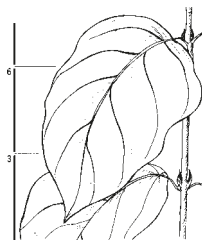
Cornus nuttallii

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	5,50	3,90	3,50
5 Tr.	o.B.	100-150	7,50	5,50	5,00
	Co.	60-100	12,10	10,70	9,70

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	53,50	47,20	
		150-200	69,00	61,00	
		200-250	97,00		
		250-300	137,00		



Cornus sanguinea

sanguinea 'VKG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigener Roter Hartriegel aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Höhe: 3-4 m

Wuchs: breit ausladend, dickichtartig durch Wurzelasläufer

Laub: breit elliptisch; Herbstfärbung scharlachrot bis gelborange

Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen; streng duftend

Frucht: kugelig

Standort: mäßig trocken bis nass, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig



Cornus sanguinea

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,20	4,50	4,05
5 Tr.	o.B.	100-150	8,60	6,45	5,85

stolonifera 'Flaviramea', Gelbrindiger Hartriegel

Synonym: sericea 'Flaviramea'

Höhe: 2-3 m

Wuchs: Grundtriebe straff aufrecht, äußere sich niederlegend

Laub: eilänglich; hellgrün

Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß

Frucht: ab August; runde Beeren; weiß

Standort: feucht bis frisch, lehmig; sonnig bis halbschattig



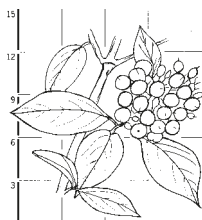
Cornus stolonifera 'Flaviramea'

verpflanzte Sträucher

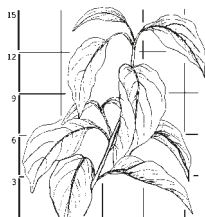
4 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
5 Tr.	o.B.	100-150	9,70	7,50	6,80
	Co.	60-100	12,10	10,70	9,70

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	74,30	65,70	
		150-200	96,50	85,00	
		200-250	126,00		



Cornus stolonifera 'Flaviramea'



Cornus stolonifera 'Kelsey'

stolonifera 'Kelsey', Niedriger Rotholz-Hartriegel,
Zwerg-Hartriegel

Synonym: C. sericea 'Kelsey's Dwarf'

- Höhe: 60-80 cm
 Wuchs: breitbuschig, äußere Zweige sich niederlegend und Wurzeln bildend
 Laub: eiförmig bis lanzettlich; Herbstfärbung gelb bis orangerot
 Blüte: Mai bis Juni; in gelblich weißen Trugdolden
 Frucht: ab August; reinweiß; rund
 Standort: feucht bis frisch, lehmig, durchlässig; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.Tb.	20- 30	5,80	5,10	4,60
	30- 40	6,30	5,60	5,00

CORYLOPSIS - Hamamelidaceae - SCHEIN-HASEL

pauciflora, Glocken-Hasel, Schein-Hasel



- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig, locker aufrecht, feinzweigig
 Laub: herz-eiförmig; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: April/Mai; hellgelb; glockig; leicht duftend
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, humos; Kalk empfindlich; licht- bis halbschattig; geschützt

Sträucher

Co.	30- 40	34,20	30,20
	40- 60	44,50	39,30

Solitär

3xv.	m.B./Co.	60- 80	123,00
		80-100	175,00

spicata, Ährige Schein-Hasel



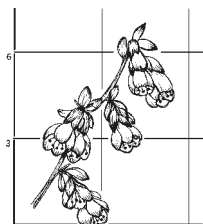
- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: sparrig, locker aufrecht, Zweige gewinkelt oder gedreht
 Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; hellgelbe, hängende Trauben; duftend
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, sandig humos, leicht Kalk verträglich; licht- bis halbschattig; geschützt

Sträucher

Co.	40- 60	34,20	30,20
	60- 80	44,50	39,30

Solitär

3xv.	m.B./Co.	80-100	123,00
		100-125	175,00
		125-150	247,00



Corylopsis pauciflora



Corylopsis pauciflora



Corylopsis pauciflora

CORYLUS - Betulaceae - HASELNUSS**avellana**, Wald-Hasel

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breit aufrecht, erst trichterförmig, später kugelig
 Laub: rundlich bis breit eiförmig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Februar bis März; einhäusig; männliche Kätzchen gelb, weibliche Blüten unscheinbar rötlich
 Frucht: ab September/Oktober; braune Nüsse in zerschlitzten Becherblüten; essbar
 Standort: trocken bis feucht, steinig bis lehmig, weite Standortamplitude; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung liegt bei 100 Jahren



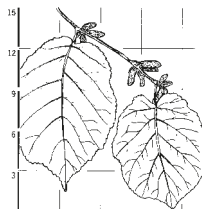
Corylopsis spicata

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,60	4,90	4,40
5 Tr.	o.B.	100-150	9,10	6,90	6,20
	Co.	60-100	12,10	10,70	9,70

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	62,10	54,90	
		150-200	80,50	70,90	
		200-250	104,00		
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	247,00	
		300-350	345,00		



Corylus avellana

avellana 'Vkg 1 bis 6 - ZgG®, Gebietseigener Wald-Hasel aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breit aufrecht, erst trichterförmig, später kugelig
 Laub: rundlich bis breit eiförmig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Februar bis März; einhäusig; männliche Kätzchen gelb, weibliche Blüten unscheinbar rötlich
 Frucht: ab September/Oktober; braune Nüsse in zerschlitzten Becherblüten; essbar
 Standort: trocken bis feucht, steinig bis lehmig, weite Standortamplitude; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung liegt bei 100 Jahren



Corylus avellana

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	7,50	5,50	6,00
5 Tr.	o.B.	100-150	10,15	7,90	7,15



Corylus avellana 'Contorta'

avellana 'Contorta', Korkenzieher-Hasel

Höhe: 2-4 m

Wuchs: breit aufrecht bis ausladend, korkenzieherartig gedrehte oder verwundene Triebe

Laub: breit rundlich, kraus und gerollt

Blüte: März bis April; einhäusig; männliche Kätzchen gelb, weibliche Blüten unscheinbar

Frucht: August bis September; braune, runde Nuss (selten); essbar

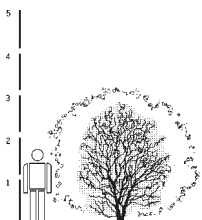
Standort: frisch bis mäßig trocken, lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sträucher

m.B./Co.	40-60	25,50
	60-80	35,10
	80-100	49,30

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	70,60	
		100-125	91,00	
		125-150	129,50	
4xv.	m.Db.	100-150	150-175	315,00
		175-200	450,00	
		200-250	640,00	
5xv.	m.Db.	150-200	200-250	990,00
		250-300	1.430,00	



Corylus avellana 'Contorta'

avellana - großfruchtige Sorten - siehe Obstteil**colurna, Baum-Hasel**

Höhe: 15-20 m

Wuchs: Stamm oft bis Wipfel durchgehend, fein verzweigt, Krone kegel- oder eiförmig

Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelb

Blüte: März bis April; männliche Kätzchen grüngelb, weibliche Blüten unscheinbar

Frucht: August bis September; runde Nüsse; essbar

Standort: frisch bis trocken, lehmig, kalkhaltig; sonnig bis halbschattig

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

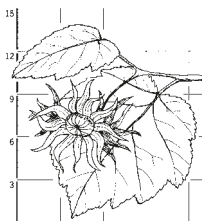
3xv.	m.Db.	12-14	270,00	240,00
		14-16	370,00	330,00
		16-18	510,00	450,00
		18-20	680,00	600,00
		20-25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20-25	945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20-25	150-200	400-500	1.210,00
		25-30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	500-700	1.840,00
		30-35			2.280,00
		35-40			2.830,00



Corylus colurna



Corylus colurna



	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
5xv.	m.Db. 30- 35 35- 40 40- 45	200-300	700-900	2.540,00	
				3.150,00	
				3.880,00	
6xv.	m.Db. 40- 45 45- 50 50- 60 60- 70	300-400	700-900	4.770,00	
				5.800,00	
				7.300,00	
				9.190,00	

columna 'Granat', Rotlaubige Baum-Hasel

- Höhe: 10-12 m
 Wuchs: Stamm bis Wipfel durchgehend, Krone kegel- oder eiförmig
 Laub: breit eiförmig; im Austrieb dunkelrot, später vergrünend
 Blüte: März bis April; männliche Kätzchen grüngelb, weibliche Blüten unscheinbar
 Frucht: August bis September; runde Nüsse; essbar
 Standort: frisch bis trocken, lehmig, kalkhaltig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: rotlaubige Alternative zur Baum-Hasel



Corylus columna

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db. 12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25	305,00
		415,00
		575,00
		750,00
		970,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db. 20- 25 25- 30	1.320,00
		1.640,00

maxima 'Purpurea', Blut-Hasel

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: trichterförmig, breit ausladend, Krone schirmartig
 Laub: breit rundlich; schwarzrot
 Blüte: März bis April; einhäusig; männliche Kätzchen rot, weibliche Blüten unscheinbar
 Frucht: August bis September; runde, rotbraune Nuss; essbar
 Standort: frisch bis trocken, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig



Corylus columna



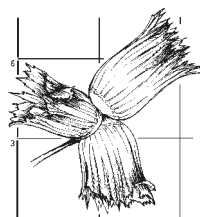
Corylus maxima 'Purpurea'

verpflanzte Sträucher

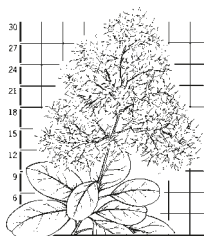
3 Tr.	o.B.	40- 60	19,00	16,20
		60-100	22,30	19,30
		Co.	40- 60	24,00

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	71,00	62,00
		125-150	104,00	92,00
4xv.	m.Db.	100-150	137,00	
		150-200	205,00	
		200-250	310,00	



Corylus maxima 'Purpurea'



Cotinus coggygria

COTINUS - Anacardiaceae - PERÜCKENSTRAUCH

coggygria, Grüner Perückenstrauch



Höhe: 3-5 m

Wuchs: Äste sparrig verzweigt, breitbuschig ausladend

Laub: länglich bis eiförmig; Herbstfärbung gelborange bis scharlachrot; auffallend

Blüte: Juni bis Juli; gelblich grüne Rispen

Frucht: ab August/September; perückenartige Fruchtstände; auffallend

Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	19,50	17,20
	60-100	32,40	28,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	56,00
		100-125	74,30
4xv.	m.Db.	125-150	101,50
		150-175	141,00
		175-200	194,00



Cotinus coggygria

coggygria 'Royal Purple', Purpur-Perückenstrauch

Höhe: 2-3 m

Wuchs: Äste sparrig verzweigt, breitbuschig ausladend

Laub: länglich bis eiförmig; schwarzrot

Blüte: Juni bis Juli; gelblich rote Rispen

Frucht: ab August/Sept.; silbrig rote, perückenartige Fruchtstände; auffallend

Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	26,90	29,80
	60- 80	32,40	28,60

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	76,50
		100-125	104,00
4xv.	m.Db.	125-150	152,00
		150-175	210,00
		175-200	291,00



Cotinus coggygria 'Royal Purple'

**COTONEASTER - Rosaceae - FELSENMISPEL,
ZWERGMISPEL****acutifolius**, Hecken-StrauchmispelSynonym: *C. lucidus*

Höhe: 2-3 m

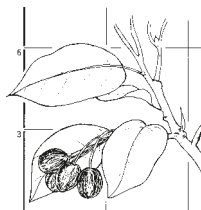
Wuchs: reich verzweigt, erst straff, später breit ausladend bis schirmartig

Laub: spitz eiförmig; Herbstfärbung braunrot

Blüte: Mai bis Juni; rötlich weiß; streng duftend

Frucht: ab September; schwarz; eirund

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig



Cotoneaster acutifolius

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40-60	5,90	4,25	3,85
5 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,20	5,55
	Co.	40-60	11,10	9,80	8,90



Cotoneaster adpressus

adpressus, Kissenmispel

Höhe: bis 25 cm

Wuchs: kriechend, Zweige stark bogig, Boden aufliegend

Laub: breit eiförmig; gewellter Rand

Blüte: Mai bis Juli; rosa

Frucht: August bis September; rot; kugelig

Standort: trocken bis feucht, sandig bis lehmig, nährstoffreich; große Standortamplitude, alle Kulturböden

**Büsche**

m.Tb.	15-20	5,10	4,51	4,10
	20-30	6,05	5,35	4,83
	30-40	7,50	6,60	6,00

bullatus, Großblättrige Strauchmispel

Höhe: 3-4 m

Wuchs: trichterförmig aufrecht, breit ausladend, locker

Laub: spitz eilänglich; runzelig; Herbstfärbung braunrot bis orange

Blüte: Mai bis Juni; rötlich weiß

Frucht: August bis Winter; rot; kugelig

Standort: trocken bis frisch, nährstoffhaltige Kulturböden; sonnig



Cotoneaster adpressus

verpflanzte Sträucher

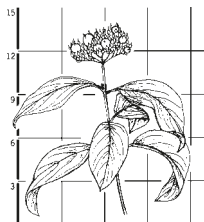
4 Tr.	o.B.	60-100	6,10	4,40	4,00
5 Tr.	o.B.	100-150	8,45	6,30	5,70
	Co.	60-100	12,30	10,80	9,80



Cotoneaster bullatus

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	54,60	48,30
		150-200	70,60	62,40
		200-250	91,00	



Cotoneaster bullatus

dammeri 'Cardinal', Kriechmispel 'Cardinal'

- Höhe: 30-40 cm
 Wuchs: niedrig überhängend
 Laub: immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: ab August; hellrot
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.Tb.	20- 30	3,10	2,75	2,50
	30- 40	4,40	3,90	3,60
	40- 60	6,25	5,50	4,96



Cotoneaster dammeri 'Cardinal'

dammeri 'Coral Beauty', Fruchtende Kriechmispel

- Höhe: 30-60 cm
 Wuchs: breit wachsender, kräftiger Kriechstrauch, Triebe lang, überhängend
 Laub: elliptisch; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; reichlich
 Frucht: ab August bis Frühjahr; rund; orangerot
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

dammeri 'Eichholz', Niedrige Kriechmispel

- Höhe: 20-30 cm
 Wuchs: niedrig kriechend, später leicht überhängend
 Laub: elliptisch bis eilänglich; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: August bis Winter; orangerot; rundlich; gering
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: sehr frosthart

Büsche

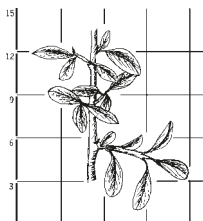
m.Tb.	20- 30	3,60	2,75	2,50
	30- 40	4,40	3,90	3,60

Cotoneaster dammeri
'Coral Beauty'**dammeri 'Jürgl', Kriechmispel 'Jürgl'**

- Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: niedrig, leicht bogig ausgebreitet
 Laub: elliptisch; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: ab August; leuchtend rot; zahlreich
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.Tb.	20- 30	3,10	2,75	2,50
	30- 40	4,40	3,90	3,60
	40- 60	6,25	5,50	4,96



Cotoneaster dammeri 'Eichholz'

dammeri radicans, Immergrüne TeppichmispelSynonym: *C. dammeri* 'Major'

- Höhe: 10 cm
 Wuchs: Boden aufliegend, dicht verzweigt
 Laub: elliptisch; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; rötlich weiß; auffallend
 Frucht: ab August bis Winter; hellrot; kugelig; groß
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.Tb.	15- 20	2,20	1,94	1,76
	20- 30	3,10	2,75	2,50
	30- 40	4,40	3,90	3,60



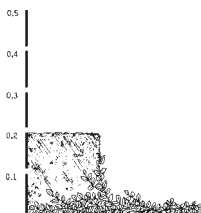
Cotoneaster dammeri 'Jürgl'

dammeri 'Skogholm', Immergrüne Böschungsmispel

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: niedrig, bogig ausgebreitet
 Laub: elliptisch länglich; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: ab August bis Winter; leuchtend rot; rund; relativ wenig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: wächst auch auf nährstoffarmen und feuchten Böden; sehr frosthart

Büsche

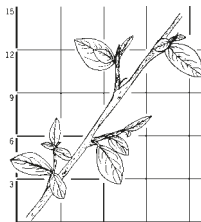
m.Tb.	20- 30	3,10	2,75	2,50
	30- 40	4,40	3,90	3,60
	40- 60	6,25	5,50	4,96



Cotoneaster dammeri radicans

dammeri 'Thiensen', Kriechmispel 'Thiensen'

- Höhe: 10-15 cm
 Wuchs: kriechend, flach
 Laub: elliptisch bis verkehrt eiförmig; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: ab August bis Winter; hellrot; groß
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis schattig
 Sonstiges: Feuerbrand resistente Selektion der Bundesforschungsanstalt in Ahrensburg



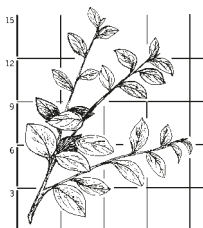
Cotoneaster dammeri 'Skogholm'

Büsche

m.Tb.	15- 20	2,20	1,94	1,76
	20- 30	3,10	2,75	2,50
	30- 40	4,40	3,90	3,60



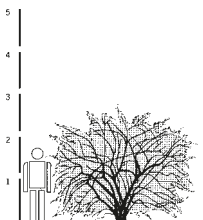
Cotoneaster dielsianus



Cotoneaster dielsianus



Cotoneaster divaricatus



Cotoneaster divaricatus

dielsianus, Graue StrauchmispelSynonym: *C. applanatus*

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit aufrecht, elegant überhängende Zweige
 Laub: eirundlich; derb; Herbstfärbung braunrot bis gelb
 Blüte: Juni bis Juli; rosa bis weiß
 Frucht: ab August; rot; rund; zahlreich
 Standort: trocken bis frisch, kalkhaltig, lehmig; sonnig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,10	4,40	4,00
5 Tr.	o.B.	100-150	8,45	6,30	5,70
	Co.	60-100	12,90	10,80	9,80

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	54,60	48,30	
		150-200	70,60	62,40	
		200-250	91,00		

divaricatus, Sparrige Strauchmispel

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit aufrecht, fächerförmige Seitentriebe
 Laub: elliptisch; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: ab Juni; rötlich weiß
 Frucht: ab August bis Oktober; rot; glänzend; auffallend
 Standort: alle Kulturböden, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt auch Schatten

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	8,45	6,30	5,70
	Co.	60-100	12,30	10,80	9,80

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	50,60	44,70	
		125-150	65,40	57,80	
		150-175	84,50		
		175-200	120,00		

franchetii, Immergrüne Fruchtmispel

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: trichterförmig aufrecht, Triebe lang überhängend
 Laub: breit lanzettlich; wintergrün
 Blüte: ab Juni; rötlich weiß; auffallend
 Frucht: ab August bis Winter; orangerot; auffallend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, kalkhaltig; licht- bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

m.B./Co.	40- 60	12,70	11,20
	60- 80	14,15	12,50

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	44,50	39,30
		100-125	59,00	52,20
		125-150	76,50	67,40

horizontalis, Fächermispel

Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: niedrig, fächerförmig verzweigt
 Laub: rund; ledrig; Herbstfärbung feurig orange bis scharlachrot
 Blüte: Mai bis Juni; rötlich weiß; schwacher Duft
 Frucht: August; rund; rot; zahlreich
 Standort: große Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt Hitze und Trockenheit sehr gut



Cotoneaster franchetii

Büsche

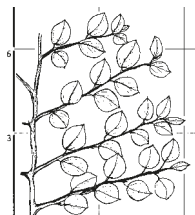
m.Tb.	20- 30	5,50	4,90	4,40
	30- 40	6,20	5,50	5,00
	40- 60	7,70	6,80	6,15

microphyllus 'Cochleatus',

Immergrüne Zwergkissenmispel

Synonym: *C. melanotrichus*

Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: flach gewölbt, sehr dicht
 Laub: elliptisch; immergrün
 Blüte: Mai/Juni; weiß
 Frucht: August bis Winter; leuchtend rot; kugelig; auffallend
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig



Cotoneaster horizontalis

Büsche

m.Tb.	20- 30	5,50	4,90	4,40
	30- 40	6,40	5,65	5,10

microphyllus 'Streibs Findling',

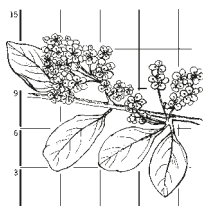
Kleinblättrige Teppichmispel

Synonym: *C. dammeri* 'Streibs Findling'

Höhe: 10-25 cm
 Wuchs: kriechend, Boden aufliegend, gedrungen
 Laub: breit elliptisch; immergrün; würzig
 Blüte: Mai bis Juni; rötlich weiß
 Frucht: ab August bis Winter; rot; rundlich; gering
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Cotoneaster microphyllus
'Cochleatus'Cotoneaster microphyllus
'Cochleatus'**Büsche**

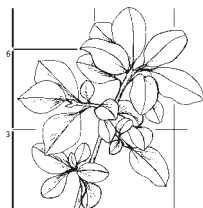
m.Tb.	10- 15	4,90	4,90	3,90
	15- 20	5,80	5,10	4,60
	20- 25	6,80	6,00	5,45



Cotoneaster multiflorus



Cotoneaster multiflorus



Cotoneaster praecox



Cotoneaster salicifolius floccosus

multiflorus, Hohe Blütenmispel

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: trichterförmig aufrecht, bogig überhängende Zweige
 Laub: breit eiförmig; groß; Herbstfärbung rotbraun
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; auffallend
 Frucht: ab August bis November; rundlich; kräftig rot
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
5 Tr.	o.B.	100-150	9,90	7,70	7,00
	Co.	60-100	12,70	11,20	10,15

Solitär

3xv.	m.B./Co.	125-150	65,40	57,80	
		150-175	84,50		
		175-200	120,00		
		200-250	165,00		

praecox, Zwergmispel 'Nan Shan'

Synonym: *C. adpressus praecox*

- Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: niedrig, unregelmäßig überhängend, locker verzweigt
 Laub: oval; wellig; Herbstfärbung rot
 Blüte: ab Mai; rosa; schwach duftend; zahlreich
 Frucht: ab August bis Oktober; rot; kugelig
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: gute Bienenweide

Büsche

m.Tb./Co.	20- 30	5,45	4,80	4,36
	30- 40	7,15	6,30	5,70

salicifolius floccosus, Weidenblättrige Strauchmispel

- Höhe: 3 (-5) m
 Wuchs: mehrstämmig, aufrecht, trichterförmig, breit ausladend
 Laub: lanzettlich; immergrün
 Blüte: ab Juni; weiß; streng duftend
 Frucht: ab August bis Frühjahr; rundlich; orangerot
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: gute Bienenweide

Sträucher

m.B./Co.	80-100	18,50	16,30
	100-125	24,30	21,40

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150 150-175	65,40 84,50	57,80
4xv.	m.Db.	175-200 200-250	120,00 165,00	



Cotoneaster salicifolius floccosus

salicifolius 'Herbstfeuer', Weidenblättrige Kriechmispel

- Höhe: 40 cm
 Wuchs: flach kriechend; Boden deckend, übereinander liegend
 Laub: oval elliptisch; immergrün; ledrig; dunkelgrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; Schirmtrauben
 Frucht: August bis Winter; hellrot; große Mengen
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

salicifolius 'Parkteppich', Weidenblättrige Teppichmispel

- Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: Zweige aufliegend oder bogig überhängend
 Laub: lanzettlich; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: ab August bis Winter; hellrot; kugelig; zahlreich
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

Cotoneaster salicifolius
'Herbstfeuer'**salicifolius 'Repens', Immergrüne Kriechmispel**

- Höhe: 40-50 cm
 Wuchs: Zweige bogig nieder liegend, sehr dicht, schnell deckend
 Laub: oval; immergrün
 Blüte: Mai bis Juni; weiß, in dichten Schirmtrauben
 Frucht: August bis Winter; hellrot; kugelig; zahlreich
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

Cotoneaster salicifolius
'Parkteppich'**Büsche**

m.Tb.	20- 30	3,20	2,85	2,60
	30- 40	4,40	3,90	3,60
	40- 60	5,30	4,68	4,25

watereri, Wintergrüne Strauchmispel

Synonym: C. hybrida, C. watereri 'John Waterer'

- Höhe: 2,5-3,5 m
 Wuchs: Hauptäste breit trichterförmig, Spitzen weit ausladend
 Laub: länglich lanzettlich; winter- oder immergrün
 Blüte: ab Juni; weiß; streng duftend
 Frucht: ab August bis Winter oder Frühjahr; hellrot; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, kalkhaltig; licht- bis halbschattig



Cotoneaster salicifolius 'Repens'



Cotoneaster watereri 'Cornubia'

watereri 'Cornubia', Strauchmispel 'Cornubia'

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: trichterförmig, schwachbogig
 Laub: elliptisch bis lanzettlich; Herbstfärbung gelb bis orangerot
 Blüte: ab Juni; große, weiße Schirmrispen
 Frucht: August bis Winter; leuchtend rot; auffallend
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig; geschützt



Cotoneaster watereri 'Pendulus'

watereri 'Pendulus', Strauchhängemispel

Synonym: *C. hybrida* 'Pendula'

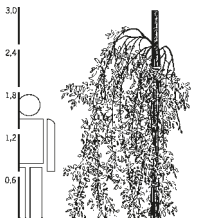
- Höhe: ca. 80 cm, gestäbt bis 3 m hoch
 Wuchs: ohne Hilfe Boden aufliegend, durch Hochbinden eines kräftigen Triebes Stamm bildend
 Laub: elliptisch
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; zahlreich; strenger Duft
 Frucht: August bis Winter; leuchtend rot; auffallend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, nahrhaft, sandig lehmig; sonnig

Sträucher

m.B./Co.	80-100	17,90	15,80
	100-125	23,00	20,30

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	62,10	54,90
		150-175	80,50	
4xv.	m.Db.	175-200	114,00	
		200-250	161,00	



Cotoneaster watereri 'Pendulus'

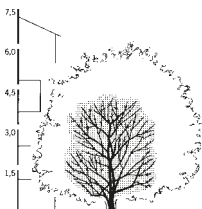
CRATAEGUS - Rosaceae - DORN**coccinea, Scharlach-Dorn**

Synonym: *C. pedicellata*

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: oft mehrstämmig, breit ausladend, sparrig verzweigt, Krone dichtbuschig
 Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai; weiß bis rosa; streng duftend
 Frucht: August oft bis Winter; scharlachrot; rund, groß; auffallend
 Standort: alle Kulturböden, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: bedornt, sehr windfest und trockenheitsverträglich

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,65	6,45	5,85
		100-150	11,40	9,15	8,25
	Co.	60-100	13,00	11,50	10,45



Crataegus coccinea

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	82,50
			150-200	123,00
			200-250	175,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	280,00
			300-350	400,00

crus-galli, Hahnen-DornSynonym: *C. prunifolia* 'Splendens'

Höhe: 7-9 m

Wuchs: Äste unregelmäßig aufrecht, Krone breit und flachkronig; langsam

Laub: schmal eiförmig; Herbstfärbung gelb bis orangerot

Blüte: Mai bis Juni; weiß; streng duftend

Frucht: August bis Winter oder Frühjahr; dunkelrot; rundlich

Standort: alle Kulturböden, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: bedornt



Crataegus coccinea

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
		18- 20	900,00	795,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.240,00
		20- 25			1.390,00
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00

laevigata 'Paul's Scarlet', Rot-DornSynonym: *C. monogyna* 'Kermesina Plena'

Höhe: 6-9 m

Wuchs: breit kegelförmig, später annähernd rundlich

Laub: breit eiförmig; gelappt

Blüte: Mai bis Juni; rot; gefüllt; auffallend

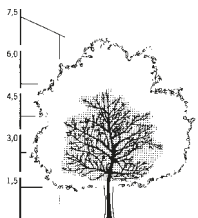
Frucht: wird nicht gebildet

Standort: verlangt feuchtere, nährstoffhaltigere Böden als *C. monogyna*; sonnig bis wechselschattig

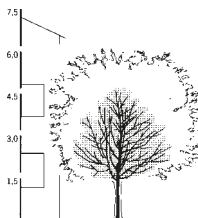
Sonstiges: bedornt



Crataegus crus-galli



Crataegus crus-galli



Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'



Crataegus laevigata 'Paul's Scarlet'

→ laevigata 'Paul's Scarlet'

laevigata 'Plena', Gefüllter Weiß-Dorn

Synonym: C. l. 'Alboplena', C. l. 'Rubra Plena'

Höhe: 6-9 m

Wuchs: breit kegelförmig, später annähernd rundlich

Laub: breit eiförmig; gelappt

Blüte: Mai bis Juni; weiß; gefüllt; auffallend

Frucht: wird nicht gebildet

Standort: verlangt feuchtere, nährstoffhaltigere Böden als C. monogyna; sonnig bis wechsellüchtend

Sonstiges: bedornt



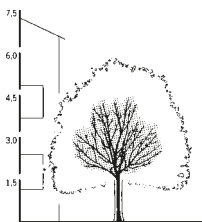
Crataegus laevigata 'Plena'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10-12		285,00	255,00
		12-14		340,00	300,00
		14-16		475,00	420,00
		16-18		680,00	600,00
		18-20		900,00	795,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18-20	100-150	400-500	1.240,00
		20-25			1.390,00
4xv.	m.Db.	20-25	150-200	400-500	1.730,00
		25-30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25-30	200-300	400-500	2.410,00
		30-35			2.980,00
		35-40			3.680,00



Crataegus lavallei 'Carrierei'

lavallei 'Carrierei', Apfel-Dorn

Synonym: C. 'Carrierei', C. lavallei

Höhe: bis 7 m

Wuchs: Krone breit bis kugelig abgeflacht, sehr dicht

Laub: elliptisch länglich; glänzend; bis Dezember haftend; Herbstfärbung gelborange

Blüte: Mai; weiß bis rosa; streng duftend

Frucht: August bis Dezember; apfelförmig; orangerot

Standort: große Standortamplitude, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: sehr trockenheitsverträglich; wenig bedornt

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	137,00
		200-250	194,00
4xv.	m.Db.	250-300	291,00
		300-350	450,00



Crataegus lavallei 'Carrierei'



Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12			285,00	255,00
		12- 14			340,00	300,00
		14- 16			475,00	420,00
		16- 18			680,00	600,00
		18- 20			900,00	795,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.240,00	1.390,00
		20- 25				
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00	2.160,00
		25- 30				
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00	2.980,00
		30- 35			2.980,00	3.680,00
		35- 40			3.680,00	4.520,00
		40- 45			4.520,00	
6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	500-700	5.050,00	6.250,00
		45- 50			6.250,00	7.700,00
		50- 60			7.700,00	

monogyna, Weiß-Dorn

Höhe: 5-7 m

Wuchs: Hauptäste knorrig aufrecht, Seitenäste gedreht und verwinkelt, breit rundlich

Laub: eirundlich, lappig; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; weiß; auffallend; streng duftend

Frucht: August bis Oktober; rund; dunkelrot

Standort: trocken bis frische, durchlässige, tiefgründige, kalkhaltige Kulturböden; sehr hitze- und trockenheitsverträglich; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: reichlich und spitz bedornt; anfällig für Feuerbrand

**verpflanzte Sträucher**

3 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
		100-150	9,90	7,75	7,00
	Co.	60-100	11,50	10,15	9,20

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	63,80	56,40
		125-150	82,50	72,80
		150-200	123,00	108,50
		200-250	175,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12			285,00	255,00
		12- 14			340,00	300,00
		14- 16			475,00	420,00
		16- 18			680,00	600,00
		18- 20			900,00	795,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

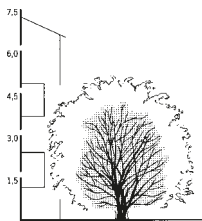
4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.240,00	1.390,00
		20- 25				



Crataegus lavallei 'Carrierei'



Crataegus monogyna



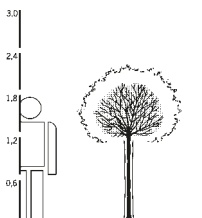
Crataegus monogyna



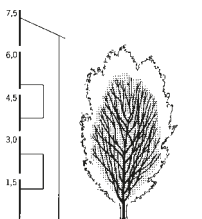
→ Crataegus monogyna



Crataegus monogyna 'Compacta'



Crataegus monogyna 'Compacta'



Crataegus monogyna 'Stricta'



Crataegus monogyna 'Stricta'

→ monogyna

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00

monogyna 'VkG 1 bis 6 - ZgG®, Gebietseigener

Weiß-Dorn aus Vorkommensgebiet 1 bis 6



Höhe: 5-7 m

Wuchs: Hauptäste knorrig aufrecht, Seitenäste gedreht und verwinkelt, breit rundlich

Laub: eirundlich, lappig; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; weiß; auffallend; streng duftend

Frucht: August bis Oktober; rund; dunkelrot

Standort: trocken bis frische, durchlässige, tiefgründige, kalkhaltige Kulturböden, sehr hitze- und trockenheitsverträglich; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: reichlich und spitz bedornt; anfällig für Feuerbrand

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	9,65	7,45	6,75
		100-150	12,90	10,50	9,50

monogyna 'Compacta', Kugel-Zwerg-Weiß-Dorn

Synonym: C. m. 'Globosa'

Höhe: je nach Veredlungshöhe; selten über 2,5 m

Wuchs: Krone flachkugelig

Laub: eirundlich; lappig; klein; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; weiß; wenig auffallend

Frucht: August bis Oktober; rot; selten

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, tiefgründig, sandig bis lehmig, kalkhaltig; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: unbedornt

Halbstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	410,00
		12- 14	530,00
		14- 16	750,00
4xv.	m.Db.	16- 18	1.080,00
		18- 20	1.390,00
		20- 25	1.850,00

monogyna 'Stricta', Säulen-Weiß-Dorn

Synonym: C. m. 'Fastigiata'

Höhe: 6-8 m

Wuchs: säulenförmig bis schmal aufrecht

Laub: eirund; lappig; Herbstfärbung gelb bis rotbraun

Blüte: Mai/Juni; weiß

Frucht: ab August; dunkelrot; rund; gering

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, tiefgründig, kalkhaltige Kulturböden;
sehr hitze- und trockenheitsverträglich; sonnig bis wechelschattig

Sonstiges: wenig bedornt

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10-12		285,00	255,00
		12-14		340,00	300,00
		14-16		475,00	420,00
		16-18		680,00	600,00
		18-20		900,00	795,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18-20	60-100	400-500	1.240,00
		20-25			1.390,00
4xv.	m.Db.	20-25	100-150	400-500	1.730,00
		25-30			2.160,00
4xv.	m.Db.	25-30	100-150	500-700	2.410,00
		30-35			2.980,00
		35-40			3.680,00

mordenensis 'Toba', Kanadischer Dorn 'Toba'

Höhe: 6-8 m

Wuchs: Krone flach rund, ausladend

Laub: breit eiförmig, tief eingeschnitten; Austrieb früh

Blüte: Mai bis Juni; weiß, später rosa

Frucht: ab August; kugelig; scharlachrot; wenig

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig; sonnig

Sonstiges: Dornen bis 1,5 cm lang

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10-12		285,00	255,00
		12-14		340,00	300,00
		14-16		475,00	420,00
		16-18		680,00	600,00
		18-20		900,00	795,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18-20	100-150	400-500	1.240,00
		20-25			1.390,00
4xv.	m.Db.	20-25	150-200	400-500	1.730,00
		25-30			2.160,00



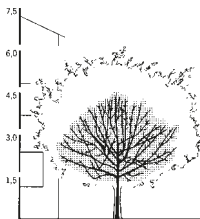
Crataegus monogyna 'Stricta'



Crataegus mordenensis 'Toba'



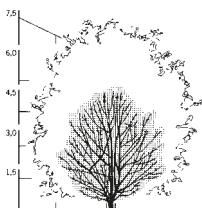
Crataegus mordenensis 'Toba'



Crataegus mordenensis 'Toba'



Crataegus prunifolia



Crataegus prunifolia



Crataegus prunifolia



Crataegus prunifolia



Crataegus prunifolia

→ **mordenensis 'Toba'**

5xv.	m.Db.	25-30	200-300	400-500	2.410,00
		30-35			2.980,00
		35-40			3.680,00

prunifolia, Pflaumen-DornSynonym: *C. persimilis*

Höhe: 6-7 m

Wuchs: Stamm bildend, Hauptäste straff aufrecht, Seitenäste weit ausladend, Krone kegelförmig

Laub: breit elliptisch; glänzend; Herbstfärbung gelborange bis rot

Blüte: Mai bis Juni; weiß; auffallend; streng duftend

Frucht: ab September; scharlachrot; kugelig; reichlich; schnell abfallend

Standort: etwas trocken bis frisch, lehmhaltig, Kalk liebend; sonnig bis wechelschattig

Sonstiges: Dornen bis 4 cm lang

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.		60-100	8,65	6,45	5,85
			100-150	11,40	9,15	8,25
	Co.		60-100	13,00	11,50	10,45

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	82,50
			150-200	123,00
			200-250	175,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	280,00
			300-350	400,00

CYDONIA Fruchtsorten - siehe Obstteil**CYTISUS** - Leguminosae - **GEISSKLEE, GINSTER****beanii**, Duftender Kriech-Ginster

Höhe: 30-40 cm

Wuchs: niedrig bis kriechend, Zweige liegend

Laub: linealisch; dunkelgrün

Blüte: Mai; tiefgelb

Frucht: flache Hülsen

Standort: trocken bis frisch, sandig bis humos, durchlässig; sonnig

decumbens, Kissen-Ginster

Höhe: bis 20 cm hoch und bis 80 cm breit

Wuchs: flach, Boden aufliegend, dichtbuschig

Laub: länglich

Blüte: Mai bis Juni; goldgelb

Frucht: braune Kapseln

Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, durchlässig; sonnig

Sträucher

m.Tb.	20- 30	10,20	9,00	8,15
	30- 40	12,70	11,20	10,15

kewensis, Niedriger Elfenbein-Ginster

- Höhe: 40-60 cm, bis 100 cm breit
 Wuchs: locker aufrecht, später niederliegend, möglichst überhängend
 Laub: linealisch; fast dreizählig
 Blüte: Juni, Juli; gelblich weiß
 Frucht: braune Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, locker, sandig; sonnig



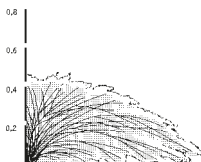
Cytisus decumbens

Sträucher

m.Tb.	30- 40	14,90	13,15	11,95
	40- 60	17,10	15,10	13,65

praecox-Sorten, Elfenbein-Ginster

- Höhe: bis 1,5 m
 Wuchs: breit aufrecht bis locker auseinanderfallend
 Laub: lanzettlich; hellgrün
 Blüte: April/Mai; gelb bis rahmweiß und rot
 Frucht: flache Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, kalkfrei, nährstoffarm, sandig oder lehmig; sonnig
 Sonstiges: gutes Treibgehölz; kurzlebig



Cytisus kewensis

Sortenname**Blütenfarbe****Größe in cm**

praecox	hellgelb	bis 150 cm hoch
praecox 'Allgold'	gelb	bis 150 cm hoch
praecox 'Hollandia'	purpurrot bis rosa	bis 200 cm hoch

Sträucher

m.Tb./Co.	30- 40	10,20	9,10	8,15
	40- 60	12,30	10,90	9,90
	60- 80	14,50	12,85	11,65

purpureus, Purpur-Ginster

- Höhe: 40-70 cm
 Wuchs: locker aufrecht, kissenförmig
 Laub: verkehrt eiförmig; dreizählig
 Blüte: Mai bis Juni; purpurrosa
 Frucht: flache Hülse
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig; sonnig



Cytisus praecox 'Allgold'

Sträucher

m.Tb.	20- 30	9,70	8,55	7,75
	30- 40	11,50	10,15	9,20



Cytisus praecox 'Hollandia'

Cytisus scoparius
'Andreas Splendens'

scoparius, Besen-Ginster



Höhe: um 2,0 m
Wuchs: später breit wie hoch
Laub: lanzettlich; grün
Blüte: Mai bis Juni; gelb mit strengem Geruch
Frucht: schwarze, flache Hülsen; wenig giftig
Standort: sonnig bis vollsonnig
Sonstiges: in strengen Wintern frostempfindlich

Sträucher

m.Tb./Co.	40- 60	7,50	6,60	6,00
	60-100	8,20	9,00	8,10



Cytisus scoparius 'Firefly'

scoparius-Sorten, Besen-Ginster

Höhe: 0,8-2,0 m
Wuchs: straff aufrecht bis bogig ausladend
Laub: lanzettlich
Blüte: Mai/Juni; Farbe je nach Sorte
Frucht: flache Hülsen
Standort: trocken bis frisch, kalkfrei, nährstoffarm, sandig lehmig; sonnig
Sonstiges: Heil- und Giftpflanze

Sortenname	Blütenfarbe	Größe
'Andreas Splendens'	goldgelb/rot	bis 150 cm hoch
'Burkwoodii'	innen blassgelb, außen rubin-rosa, übergehend ins Braune	bis 150 cm hoch
'Dorothy Walpole'	knallgelb mit kardinalroten Flügeln	bis 200 cm hoch
'Dragonfly'	Fahne butterblumengelb, Flügel kardinalrot	bis 200 cm hoch
'Erlkönig'	gelb mit rotbraun	bis 150 cm hoch
'Firefly'	Fahne butterblumengelb, Flügel kardinalrot mit gelb	bis 200 cm hoch
'Goldfinch'	gelb mit rosa, außen hellrot	bis 150 cm hoch
'Luna'	knallgelb	bis 150 cm hoch
'Palette'	leuchtend gelb	bis 150 cm hoch
'Red Wings'	Fahne weinrot mit gelbem Fleck, Flügel granatrot	bis 150 cm hoch
'Roter Favorit'	Fahne bronzerot, Flügel kardinalrot	bis 150 cm hoch

Sträucher

m.Tb./Co.	30- 40	10,20	9,00	8,15
	40- 60	12,35	10,90	9,90
	60- 80	14,55	12,85	11,65



Cytisus scoparius 'Goldfinch'



Cytisus scoparius 'Roter Favorit'

DABOECIA - Ericaceae - IRISCHE HEIDE**cantabrica-Sorten, Irische Heide**

Höhe: 30-50 cm

Wuchs: breitbuschig

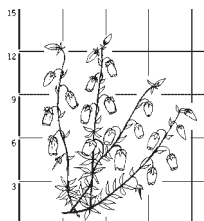
Laub: eiförmig bis elliptisch; immergrün, dunkelgrün, unterseits weißfilzig

Blüte: Juni bis Oktober; je nach Sorte von weiß über rosa bis purpurn

Frucht: Kapseln

Standort: frisch, sauer, nahrhaft, sandig humos

Sonstiges: frosthart nur in wintermilden Regionen



Daboecia cantabrica

scotica-Sorten

Höhe: 25-30 cm

Wuchs: niedrig bleibend, breitbuschig

Laub: glänzend; immergrün

Blüte: Juni bis Oktober; je nach Sorte weiß, rosa, rot

Frucht: Kapseln

Standort: frisch, sauer, nahrhaft, sandig humos

Sonstiges: frosthart nur in wintermilden Regionen

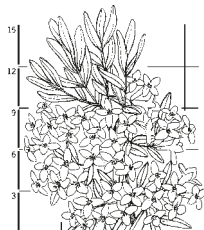
Sortenname	Blütenfarbe	Höhe
cantabrica 'Alba'	reinweiß	40 cm
cantabrica 'Atropurpurea'	purpurrosa	50 cm
cantabrica 'Globosa Pink'	rosaviolett	35 cm
cantabrica 'Praegerae'	rosarot	35 cm
scotica 'William Buchanan'	karmirrosa	25 cm

Büsche

m.Tb.	10- 15	4,05	3,58
	15- 20	4,75	4,20



Daboecia cantabrica 'Alba'



Daphne burkwoodii 'Somerset'

DAPHNE - Thymelaeaceae - SEIDELBAST**burkwoodii 'Somerset', Mai-Seidelbast**

Höhe: 60-100 cm

Wuchs: breitbuschig aufrecht, dicht, rundlich kugelig

Laub: lanzettlich; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; erst rosa, dann weiß; stark duftend; auffallend

Frucht: wird bei uns nicht gebildet

Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: alle Pflanzenteile sind giftig

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	33,30	29,40
	40- 50	39,00	34,50



Daphne burkwoodii 'Somerset'



cneorum, Rosmarin-Seidelbast, Steinrösel



Höhe: 20-30 cm
 Wuchs: breit polsterförmig
 Laub: länglich lanzettlich; immergrün; giftig
 Blüte: April bis Juni; karminrosa; süß duftend, besonders abends
 Frucht: rotbraune Kugeln; tiefrosa; giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig kiesig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig

Sträucher

Daphne cneorum

m.B./Co.	8- 12	21,10
	12- 20	26,90



Daphne cneorum

mezereum, Seidelbast



Höhe: 1,4-1,8 m
 Wuchs: klein, aufrecht, verzweigt
 Laub: sommergrün; länglich lanzettlich; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; rosa; auffallend; starker Duft
 Frucht: ab Juni; glänzend gelb; kugelig; stark giftig
 Standort: gleichmäßig feucht, kalkhaltig, lehmig; sonnig bis halbschantig
 Sonstiges: alle Pflanzenteile sind giftig

mezereum 'Alba', Weißer Seidelbast

Höhe: 1,0-1,2 m
 Wuchs: klein, aufrecht, wenig verzweigt
 Laub: sommergrün; länglich lanzettlich; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April; rahmweiß; auffallend; starker Duft
 Frucht: ab Juni; glänzend gelb; kugelig; stark giftig
 Standort: gleichmäßig feucht, kalkhaltig, lehmig; sonnig bis halbschantig
 Sonstiges: alle Pflanzenteile sind giftig

mezereum 'Rubra Select', Roter Seidelbast

Höhe: 70-100 cm
 Wuchs: trichterförmig, zierlich
 Laub: länglich lanzettlich
 Blüte: Februar bis März; rosarot; stark duftend
 Frucht: ab Juni bis Herbst; rote, runde Steinfrüchte; giftig
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, kalkhaltig, lehmig; lichtschantig
 Sonstiges: alle Pflanzenteile sind giftig

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	28,40	25,10
	40- 60	33,30	29,40

DAVIDIA - Davidiaceae - TAUBENBAUM**involutrata vilmoriniana, Kahler Taubenbaum**

- Höhe: 5-10 (-15) m
 Wuchs: breit kegelförmig
 Laub: breit eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; cremeweiße Hochblätter
 Frucht: ab August bis Winter; lang gestielte, hängende, runde Steinfrüchte
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, lehmig humos; sonnig bis halbschattig; jung geschützt

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	185,00
4xv.	m.Db.	150-175	241,00
		175-200	355,00
		200-250	495,00



Davidia involutrata vilmoriniana

DECAISNEA - Lardizabalaceae - BLAUSCHOTE**fargesii**

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: dicktrieblich, aufrecht, wenig verzweigt
 Laub: unpaarig gefiedert; 50-80 cm lang; Austrieb rötlich, Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai bis Juni; grüngelb; hängende Trauben
 Frucht: ab September; bohnenartige, dicke, hängende, mittelblaue Balgfrüchte; auffallend
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig lehmig; lichtschtattig; geschützt

Sträucher

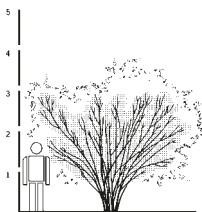
m.B./Co.	60-80	25,50
	80-100	38,00

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	86,50
		125-150	123,00
		150-200	175,00
4xv.	m.Db.	200-250	274,00



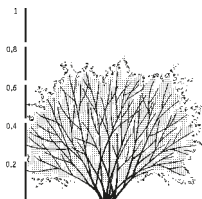
Decaisnea fargesii



Decaisnea fargesii

DEUTZIA - Saxifragaceae - DEUTZIE, STERNCHENSTRAUCH**gracilis, Maiblumenstrauch**

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: buschig, aufrecht
 Laub: elliptisch bis eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, aufrechte Rispen
 Frucht: kugelig; braun
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, nahrhaft, sandig lehmig; sonnig



Deutzia gracilis



Deutzia gracilis

→ gracilis

verpflanzte Sträucher

o.B.	20- 30	8,95	6,75	6,10
	30- 40	10,50	8,30	7,50
Co.	20- 30	11,90	10,60	9,60
	30- 40	13,40	11,85	10,75

hybrida 'Mont Rose', Rosen-Deutzie

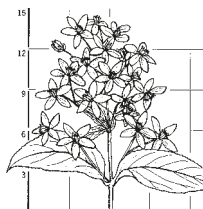
Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: locker aufrecht bis überhängend
 Laub: breit elliptisch
 Blüte: Juni bis Juli; rosa, im Verblühen fast weiß
 Frucht: kugelig; braun; wenig auffallend
 Standort: frisch bis feucht, nie austrocknend, durchlässig, sandig bis lehmig; sonnig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	12,00	10,00	8,70
	Co.	60-100	17,90	15,80	14,35

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	65,40	57,80
	m.Db.	125-150	84,50	74,60
		150-175	126,00	



Deutzia hybrida 'Mont Rose'

kalmiiflora, Kalmien-Deutzie

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: breitbuschig, locker aufrecht, überhängend
 Laub: eilänglich bis lanzettlich
 Blüte: Juni; weißlich rosa bis rötlich gestreift; auffällig
 Frucht: kugelig; braun
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, lehmig; sonnig

verpflanzte Sträucher

5 Tr.	o.B.	40- 60	11,10	8,80	8,00
		60-100	14,90	12,30	11,15
	Co.	40- 60	14,50	12,80	11,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	50,60	44,10
		100-125	65,40	57,80
	m.Db.	125-150	84,50	



Deutzia hybrida 'Mont Rose'



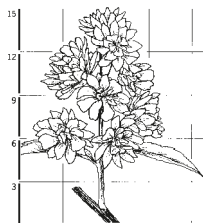
Deutzia kalmiiflora

lemoinei 'Boule de Neige', Kleiner Sternchenstrauch

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: dicht verzweigt, straff aufrecht
 Laub: länglich bis lanzettlich
 Blüte: Juni; rahmweiß
 Frucht: braun; ohne Zierwert
 Standort: frisch bis gleichmäßig feucht, nie austrocknend, durchlässig; sonnig

verpflanzte Sträucher

o.B.	60-100	17,90	15,80	14,35
Co.	40-60	14,50	12,80	11,60



Deutzia magnifica

magnifica, Hoher Sternchenstrauch

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: straff aufrecht, sparrig verzweigt
 Laub: breit elliptisch
 Blüte: Juni; reinweiß; locker verzweigt; auffallend
 Frucht: rund; braun; wenig auffallend
 Standort: frisch bis feucht, nie austrocknend, durchlässig, sandig bis lehmig; sonnig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,20	5,50
4 Tr.	o.B.	100-150	10,80	8,55	7,75
	Co.	60-100	12,30	10,90	9,90



Deutzia rosea

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	53,50	47,20
		150-200	68,95	61,00
		200-250	96,50	

rosea, Niedriger Sternchenstrauch

- Höhe: 80-150 cm
 Wuchs: dichtbuschig und gedungen
 Laub: länglich bis lanzettlich
 Blüte: Juni bis Juli; rosa, innen weiß; glockig
 Frucht: kugelig; braun; wenig auffallend
 Standort: frisch bis feucht, nie austrocknend, durchlässig, sandig bis lehmig; sonnig



Deutzia rosea

Sträucher

5 Tr.	o.B.	40-60	11,10	9,80	8,00
	Co.	40-60	14,50	12,80	11,60

Solitär

3xv.	m.B.	60-80	41,10
		80-100	50,60
		100-125	65,40



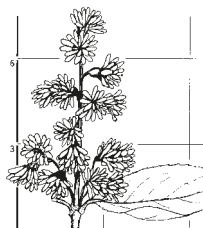
Deutzia scabra 'Candidissima'

scabra 'Candidissima', Reichblütiger Sternchenstrauch

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: straff aufrecht, dicht verzweigt
 Laub: breit elliptisch bis eiförmig
 Blüte: Juni bis Juli; reinweiß
 Frucht: kugelig; braun; ohne Zierwert
 Standort: frisch bis gleichmäßig feucht, nie austrocknend, durchlässig; sonnig

scabra 'Plena', Gefüllter Sternchenstrauch

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: straff aufrecht, dicht verzweigt
 Laub: breit elliptisch bis eiförmig
 Blüte: Juni bis Juli; weiblich rosa; dicht gefüllt
 Frucht: kugelig; braun; wenig auffallend
 Standort: frisch, durchlässig, sandig lehmig; sonnig



Deutzia scabra 'Plena'

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,20	5,50
5 Tr.	o.B.	100-150	10,80	8,55	7,25
	Co.	60-100	12,30	10,90	9,90

Solitär

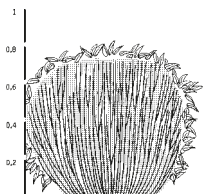
3xv.	m.Db.	125-150	53,50	47,20
		150-200	68,90	61,00
		200-250	96,50	

DIERVILLA - Caprifoliaceae - DIERVILLA**splendens, Buschgeißblatt**

- Höhe: bis 1 m
 Wuchs: straff aufrecht, krautige Triebe
 Laub: schmal eiförmig, zugespitzt, gesägt; Herbstfärbung kupferrot
 Blüte: Juli bis August; schwefelgelb
 Frucht: ab September; dunkelbraun; zierend
 Standort: anspruchslos, alle Kulturböden; trocken bis feucht, durchlässig, sandig bis lehmig, steinig; vollsonnig bis halbschattig

Sträucher

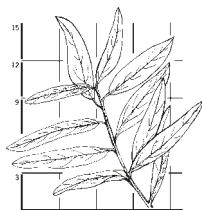
Co.	30- 40	15,30	13,50
	40- 60	19,00	16,80



Diervilla splendens

ELAEAGNUS - Elaeagnaceae - ÖLWEIDE**angustifolia, Schmalblättrige Ölweide**

- Höhe: 5-7 (-10) m
 Wuchs: unregelmäßig, breit ausladend, überhängend
 Laub: länglich lanzettlich; grünlich bis silbrig
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich; süßlich duftend
 Frucht: ab Juli; silberschuppig; oval; süßlich und herb schmeckend
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, kalkhaltig, lehmig oder sandig; sonnig
 Sonstiges: bedornt



Elaeagnus angustifolia

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,90	5,90	5,30
4 Tr.	o.B.	100-150	10,30	8,00	7,20
	Co.	60-100	12,30	10,90	9,90

Solitär

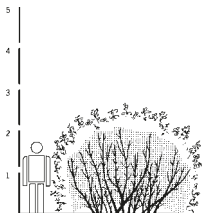
3xv.	m.Db.	125-150	84,50	74,60	
		150-200	126,00	111,50	
		200-250	179,00		
		250-300	254,00		



Elaeagnus angustifolia

commutata, Silber-ÖlweideSynonym: *E. argentea*

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: buschig aufrecht, später durch Wurzel ausläufer ausbreitend
 Laub: eiförmig elliptisch; silbrig glänzend
 Blüte: Mai bis Juli; silbrig; stark duftend
 Frucht: ab August; oval länglich; silbrig; essbar
 Standort: trocken bis feucht, durchlässig, kalkhaltig, lehmig oder sandig; sonnig
 Sonstiges: Zweige unbedornt



Elaeagnus commutata

verpflanzte Sträucher

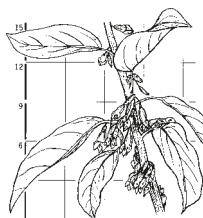
3 Tr.	o.B.	60-100	10,20	8,00	7,20
		100-150	13,80	11,30	10,20
	Co.	40- 60	12,70	11,20	10,15

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	65,40		
		125-150	84,50		



Elaeagnus ebbingei



Elaeagnus ebbingei

ebbingei, Wintergrüne Ölweide



- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: insgesamt breitbuschig
 Laub: winter- bis immergrün; dunkelgrün
 Blüte: Oktober bis November; weiß; duftend
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, kalkhaltig, sandig bis lehmig; sonnig; geschützt
 Sonstiges: schwach bedornt

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	41,10
	80-100	50,60

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	89,00
		100-125	126,00
		125-150	165,00

multiflora, Essbare Ölweide



Synonym: *E. edulis*

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: jung dichtbuschig aufrecht, später breitbuschig sparrig
 Laub: breit elliptisch; dunkelgrün; silbrig schimmernd
 Blüte: Mai; hellgelb; süßlich duftend
 Frucht: Juli bis August; oval; dunkelbraun; essbar; saftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, kalkhaltig, sandig; sonnig
 Sonstiges: unbedornt

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,85	5,80	5,25
4 Tr.	o.B.	100-150	10,30	8,10	7,35
	Co.	60-100	10,20	9,00	8,15

pungens 'Maculata', Buntlaubige Ölweide

- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: buschig aufrecht, sparrig
 Laub: immergrün; gelb panaschiert
 Blüte: Oktober bis November; silbrig weiß; schwach duftend
 Frucht: kaum ausgebildet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, kalkhaltig, lehmhaltig; sonnig; geschützt
 Sonstiges: bedornt

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	34,20	30,20
	40- 60	41,10	36,30



Elaeagnus pungens 'Maculata'

**EMPETRUM - Empetraceae - KRÄHENBEERE,
RAUSCHBEERE****nigrum**, Schwarze Krähenbeere

- Höhe: 10-50 cm
 Wuchs: breitbuschig, kissenförmig, Polster bildend
 Laub: immergrün; nadelartig
 Blüte: Mai bis Juni; blassrot; unscheinbar
 Frucht: ab Sommer; schwarz; erbsengroß
 Standort: frisch bis feucht, sauer bis neutral, nährstoffarm, sandig, Kalk meidend; sonnig bis lichtsattig; kühl feucht

Sträucher

Co.	15- 20	6,20	5,50
-----	--------	------	------



Empetrum nigrum

ENKIANTHUS - Ericaceae - PRACHTGLOCKE**campanulatus**, Echte Prachtglocke

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: straff aufrecht, trichterförmig
 Laub: elliptisch; quirlig; Herbstfärbung leuchtend gelb bis orangerot
 Blüte: Mai; hellgelb mit rötlicher Zeichnung; glockig
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbsattig



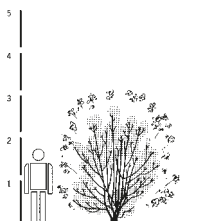
Enkianthus campanulatus

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	29,20	25,80
	60- 80	34,20	30,20

Solitär

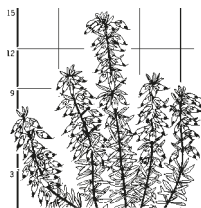
3xv.	m.B.	80-100	96,50
		100-125	137,00
4xv.	m.Db.	125-150	222,00
		150-175	315,00
		175-200	460,00



Enkianthus campanulatus

ERICA - Ericaceae - HEIDE**carnea-Sorten**, Schneeheide

- Höhe: 15-25 cm
 Wuchs: buschig, Blütenriebe aufrecht oder niederliegend, als Gruppe Teppich bildend
 Laub: immergrün; nadelartig
 Blüte: Dezember bis Mai; je nach Sorte reinweiß bis rosa oder rotviolett
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: nahrhaft, lehmig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbsattig
 Sonstiges: sehr frosthart



Erica carnea





Erica carnea 'Atrorubra'

→ carnea-Sorten

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchshöhe in cm
'Atrorubra'	karminrosa	15
'Challenger'	purpurrot	25
'Lohses Rubin'	rubinrosa	20
'March Seedling'	rosalila	20
'Myretoun Ruby'	weinrot	25
'Rubint Teppich'	rubinrot	15
'Snow Queen'	weiß	15
'Springwood White'	weiß	25
'Vivellii'	rotviolett	20
'Winter Beauty'	rosa	20

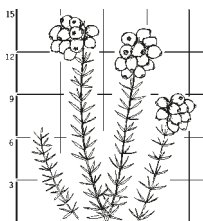


Erica cinerea 'Alba Major'

cinerea-Sorten, Grauheide

Höhe: 15-40 cm
 Wuchs: breitbuschige Polster bis kompakt
 Laub: immergrün; nadelartig; dunkelgrün
 Blüte: Mitte Juni bis Oktober; je nach Sorte weiß bis rosa oder violett; glockig
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sauer, nahrhaft, humos; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: frostempfindlich

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchshöhe in cm
'Alba Major'	weiß	20 – 25
'C. D. Eason'	leuchtend rot	25 – 30
'Pallas'	violett	30 – 35
'Pink Ice'	karminrosa	15 – 20
'P. S. Patrick'	blaulila bis violettrot	30 – 35



Erica tetralix

tetralix-Sorten, Glockenheide, Moorheide

Höhe: bis 40 cm
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: immergrün; nadelartig; graugrün
 Blüte: Juni bis September; je nach Sorte weiß bis rosa oder violett
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: feucht bis nass, sauer, mäßig nährstoffhaltig, humos; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: sehr frosthart

Sortenname	Blütenfarbe	Höhe
'Alba'	weiß	bis 30 cm
'Con Underwood'	lilarosa	bis 25 cm
'Hookstone Pink'	rosarot	bis 35 cm
'Rubinetta'	rubinrot	bis 30 cm

vagans-Sorten, Mitsommerheide, Cornwallheide

- Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: dichtbuschige Polster
 Laub: immergrün; nadelartig; grün; glänzend
 Blüte: August bis Oktober; je nach Sorte weiß bis rosa; glockig
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, mäßig nährstoffhaltig, humos;
 sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: nicht zuverlässig frosthart

Sortenname	Blütenfarbe	Blütezeit
'Diana Hornibrook'	rosarot	Juli - September
'Mrs. D. F. Maxwell'	kirschrosa	August - Oktober

Büsche

m.Tb.	10- 15	3,50	3,10	2,80
	15- 20	4,20	3,70	3,40

EUODIA - Rutaceae - STINKESCHE, HONIGESCHE**hupehensis, Hupeh-Stinkesche**

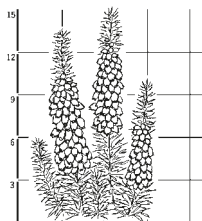
- Höhe: 12-15 m
 Wuchs: breit rund, sehr ausladend, schirmartig
 Laub: gefiedert; bis 45 cm lang
 Blüte: Juli bis August; weiß; Doldenrispen; duftend
 Frucht: ab August; rotbraun; auffallend
 Standort: frisch bis feucht, sandig, sandig lehmig, lehmig; sonnig bis
 halbschattig; wärmeverträglich
 Sonstiges: glatte, silbrige, buchenähnliche Rinde

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	27,70
	60- 80	40,10
	80-100	50,60
	100-125	70,60

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	179,00
		150-200	247,00
		200-250	345,00



Erica vagans



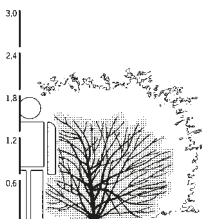
Erica vagans 'Diana Hornibrook'



Euodia hupehensis



Euonymus alatus



Euonymus alatus



Euonymus alatus



Euonymus alatus 'Compactus'

EUONYMUS - Celastraceae - SPINDELSTRAUCH

alatus, Korkflügelstrauch



Synonym: E. alata

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit, dicht verzweigt
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung leuchtend karminrot, im Schatten blassrosa
 Blüte: ab Mai; grünlich gelb; unscheinbar
 Frucht: ab August bis September: rötlich orange; gering
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Zweige mit korkigen Leisten

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	34,20	30,20
	60-100	51,90	45,90

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	120,00
		100-125	170,00
4xv.	m.Db.	60-100	100-125
		125-150	198,00
			276,00
5xv.	m.Db.	100-150	150-175
		175-200	565,00
			800,00

alatus 'Compactus', Dichter Korkflügelstrauch

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: kompakt, dicht verzweigt
 Laub: elliptisch; Herbstfärbung leuchtend rot
 Blüte: ab Mai; grünlich gelb; unscheinbar
 Frucht: ab August bis September; rötlich orange; gering
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Zweige je nach Pflanzenherkunft mit korkigen Leisten; auch rindenglatte Typen in Kultur

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	40,10	35,40
	60- 80	62,10	59,90

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	137,00
		100-125	194,00
4xv.	m.Db.	80-100	100-125
		125-150	234,00
			335,00

europaeus, PfaffenhütchenSynonym: *E. europaea*

- Höhe: 2-3 m, selten darüber
 Wuchs: sparrig, breit schirmartig
 Laub: eiförmig lanzettlich; Herbstfärbung orangerot bis rot
 Blüte: Mai/Juni; gelblich grün; unscheinbar
 Frucht: August bis Oktober; Fruchtkapsel rosarot, Samenschale orange
 Standort: feucht bis frisch, kalkhaltig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Blätter und Früchte sind giftig

verpflanzte Sträucher

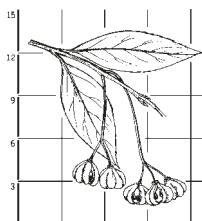
3 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	5,00
		100-150	9,90	7,70	7,00
	Co.	60-100	13,80	12,20	11,00

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	65,40	57,80
		150-200	84,50	74,60
4xv.	m.Db.	200-250	114,00	
		250-300	161,00	



Euonymus alatus 'Compactus'



Euonymus europaeus

europaeus 'VKG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigenes Pfaffenhütchen aus Vorkommensgebiet 1 bis 6Synonym: *E. europaea*

- Höhe: 2-3 m, selten darüber
 Wuchs: sparrig, breit schirmartig
 Laub: eiförmig lanzettlich; Herbstfärbung orangerot bis rot
 Blüte: Mai/Juni; gelblich grün; unscheinbar
 Frucht: August bis Oktober; Fruchtkapsel rosarot, Samenschale orange
 Standort: feucht bis frisch, kalkhaltig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis halbschattig

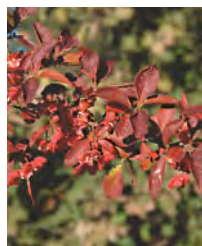
Sonstiges: Blätter und Früchte sind giftig

verpflanzte Sträucher

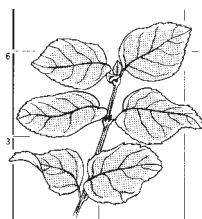
3 Tr.	o.B.	60-100	9,65	7,45	6,75
		100-150	13,00	10,35	9,55



Euonymus europaeus



Euonymus europaeus



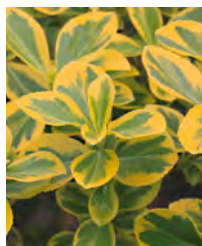
Euonymus fortunei
'Emerald Gaiety'

fortunei-Sorten, Immergrüne Kriechspindel

- Höhe:** kletternd, je nach Sorte 0,5-5 m, als Kriechstrauch 10-100 cm hoch, dabei sich meterlang ausbreitend
Wuchs: Kriechsträucher, Boden aufliegend, bei Gelegenheit kletternd
Laub: immergrün; elliptisch bis eiförmig; Färbung sortenbedingt
Blüte: Juni/Juli; gräulich weiß; wenig auffallend
Frucht: ab September; vierfächrige, rote Kapseln
Standort: mäßig trocken bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: schattenverträglich

Sortenname	Laubfarbe
'Coloratus'	grün, ab Spätherbst teils purpurn
'Dart's Blanket'	grün, ab Spätherbst braunrot bis hellrot
'Radicans'	grün



Euonymus fortunei
'Emerald'n Gold'

Büsche				
m.Tb.	20- 30	4,40	3,90	3,50
	30- 40	5,50	4,80	4,40
	40- 60	6,80	6,00	5,40

Sortenname	Laubfarbe
'Emerald Gaiety'	weiß gerandet, grün, ab Spätherbst bronzebraun
'Emerald'n Gold'	hellgelb gerandet, grün, ab Spätherbst purpurrosa
'Gracilis'	weiß gerandet, grün, ab Spätherbst teils purpurn



Euonymus fortunei radicans

Büsche				
m.Tb.	15- 20	5,50	4,80	4,40
	20- 30	6,70	5,90	5,30
	30- 40	10,50	9,25	8,40

Sortenname	Laubfarbe
'Minimus'	grün, ab Spätherbst teils purpurn

Büsche				
m.Tb.	15- 20	6,60	5,80	5,25
	20- 30	7,70	6,80	6,15
	30- 40	10,50	9,25	8,40

fortunei 'Vegetus', Kletternde Kriechspindel

- Höhe:** kriechend 20-50 cm; kletternd bis 4 m
Wuchs: Boden aufliegend oder kletternd
Laub: immergrün; rundlich
Blüte: Mai bis Juni; grüngelb
Frucht: ab August; Kapseln gelblich; Samenschale orange
Standort: mäßig trocken bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig
Sonstiges: schattenverträglich



Euonymus fortunei 'Gracilis'

Büsche

m.Tb.	20- 30	7,90	7,00	6,35
	30- 40	10,80	9,55	8,65
	40- 60	12,40	10,90	9,90

planipes, Großfruchtiges PfaffenhütchenSynonym: *E. sachalinensis*

Höhe: 2-3(-4) m

Wuchs: breit ausladend, locker, leicht überhängend

Laub: elliptisch bis eiförmig; Herbstfärbung karminrot

Blüte: ab Mai; gräulich gelb

Frucht: ab September; Kapsel leuchtend karminrot, Samenschale orange; auffallend

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Früchte giftig



Euonymus fortunei 'Vegetus'

Sträucher

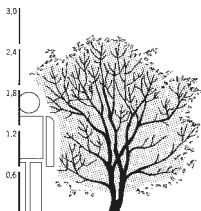
m.B./Co.	40- 60	42,20	37,30
	60- 80	49,30	43,60

Solitär

3xv. m.B.	80-100	86,50
	100-125	123,00

Solitär

4xv. m.Db.	60-100	125-150	260,00
		150-175	370,00
		175-200	530,00
5xv. m.Db.	100-150	200-250	920,00
		250-300	1.240,00



Euonymus planipes

EXOCHORDA - Rosaceae - PRUNKSPIERE**macrantha 'The Bride'**, Prunkspiere 'The Bride'

Höhe: 1-1,5 m

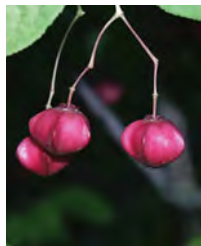
Wuchs: bogig ausladend, breit rundlich

Laub: eilänglich; hellgrün

Blüte: Mai; reinweiße Trauben

Frucht: braune Kapseln

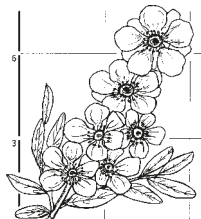
Standort: frisch bis feucht, lehmig, humos; sonnig bis lichtschatig



Euonymus planipes

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	17,90
	60- 80	25,90



Exochorda macrantha 'The Bride'



Exochorda racemosa

racemosa, Buschige Prunkspiere



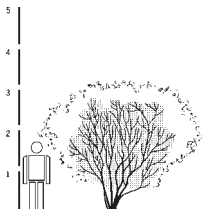
Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breitbuschig, trichterförmig, später schirmförmig
 Laub: elliptisch bis eiförmig; früh austreibend
 Blüte: Mai; reinweiße Trauben
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig humos, kalkfrei; sonnig
 Sonstiges: sehr frosthart

Sträucher

m.B./Co.	60-80	25,90	22,50
	80-100	35,10	31,00

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	78,00
		125-150	116,50



Exochorda racemosa

FAGUS - Fagaceae - BUCHE

sylvatica, Rot-Buche



Höhe: 30-40 m
 Wuchs: Stamm bis weit in die Krone, Hauptäste dick und stark; rundkronig, dicht
 Laub: breit elliptisch bis eiförmig; Herbstfärbung gelb bis orangebraun; lange haftend
 Blüte: Mai; einhäusig; männliche in kugeligen Büscheln, weibliche zu zweit
 Frucht: ab September; Bucheckern; geringe Mengen essbar
 Standort: frischfeucht, nährstoffreich, sandig, lehmig; sonnig bis halbschattig; anpassungsfähig
 Sonstiges: erste Blüte nach 15 bis 20 Jahren; sehr schattenverträglich; Lebenserwartung 300 bis 400 Jahre



Fagus sylvatica

verpflanzte Heister

o.B.	80-100	19,90	17,60	16,00
	100-125	24,80	21,90	19,90

verpflanzte Heister

m.B.	100-125	30,70	27,10	24,60
	125-150	37,00	32,70	29,70
	150-175	45,60	40,30	36,60
	175-200	54,60	48,30	43,90



Fagus sylvatica

Heckenpflanzen, geschnitten

3xv.	m.B.	175-200	91,00	80,50
		200-225	104,00	92,00
		225-250	123,00	108,50

Solitär

3xv.	m.Db.	60-100	200-250	157,00	138,50
			250-300	222,00	196,00
			300-350	315,00	

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

FAGUS

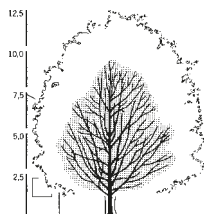
3xv.	m.Db.	100-150	200-250	175,00	
			250-300	247,00	
			300-350	355,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
4xv.	m.Db.	18- 20		715,00	630,00
		20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	820,00
		20- 25			1.080,00
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00
		60- 70			9.200,00



Fagus sylvatica



Fagus sylvatica

**sylvatica 'Vkg 1 bis 6 - ZgG®', Gebieteigene
Rot-Buche aus Vorkommensgebiet 1 bis 6**

Höhe: 30-40 m

Wuchs: Stamm bis weit in die Krone, Hauptäste dick und stark; rundkronig, dicht

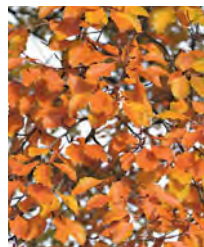
Laub: breit elliptisch bis eiförmig; Herbstfärbung gelb bis orangebraun; lange haftend

Blüte: Mai; einhäusig; männliche in kugelförmigen Büscheln, weibliche zu zweit

Frucht: ab September; Bucheckern; geringe Mengen essbar

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig, lehmig; sonnig bis halbschattig; anpassungsfähig

Sonstiges: erste Blüte nach 15 bis 20 Jahren, sehr schattenverträglich, Lebenserwartung 300 bis 400 Jahre



Fagus sylvatica

verpflanzte Heister

o.B.	80-100	25,50	22,20	20,20
	100-125	30,70	27,10	24,60

Hochstämme

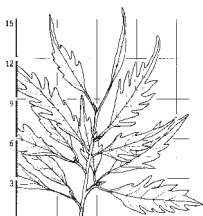
3xv.	m.Db.	12- 14		340,00	
		14- 16		455,00	
		16- 18		630,00	
4xv.	m.Db.	18- 20		870,00	
		20- 25		1.160,00	



Fagus sylvatica



Fagus sylvatica 'Asplenifolia'



Fagus sylvatica 'Asplenifolia'

sylvatica 'Asplenifolia', Farn-Buche

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: Stamm bis weit in die Krone, Äste stark, breit ausladend
 Laub: unterschiedlich tief geschlitzt, zum Teil linealisch
 Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelben Büscheln, weibliche Blüten zu zweit
 Frucht: ab September; Bucheckern; essbar
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; anpassungsfähig; sonnig bis halbschattig

Heister

3xv.	m.B.		125-150	120,50
			150-175	152,00
			175-200	241,00

Solitär

4xv.	m.Db.	60-100	200-250	268,00
			250-300	385,00

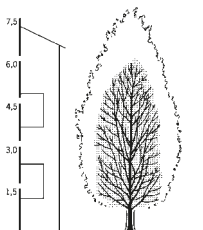
sylvatica 'Dawyck', Säulen-Buche

Synonym: F. s. 'Fastigiata'

- Höhe: 15-20 (-25) m
 Wuchs: straff aufrecht, säulenförmig, später annähernd eiförmig
 Laub: breit eiförmig
 Blüte: Mai; einhäusig; männliche in kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit
 Frucht: ab September; Bucheckern; in Maßen essbar
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig bis lehmig; anpassungsfähig; sonnig bis halbschattig



Fagus sylvatica 'Dawyck'



Fagus sylvatica 'Dawyck'

Heister

3xv.	m.B.		150-175	160,00
			175-200	210,00
			200-250	276,00

Solitär

4xv.	m.Db.		250-300	420,00
			300-350	600,00
			350-400	845,00
5xv.	m.Db.	60-100	350-400	1.400,00
			400-500	1.950,00
			500-600	2.690,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10-12		310,00
		12-14		400,00
		14-16		545,00
		16-18		750,00
4xv.	m.Db.	18-20		1.050,00
		20-25		1.390,00
		25-30		1.790,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	30- 35	2.680,00
		35- 40	3.580,00
		40- 45	4.650,00
6xv	m.Db.	45- 50	6.050,00
		50- 60	7.950,00

***sylvatica* 'Dawcyk Purple', Rotlaubige Säulen-Buche**

- Höhe: 15-20 (-25) m
 Wuchs: straff aufrecht, schmal säulenförmig
 Laub: breit eiförmig; purpurbraun
 Blüte: Mai; einhäusig; männliche in kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit
 Frucht: ab September; Bucheckern; in Maßen essbar
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig bis lehmig; anpassungsfähig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Säulenform bleibt auch ohne Schnitt erhalten

Heister

3xv.	m.B.	150-175	160,00
		175-200	210,00
		200-250	267,00

Solitär

4xv.	m.Db.	250-300	420,00
		300-350	600,00
		350-400	845,00
5xv.	m.Db.	60-100	350-400
			1.400,00
			400-500
			1.950,00
			500-600
			2.690,00

Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12	310,00
		12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	790,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00
		25- 30	1.790,00

***sylvatica* 'Pendula', Grüne Hänge-Buche**

- Höhe: 15-25 m
 Wuchs: oft mit durchgehender Stammverlängerung, Äste weitbogig überhängend, Zweige schleppenartig
 Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit
 Frucht: ab September; Bucheckern; in Maßen essbar
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig bis lehmig; sonnig bis halbschattig



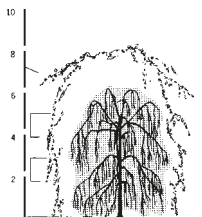
Fagus sylvatica 'Dawcyk'



Fagus sylvatica 'Dawcyk Purple'



Fagus sylvatica 'Pendula'



Fagus sylvatica 'Pendula'





Fagus sylvatica 'Pendula'

→ *sylvatica* 'Pendula'**Heister**

3xv.	m.Db.		175-200	104,00	92,00
			200-250	129,50	115,00
			250-300	175,00	154,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	250-300	355,00	
			300-350	485,00	
			350-400	675,00	
4xv.	m.Db.	150-200	350-400	970,00	
			400-500	1.390,00	



Fagus sylvatica 'Pendula'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00	
		14- 16		545,00	
4xv.	m.Db.	16- 18		750,00	
		18- 20		1.050,00	

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.280,00
		20- 25			1.690,00
5xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.890,00
		25- 30			2.340,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	500-700	4.070,00
		40- 45			5.050,00
		45- 50			6.600,00



Fagus sylvatica purpurea

***sylvatica purpurea* (Sämling) Blut-Buche (Sämling)**Synonym: *F. s. cuprea*

Höhe: 25-30 m

Wuchs: Stamm weit durchgehend; Krone breit ausladend, rundlich

Laub: breit eiförmig; Austrieb dunkelrot, später vergrünend; Herbstfärbung rotbraun

Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in rötlichen kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit

Frucht: ab September; Bucheckern; in Maßen essbar

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; anpassungsfähig; sonnig bis halbschattig



Fagus sylvatica purpurea

verpflanzte Heister

	m.B.		100-125	39,00	34,50
			125-150	48,10	42,50
3xv.	m.B.		150-175	63,80	56,40
			175-200	84,50	74,60

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	200-250	204,00
			250-300	283,00
			300-350	410,00
			350-400	585,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00
		14- 16		545,00
4xv.	m.Db.	16- 18		750,00
		18- 20		1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.280,00
		20- 25			1.690,00
5xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.890,00
		25- 30			2.340,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00
		30- 35			2.980,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	500-700	4.070,00
		40- 45			5.050,00

***sylvatica* 'Purpurea Latifolia' (Veredlung), Blut-Buche (Veredlung)**Synonym: *F. s.* 'Atropunica'

Höhe: 20-30 m

Wuchs: Stamm bis fast in die Krone, starke Äste, ausladend

Laub: breit elliptisch bis eiförmig; schwarzrot; Herbstfärbung orange

Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in rötlichen kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit

Frucht: ab September; Bucheckern; in geringen Mengen essbar

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig, anpassungsfähig; sonnig

Heister

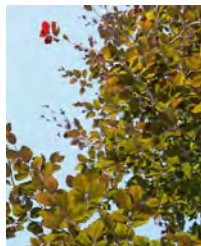
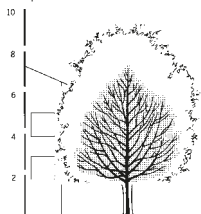
3xv.	m.B.	100-125	62,10	54,90
		125-150	76,50	67,40
		150-175	86,50	76,50
	m.Db.	175-200	107,50	95,00
		200-250	133,50	118,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	200-250	210,00
			250-300	290,00
			300-350	410,00
			350-400	585,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00
		14- 16		545,00

*Fagus sylvatica purpurea**Fagus sylvatica purpurea**Fagus sylvatica*
'Purpurea Latifolia'*Fagus sylvatica*
'Purpurea Latifolia'

Fagus sylvatica
'Purpurea Latifolia'→ *sylvatica* 'Purpurea Latifolia' (Veredlung)

4xv.	m.Db.	16- 18			750,00
		18- 20			1.050,00
		20- 25			1.390,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.280,00
		20- 25			1.690,00
5xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.890,00
		25- 30			2.340,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00

Fagus sylvatica
'Purpurea Latifolia'*sylvatica* 'Purpurea Pendula', Schwarzrote Hänge-Buche

Synonym: F. s. 'Atropurpurea Pendula'

Höhe:	variabel von 3-10 (-15) m
Wuchs:	schmale, schleppenartige Krone
Laub:	breit eiförmig; schwarzbraun; Herbstfärbung gelborange
Blüte:	Mai; einhäusig; männliche Blüten in kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit
Frucht:	ab September; Bucheckern; essbar
Standort:	frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig

Heister

3xv.	m.B.	100-125	72,50	64,10
		125-150	110,50	97,50
		150-175	152,00	134,50
		175-200	198,00	175,00

Solitär

4xv.	m.Db.	60-100	200-250	400,00
			250-300	560,00

Hochstämme, Stammbüsche (auch als Kopfveredlung verfügbar)

3xv.	m.Db.	10-12	380,00
		12-14	475,00
4xv.	m.Db.	14-16	680,00
		16-18	950,00



Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'

sylvatica 'Riversii', Blut-Buche 'Riversii'

Höhe:	15-20 m
Wuchs:	Stamm bis in die Krone reichend; breit ausladend
Laub:	breit elliptisch bis eiförmig; sehr groß; schwarzrot; Herbstfärbung orange
Blüte:	Mai; einhäusig; männliche Blüten in rötlichen, kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit
Frucht:	ab September; Bucheckern; in Maßen essbar
Standort:	frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig bis lehmig, anpassungsfähig; sonnig
Sonstiges:	Blut-Buche mit konstant roter Belaubung



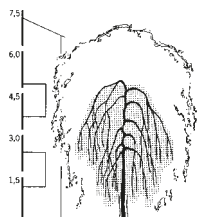
Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			400,00
		14- 16			545,00
4xv.	m.Db.	16- 18			750,00
		18- 20			1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.280,00
		20- 25			1.690,00
5xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.890,00
		25- 30			2.340,00



Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'

sylvatica 'Swat Magret', Blut-Buche 'Swat Magret'

Höhe: 20-30 m

Wuchs: Stamm bis in die Krone; Hauptäste stark, dick; Krone breit ausladend, dicht, geschlossen

Laub: groß; schwarzrot; kaum Herbstfärbung

Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelben kugeligen Büscheln, weibliche Blüten zu zweit

Frucht: ab September; Bucheckern; in Maßen essbar

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig bis lehmig, anpassungsfähig; sonnig

Heister

3xv.	m.B.		100-125	62,10	54,90
			125-150	76,50	67,40
			150-175	86,50	76,50
	m.Db.		175-200	107,50	95,00
			200-250	130,50	118,00



Fagus sylvatica 'Purpurea Pendula'

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	200-250	210,00	
			250-300	290,00	
			300-350	410,00	
			350-400	585,00	



Fagus sylvatica 'Swat Magret'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14			400,00
		14- 16			545,00
4xv.	m.Db.	16- 18			750,00
		18- 20			1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	1.280,00
		20- 25			1.690,00
5xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.890,00
		25- 30			2.340,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	500-700	4.070,00
		40- 45			5.050,00
		45- 50			6.600,00



Fagus sylvatica 'Swat Magret'



Forsythia intermedia 'Lynwood'



Forsythia intermedia 'Lynwood'



Forsythia intermedia
'Goldzauber®'



Forsythia intermedia 'Minigold'

Fargesia - siehe unter Bambus - Fargesia

FORSYTHIA - Oleaceae - GOLDGLÖCKCHEN

intermedia-Sorten

Höhe: 1,5-3 m
Wuchs: jung straff aufrecht, später weitbogig überhängend, dicht
Laub: eilanzettlich; Austrieb nach Blüte
Blüte: März bis April; in gelben Tönen
Frucht: braune Kapseln; zahlreich
Standort: alle Kulturböden; sonnig

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchshöhe	Wuchsform
'Beatrix Farrand'	dunkelgelb	300 cm	kräftig aufrecht, locker
'Lynwood'	dottergelb	300 cm	breit ausladend
'Spectabilis'	sattgelb	300 cm	breit ausladend
'Spring Glory'	hellgelb	250 cm	breit buschig
'Tetragold'	tiefgelb	200 cm	breit buschig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,20	5,50
4 Tr.	o.B.	100-150	10,80	8,55	7,25
	Co.	60-100	12,30	10,90	8,90

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	53,50	47,20
		150-200	68,90	61,00
		200-250	96,50	

Sortenname	Blütenfarbe	Wuchshöhe	Wuchsform
'Goldzauber®'	goldgelb	200 cm	straff aufrecht
'Minigold'	hellgelb	150 cm	buschig aufrecht
'Week-End'	leuchtend gelb	250 cm	dicht, überhängend

verpflanzte Sträucher

	Co.	40- 60	13,40	10,60	9,60
		60-100	16,60	14,65	13,30

FOTHERGILLA - Hamamelidaceae - FEDERBUSCHSTRAUCH

gardenii, Erlenblättriger Federbuschstrauch

Synonym: *F. alniifolia*, *F. carolina*

Höhe: 0,6-1 m

Wuchs: breitbuschig, ausladend

Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelb bis rot; einprägsam

Blüte: Mai; cremeweiße, aufrechte Ähre; starker Honigduft; auffallend

Frucht: Kapsel

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

major, Hoher Federbuschstrauch

Synonym: *F. monticola*

Höhe: 80-150 cm

Wuchs: breitbuschig

Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung orangegelb bis karminrot

Blüte: Mai; rahmweiße, aufrechte Ähren; starker Honigduft; auffallend

Frucht: Kapseln

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	40,10
	40- 60	51,90

FRANGULA - Rhamnaceae - FAULBAUM

alnus, Gemeiner Faulbaum, Pulverholz

Synonym: *Rhamnus frangula*

Höhe: 3-5 m

Wuchs: breit aufrecht, leicht überhängend

Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelb bis kupferrot

Blüte: Mai bis Juni; grünlich weiß

Frucht: ab September; kugelig; rotschwarz; glänzend; giftig

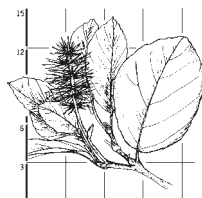
Standort: frisch bis nass, torfig, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,90	4,25	3,85
4 Tr.	o.B.	100-150	8,20	6,20	5,55
	Co.	60-100	12,30	10,90	8,90
Solitär					
3xv.	m.Db.	125-150	53,50	47,20	
		150-200	68,90	61,00	
		200-250	96,50		
		250-300	116,50		



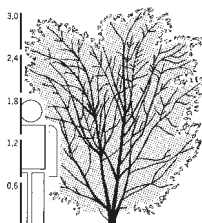
Fothergilla gardenii



Fothergilla major



Frangula alnus



Frangula alnus

FRAXINUS - Oleaceae - ESCHE**americana,****Weiß-Esche**

Höhe: 20-25 m

Wuchs: halboffene, oval bis eiförmige Krone

Laub: unregelmäßig gefiedert; ca. 30 cm; tiefgrün; im Herbst gelb bis lila

Blüte: April; purpurgrün; zweihäusig

Frucht: geflügelte Nußfrucht; bis 5 cm

Standort: schwach sauer bis neutral, nährstoffreich, sandig lehmig; kurzzeitige Überschwemmung vertragend

Sonstiges: verträgt Streusalz

americana 'Autumn Applause'®,**Weiß-Esche 'Autumn Applause'®**

Höhe: 10-12 m

Wuchs: breit eiförmig

Laub: unregelmäßig gefiedert; bis 30 cm; tiefgrün; Herbstfärbung weinrot

Blüte: April; purpurgrün

Frucht: keine, da männliche Sorte

Standort: frisch bis feucht, schwach sauer bis neutral, nährstoffreich, sandig lehmig oder lehmig; kurzzeitige Überschwemmung vertragend

Sonstiges: graubraune, im Alter tiefgefurchte Rinde

americana 'Autumn Purple'®,**Weiß-Esche 'Autumn Purple'®**

Höhe: 16-18 m

Wuchs: kompakt, breit eiförmig, später rund

Laub: unregelmäßig gefiedert; bis 35 cm; tiefgrün; Herbstfärbung tiefpurpurn

Blüte: vor dem Laub, April/Mai; purpurgrün; unscheinbar

Frucht: keine, da männliche Sorte

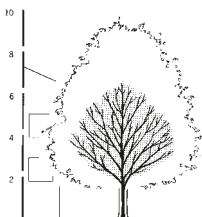
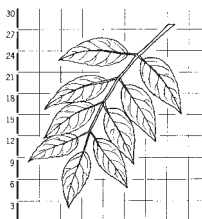
Standort: schwach sauer bis neutral, nährstoffreich, lehmig; kurzzeitige Überschwemmung vertragend

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	970,00	855,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	925,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00

Fraxinus americana
'Autumn Applause®'Fraxinus americana
'Autumn Applause®'Fraxinus americana
'Autumn Purple'

angustifolia 'Raywood', Schmalblatt-Esche

Synonym: F. a. 'Wollastonia'; F. oxycarpa 'Flame'

Höhe: 10-15 m

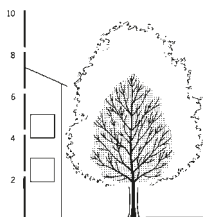
Wuchs: Stamm bis Wipfel durchgehend, breit eiförmig, später rundlich und aufgelockert

Laub: schwach gefiedert; Herbstfärbung violett bis weinrot

Blüte: ohne Bedeutung

Frucht: kein Fruchtsatz

Standort: mäßig trocken bis frisch, nahrhaft, sandig bis lehmig; sonnig

Neu-
heit

Fraxinus angustifolia 'Raywood'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.890,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00



Fraxinus angustifolia 'Raywood'

excelsior, Gemeine Esche

Höhe: 30-40 m

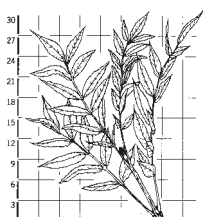
Wuchs: Stamm bis weit in die Krone, Äste dick, Krone licht, breit gewölbt kugelig oder stumpf kegelförmig

Laub: gefiedert; gelbe Herbstfärbung oder bereits grün abfallend
Blüte: April/Mai; zwittrig oder eingeschlechtlich; grünlich bis rötlich; Windbestäubung

Frucht: September/Oktober; buschelig; schmal; geflügelt; Nussfrucht

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: Lebenserwartung liegt bei 200 Jahren

Baum
des Jahres
2001

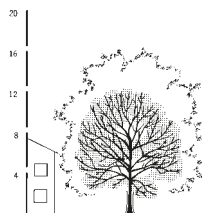
Fraxinus angustifolia 'Raywood'

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	19,50	17,20	15,60
	200-250	24,20	21,40	19,40
	250-300	29,90	26,40	



Fraxinus excelsior



Fraxinus excelsior

→ excelsior

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00



Fraxinus excelsior

**excelsior 'VKG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigene
Gemeine Esche aus Vorkommensgebiet 1 bis 6**

Höhe: 30-40 m

Wuchs: Stamm bis weit in die Krone, Äste dick, Krone licht,
breit gewölbt kugelig oder stumpf kegelförmig

Laub: gefiedert; gelbe Herbstfärbung oder bereits grün abfallend

Blüte: April/Mai; zwittrig oder eingeschlechtlich; grünlich bis rötlich;
Windbestäubung

Frucht: September/Oktober; buschelig; schmal; geflügelt; Nussfrucht

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: Lebenserwartung liegt bei 200 Jahren

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	26,90	23,30	21,20
	200-250	33,30	29,00	26,40
	250-300	41,10	36,50	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	272,00	244,00
		14- 16	369,00	325,00
		16- 18	506,00	450,00
		18- 20	660,00	580,00
		20- 25	875,00	765,00



Fraxinus excelsior 'Altena'

excelsior 'Altena', Esche 'Altena'

Synonym: F. e. 'Monarch'

Höhe: 20-25 m

Wuchs: Stamm bis Wipfel gerade, Krone breit kegelförmig, regelmäßig und dicht

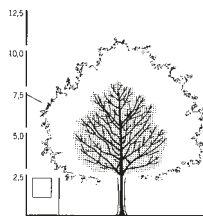
Laub: mit gesägtem Rand; gelbe Herbstfärbung oder bereits grün abfallend

Blüte: nur männlich

Frucht: keine

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: geringe Spätfrostgefahr durch späten Austrieb



Fraxinus excelsior 'Altena'

excelsior 'Atlas', Esche 'Atlas'

Höhe: 15-20 m

Wuchs: Krone dicht, buschig kompakt, rund, breit eiförmig, später rundlich

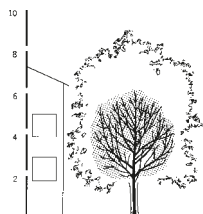
Laub: unpaarig gefiedert; gelbe Herbstfärbung oder bereits grün abfallend

Blüte: nur männlich

Frucht: keine

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: wächst langsamer als 'Westhof's Glorie', kaum spätfrostgefährdet



Fraxinus excelsior 'Atlas'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00



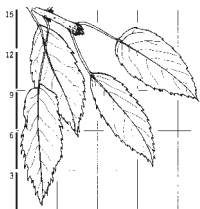
Fraxinus excelsior 'Atlas'



Fraxinus excelsior 'Atlas'



Fraxinus excelsior 'Diversifolia'



Fraxinus excelsior 'Diversifolia'



Fraxinus excelsior 'Diversifolia'



Fraxinus excelsior 'Diversifolia'

excelsior 'Diversifolia', Einblatt-Esche

Synonym: F. e. 'Monophylla'; F. veltheimii

Höhe: 10-18 m

Wuchs: Hauptäste aufrecht, Seitenäste locker ausladend, Krone erst kegelförmig, später dichter und fast rund

Laub: oval, einfach bis dreizählig; gelbe Herbstfärbung oder bereits grün abfallend

Blüte: wenig, nur männlich

Frucht: keine

Standort: feucht bis frisch, tiefgründig, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: kaum spätfrostgefährdet

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	995,00	870,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	925,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.680,00
		35- 40			3.320,00
		40- 45			4.070,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00

excelsior 'Geessink', Esche 'Geessink'

Höhe: 15-20 m

Wuchs: Stamm bis Wipfel, im Ganzen schmalkronig

Laub: lanzettliche Fiederblätter

Blüte: April/Mai; zwittrig oder eingeschlechtig; wenig

Frucht: selten

Standort: feucht bis frisch, tiefgründig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: kaum spätfrostgefährdet

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.110,00 1.390,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40	200-300	500-700	2.160,00 2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	200-300	700-900	2.340,00 2.910,00 3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45 45- 50 50- 60	300-400	700-900	4.410,00 5.450,00 6.750,00

excelsior 'Nana', Kleine Kugel-Esche

Höhe: hochstämmig veredelt bis 3 m

Wuchs: Kugelkrone

Laub: gefiedert; gelbe Herbstfärbung oder grün abfallend

Blüte: nicht beobachtet

Frucht: nicht beobachtet

Standort: feucht bis frisch, tiefgründig, sandig bis lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig

excelsior 'Pendula', Hänge-Esche

Höhe: 10-15 m

Wuchs: überhängend breiten, lockeren Schirm bildend

Laub: gefiedert; Herbstfärbung gelb oder grün abfallend

Blüte: Mai; zwittrig oder eingeschlechtig; gelblich grün

Frucht: ab September/Oktob; schmal; geflügelte Nussfrüchte; zahlreich

Standort: feucht bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00
		25- 30	1.690,00
5xv.	m.Db.	30- 35	2.680,00
		35- 40	3.320,00

excelsior 'Westhof's Glorie', Straßen-Esche

Höhe: 20-30 m

Wuchs: erst breit eiförmig, später rundlich

Laub: gefiedert; gelbe Herbstfärbung oder grün abfallend

Blüte: Mai; zwittrig oder eingeschlechtig; grünlich gelb; selten

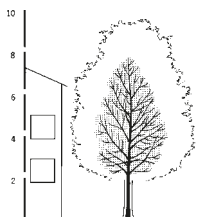
Frucht: sehr selten

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: kaum spätrostgefährdet



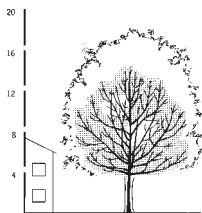
Fraxinus excelsior 'Geessink'



Fraxinus excelsior 'Geessink'



Fraxinus excelsior 'Nana'



Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'



Fraxinus excelsior 'Westhof's Glorie'

→ excelsior 'Westhof's Glorie'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

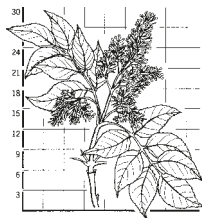
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00



Fraxinus ornus

ornus, Blumen-Esche, Manna-Esche

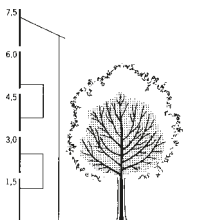
Höhe: 6-10 m
 Wuchs: kurzstämmig, Krone rundlich
 Laub: gefiedert; später Austrieb; Herbstfärbung gelb bis bronzefarben
 Blüte: Mai; cremeweiße Rispen; duftend; auffallend
 Frucht: ab September/Oktober; geflügelte Nussfrüchte
 Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: blüht nach 10-15 Jahren



Fraxinus ornus

ornus 'Arie Peters', Blumen-Esche 'Arie Peters'

Höhe: 5-7 m (erwartet)
 Wuchs: regelmäßig, breit eiförmig
 Laub: gefiedert
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiße Rispen; duftend; auffallend
 Frucht: selten
 Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig



Fraxinus ornus 'Arie Peters'

ornus 'Louisa Lady', Blumen-Esche 'Louisa Lady'

Höhe: 8-10 m
 Wuchs: kegelförmig, bogig aufrecht
 Laub: gefiedert
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiße Rispen; duftend
 Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

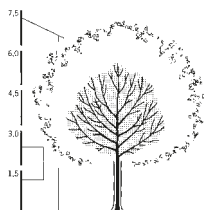


Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	25- 30	2.160,00
		30- 35	2.680,00
		35- 40	3.320,00



Fraxinus ornus 'Louisa Lady'

ornus 'Mecsek', Kugel-Blumen-Esche

- Höhe: hochstämmig veredelt bis 5 m
 Wuchs: Kugelkrone
 Laub: gefiedert; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai; cremeweiße Rispe; duftend; auffallend
 Frucht: ab September; geflügelte Nussfrüchte
 Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

**Hochstämme**

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00
		12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00
		25- 30	1.690,00
5xv.	m.DB.	30- 35	2.680,00
		35- 40	3.320,00
		40- 45	3.780,00
6xv.	m.Db.	45- 50	4.650,00
		50- 60	5.750,00



Fraxinus ornus 'Mecsek'

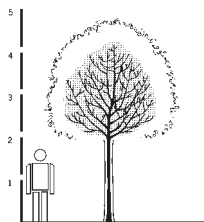
ornus 'Nijmegen', Blumen-Esche 'Anita'

Synonym: F. o. 'Anita'

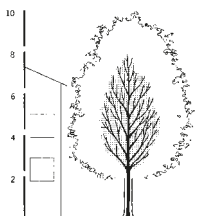
- Höhe: 7-9 m
 Wuchs: schmal kegelförmig
 Laub: gefiedert
 Blüte: Mai/Juni; gelblich weiße Rispen; duftend; auffallend
 Frucht: selten
 Standort: trocken bis frisch, sandig steinig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00



Fraxinus ornus 'Mecsek'



Fraxinus ornus 'Obelisk'

→ ornus 'Nijmegen'

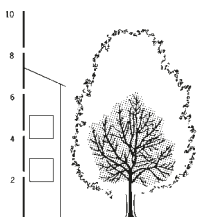
Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	25- 30	2.160,00
		30- 35	2.680,00
		35- 40	3.320,00

ornus 'Obelisk', Blumen-Esche 'Obelisk'

Synonym: F. o. 'Papst Johannes Paul II'

Höhe: 8-10 m
 Wuchs: säulenförmig, im Alter breiter werdend
 Laub: gefiedert
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiße Rispen; duftend; auffallend
 Frucht: ab September; geflügelte Nussfrüchte
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: bereits als junger Baum überreich blühend



Fraxinus ornus 'Rotterdam'

ornus 'Rotterdam', Blumen-Esche 'Rotterdam'

Höhe: 8-12 m
 Wuchs: Krone breit kegelförmig
 Laub: gefiedert; Herbstfärbung bronzefarben
 Blüte: Mai/Juni; gelblich weiße Rispen; duftend; auffallend
 Frucht: noch nicht beobachtet
 Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, steinig, sandig lehmig; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	25- 30	2.160,00
		30- 35	2.680,00
		35- 40	3.320,00



Fraxinus ornus 'Rotterdam'

pennsylvanica 'Cimmzam', Rot-Esche 'Cimmzam'

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: in jungen Jahren schmal, später breit eiförmig bis rundlich
 Laub: gefiedert; Einzelblatt groß; Herbstfärbung orange- purpurrot
 Blüte: April bis Mai; Rispen
 Frucht: männliche Selektion bildet keine Früchte
 Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: in den USA häufig gepflanzter Stadt- und Parkbaum



Fraxinus pennsylvanica 'Cimmzam'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
		20- 25	1.110,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00

pennsylvanica 'Patmore', Rot-Esche 'Patmore'

Höhe: 15-18 m

Wuchs: breit eiförmig, gleichmäßig

Laub: gefiedert; lange haftend; Herbstfärbung gelb

Blüte: April bis Mai; unscheinbare Rispen

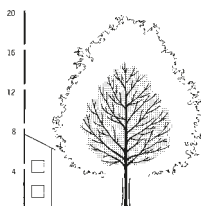
Frucht: keine; da männlich

Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: braungraue Rinde, im Alter rissig; in den USA bevorzugt gepflanzte Rot-Esche



Fraxinus pennsylvanica 'Patmore'



Fraxinus pennsylvanica 'Patmore'

pennsylvanica 'Summit', Rot-Esche 'Summit'

Höhe: 15-18 m

Wuchs: breit eiförmig, gleichmäßig

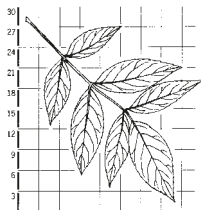
Laub: gefiedert; lange haftend; Herbstfärbung gelb

Blüte: April bis Mai; unscheinbare Rispen

Frucht: keine da männlich

Standort: trocken bis frisch, steinig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: braungraue Rinde, im Alter rissig



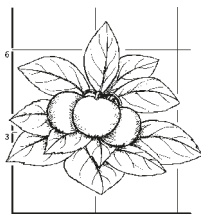
Fraxinus pennsylvanica 'Summit'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
		20- 25	1.050,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
		30- 35			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.980,00
		35- 40			3.680,00
		40- 45			4.520,00
5xv.	m.Db.	40- 45	200-300	700-900	4.650,00
		45- 50			5.750,00
		50- 60			7.180,00



Gaultheria procumbens

GAULTHERIA - Ericaceae - TEPPICHBEERE, SCHEINBEERE, REBHUHNBEERE

procumbens, Rote Teppichbeere

Höhe: 10-20 cm

Wuchs: Teppich bildend, Triebe horstartig, langsam ausbreitend

Laub: immergrün; elliptisch

Blüte: Juli bis August; weißrosa

Frucht: ab August bis Frühjahr; rot; auffallend

Standort: frisch bis feucht, humos, kalkfeindlich; sonnig bis wechelschattig

Büsche

m.Tb.	Tr.	8- 12	3,70	3,30	3,00
	Tr.	12- 18	5,90	4,50	4,10



Gaultheria shallon

shallon, Hohe Teppichbeere

Höhe: 40-80 cm

Wuchs: horstartig

Laub: immergrün; eiförmig bis rund

Blüte: Juni bis Juli; weißrosa

Frucht: September bis Oktober; schwarzrot

Standort: frisch bis feucht, humos, kalkfeindlich; licht- bis halbschattig

Sonstiges: Früchte ungiftig

Büsche

m.Tb.	12- 20	12,35	10,90
	20- 30	15,30	13,50



Genista lydia

GENISTA - Leguminosae - GINSTER

lydia, Stein-Ginster, Balkan-Ginster, Goldland-Ginster, Lydischer Ginster

Höhe: 30-50 cm

Wuchs: bogig überhängend, später flach

Laub: lanzettlich

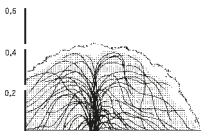
Blüte: Mai bis Juni; goldgelb

Frucht: Hülsen

Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, durchlässig; sonnig

Sträucher

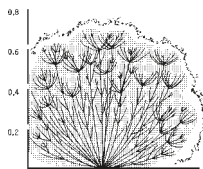
Co.	20- 30	11,50	10,10	9,15
	30- 40	13,90	12,20	11,00



Genista lydia

radiata, Strahlen-Ginster

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: breitbuschig aufrecht
 Laub: lanzettlich
 Blüte: Mai bis Juni; gelb
 Frucht: Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtschantig

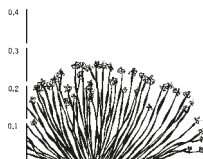


Genista radiata

sagittalis, Pfeil-Ginster, Flügel-Ginster

Synonym: Chamaespartum sagittale

- Höhe: 20-30 cm
 Wuchs: locker, Boden aufliegend, kriechend
 Laub: lanzettlich; nur schwach belaubt
 Blüte: Juni bis Juli; dottergelb
 Frucht: Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk meidend; sonnig



Genista sagittalis

Sträucher

Co.	15- 20	8,95	7,90	7,15
	20- 30	10,80	9,55	8,65

tinctoria, Färber-Ginster

- Höhe: 40-50 cm
 Wuchs: locker aufrecht, buschig, dichttriebzig
 Laub: lanzettlich; dunkelgrün; glänzend
 Blüte: Juni bis August; goldgelb
 Frucht: Hülsen



Genista tinctoria

Sträucher

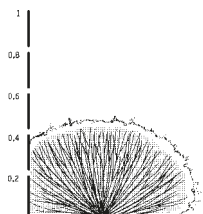
Co.	40- 60	6,75	5,95	5,40
	60- 80	7,70	6,80	6,15

tinctoria 'Plena', Gefüllter Färber-Ginster

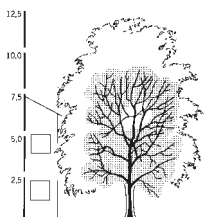
- Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: flach ausgebreitet
 Laub: lanzettlich
 Blüte: Juli bis August, mit Nachblüte; goldgelb; gefüllt; auffallend
 Frucht: keine
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nährstoffarm, kalkempfindlich; sonnig bis lichtschantig

Sträucher

Co.	20- 30	10,80	9,55	8,65
	30- 40	13,00	11,50	10,95



Genista tinctoria 'Plena'



Gleditsia triacanthos

GLEDITSIA - Caesalpinaceae - **GLEDITSCHIE, LEDERHÜSENBAUM**

triacanthos, Dreidorniger Lederhülsenbaum, Falscher Christudorn



- Höhe: 10-25 m
 Wuchs: breit eiförmig, locker, später schirmförmig
 Laub: einfach bis doppelt gefiedert; frühe Herbstfärbung, gelb
 Blüte: Juni bis Juli; gelbgrün; duftend
 Frucht: flache, große, braune Hülsen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: Blütenbaum nach 10 bis 15 Jahren; stark bedornt



Gleditsia triacanthos

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	995,00	870,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	300-400	500-700	3.060,00
		35- 40			3.580,00
		40- 45			4.080,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	6.600,00
		50- 60			8.200,00
		60- 70			10.300,00



Gleditsia triacanthos

triacanthos inermis, Dornenloser Lederhülsenbaum

- Höhe: 10-25 m
 Wuchs: schmal, schirmförmig
 Laub: einfach bis doppelt gefiedert; frühe Herbstfärbung, gelb
 Blüte: Juni bis Juli; hellgrün; duftend
 Frucht: flache, lange, braune Hülsen; selten und mäßig ausgebildet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig bis lehmig; kalkhaltig; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: schwach bzw. unwesentlich bedornt



Gleditsia triacanthos inermis

tricanthos 'Shademaster', Schirm-Gleditschie

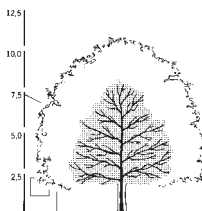
- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: erst kegelförmig, später breit schirmförmig
 Laub: gefiedert; frühe, gelbe Herbstfärbung
 Blüte: gering
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: nicht bedornt



Gleditsia triacanthos inermis

tricanthos 'Skyline', Schmalkronige Gleditschie

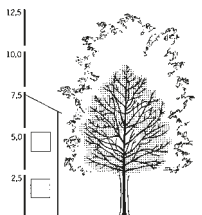
- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: geschlossen, breit kegelförmig
 Laub: gefiedert; frühe Herbstfärbung, gelb
 Blüte: Juni; weiß; duftend
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: nicht bedornt

Gleditsia triacanthos
'Shademaster'**Hochstämme, Alleebäume**

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	970,00	855,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	300-400	500-700	3.060,00
		35- 40			3.580,00
		40- 45			4.080,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	6.600,00
		50- 60			8.200,00
		60- 70			10.300,00



Gleditsia triacanthos 'Skyline'

tricanthos 'Street Keeper' (Draves), Schirm-Gleditschie

- Höhe: 12-14 m
 Wuchs: dichte, schmal pyramidenförmige Krone
 Laub: gefiedert; dunkelgrün; im Herbst gelb
 Blüte: gering, Juni/Juli
 Frucht: gering; dunkelbraune Hülsen
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: nicht bedornt

Gleditsia triacanthos
'Street Keeper'



Gleditsia triacanthos 'Sunburst'

→ triacanthos 'Street Keeper' (Draves)

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	
		14- 16	415,00	
		16- 18	575,00	
		18- 20	750,00	
		20- 25	970,00	
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	

triacanthos 'Sunburst', Gold-Gleditschie

Höhe: 8-10 m
 Wuchs: breit kegelförmig, sehr locker
 Laub: gefiedert; Austrieb hellgelb, später grüngelb; Herbstfärbung früh braun
 Blüte: Juni; weiblich; duftend
 Frucht: wird nicht ausgebildet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: dornelos



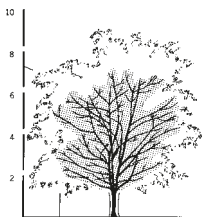
Gleditsia triacanthos 'Sunburst'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
		18- 20	900,00	793,00
		20- 25	1.050,00	925,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.690,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.290,00
		30- 35			2.830,00
		35- 40			3.490,00
		40- 45			4.300,00



Gleditsia triacanthos 'Sunburst'

GYMNOCLADUS - Leguminosae - GEWEIHBAUM

dioicus



Höhe: 10-15 (-20) m
 Wuchs: unregelmäßig eiförmig, später geweihähnlich
 Laub: doppelt gefiedert; groß; Austrieb spät; rosa; Sommer blaugrün; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Juni; zweihäusig; weiß; klein
 Frucht: ab September bis Winter; flache, braune Hülsen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, sandig lehmig, nährstoffreich; sonnig



Gymnocladus dioicus

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

HALESIA

Solitär

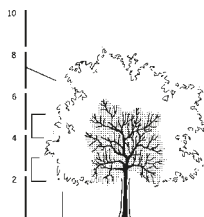
3xv.	m.Db.		125-150	170,00
			150-175	247,00
			175-200	365,00
			200-250	545,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	1.080,00
			300-350	1.590,00
			350-400	2.340,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.850,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	3.680,00
		30- 35			4.520,00
		35- 40			5.600,00



Gymnocladus dioica



Halesia carolina

**HALESIA - Styracaceae - MAIGLÖCKCHEN-
STRAUCH, SCHNEEGLÖCKCHEN-BAUM**

carolina, Kleinblumiger Maiglöckchen-Strauch,
Vierflügeliger Maiglöckchen-Strauch

Synonym: *H. tetraptera*

Höhe: 4-6 m

Wuchs: breitbuschig bis rundlich, locker

Laub: eiförmig; Herbstfärbung gelb

Blüte: April bis Mai; weiß; auffallend

Frucht: ab September bis Frühjahr; geflügelte Steinfrucht

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis halbschattig



Halesia carolina

monticola, Großblumiger Maiglöckchen-Strauch

Höhe: 6-10 m

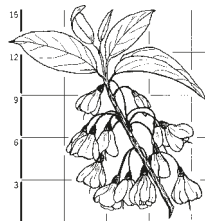
Wuchs: Großstrauch oder kleiner Baum, breit kegelförmig

Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai; glockig; groß; auffallend

Frucht: ab September bis Frühjahr; geflügelte Steinfrüchte

Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis halbschattig



Halesia monticola



Hamamelis intermedia 'Diane'

→ monticola

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	37,00
	80-100	45,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	80,50	
		100-125	114,00	
		125-150	161,00	
4xv.	m.Db.	100-150	150-175	234,00
		175-200	325,00	
		200-250	460,00	

HAMAMELIS - Hamamelidaceae - ZAUBERNUSS**intermedia-Sorten, Großblütige Zaubernuss-Sorten**

Höhe: 2-4 m

Wuchs: trichterförmig, aufrecht, später ausladend

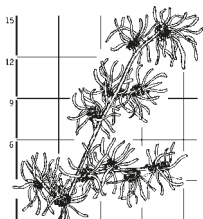
Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelb bis tiefrot

Blüte: je nach Sorte von Dezember bis März und von hellgelb bis kupferbronzerot

Frucht: holzige Kapseln

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sandig bis lehmig, kalkempfindlich; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Blüte erträgt -10 bis -12 °C Frost



Hamamelis intermedia 'Pallida'



Hamamelis intermedia 'Pallida'

Sortenname	Petalen	Blütenfarbe
'Arnold Promise'	bis 1,5-1,8 cm	primelgelb
'Diane'	bis 2 cm	rot, später bronze
'Feuerzauber'	bis 1,8 cm, gedreht	kupfrig bis tieforange, rotüberflossen
'Jelena'	bis 2 cm, leicht gewellt	kupfrig bis orange, gelber Saum
'Pallida'	bis 2 cm, leicht gewellt	hell- bis schwefelgelb
'Primavera'	bis 1,5 cm, sichelförmig, gebogen	hellgelb, am Grund leicht purpurfarben
'Ruby Glow'	bis 1,5 cm, gedreht	kupferrot, später rötlich braun
'Westerstede'	bis 1,5 cm, leicht gedreht	hellgelb

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	45,50	40,20
	60- 80	63,80	60,50
	80-100	86,50	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	141,00	
		100-125	198,00	
4xv.	m.Db.	60-100	125-150	370,00
		150-175	530,00	
		175-200	770,00	
5xv.	m.Db.	100-150	175-200	1.110,00
		200-250	1.540,00	



Hamamelis intermedia 'Westerstede'

japonica, Japanische Zaubernuss

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: trichterförmig, breit ausladend
 Laub: breit eiförmig; Herbstfärbung gelb bis orangerotgelb
 Blüte: je nach Sorte von Januar bis März; gelb
 Standort: frisch bis feucht, schwach sauer, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig; geschützt

mollis, Lichtmess-Zaubernuss

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: trichterförmig, aufrecht, später ausladend
 Laub: eirundlich bis verkehrteiförmig; unterseits dicht graufilzig behaart; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Februar bis März; intensiv gelb; schwach duftend
 Standort: frisch bis feucht, kalkempfindlich, durchlässig, schwach sauer, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig; geschützt

Sträucher

m.B./Co.	40-60	45,50	40,20
	60-80	63,80	60,50

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	141,00	
		100-125	198,00	
4xv.	m.Db.	60-100	125-150	370,00
			150-175	530,00
			175-200	770,00
5xv.	m.Db.	100-150	175-200	1.110,00
			200-250	1.540,00

virginiana, Virginische Zaubernuss, Herbstblühende Zaubernuss

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: breit trichterförmig bis ausladend
 Laub: verkehrt eiförmig; Herbstfärbung tiefgelb
 Blüte: Oktober bis November; hellgelb
 Frucht: folgender Spätsommer; Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig, humos; sonnig bis halbschattig

Sträucher

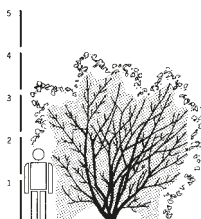
m.B.	60-80	63,80	60,50
	80-100	86,50	76,50

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	198,00	
4xv.	m.Db.	60-100	125-150	370,00
			150-175	530,00
			175-200	770,00
5xv.	m.Db.	100-150	175-200	1.110,00
			200-250	1.540,00



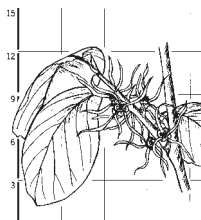
Hamamelis japonica



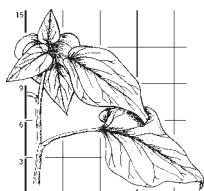
Hamamelis mollis



Hamamelis mollis



Hamamelis virginiana



Hedera colchica 'Arborescens'

HEDERA - Araliaceae - EFEU

colchica 'Arborescens', Kaukasischer Strauch-Efeu

Höhe: 0,8-1,2 m
 Wuchs: breit aufrecht, rundlich
 Laub: immergrün; lang, oval; aromatisch
 Blüte: Juli bis September; weiß
 Frucht: kugelig; schwarz
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humushaltig; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: nicht zuverlässig frosthart

Büsche

m.B./Co.	30- 40	32,40	28,60
	40- 50	38,00	33,60
	50- 60	60,50	53,50



Hedera helix

helix, Gemeiner Efeu, Kleinblättriger Efeu



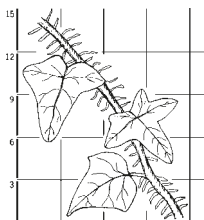
Höhe: kriechend bis 20 cm, kletternd bis 20 m
 Wuchs: ohne Halt kriechend, sonst kletternd
 Laub: immergrün; drei- bis fünfflappig, unterschiedlich gestaltet
 Blüte: September bis Oktober; grüngelb; kugelig
 Frucht: Frühjahr; schwarzblau; kugelig; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; lichtschtig bis schattig
 Sonstiges: Blühreife nach 8 bis 10 Jahren; Lebenserwartung über 400 Jahre

Büsche

3 Tr.	m.Tb.	30- 40	3,65	3,23	2,93
		40- 60	4,28	3,78	3,43
4-6 Tr.	m.Tb.	30- 40	4,39	3,88	3,52
		40- 60	5,10	4,51	4,10
		60- 80	6,05	5,35	4,83

gestäbte Pflanzen

4-6 Tr.	Co.	40- 60	6,40	5,65	5,10
		60- 80	8,20	7,25	6,55
		80-100	11,70	10,35	9,40



Hedera helix

Solitär, gestäbt

3xv.	Co.	80-100	23,60	20,80
		100-125	33,30	29,40
		125-150	46,80	41,40
		150-200	65,40	57,80
		200-250	91,00	80,50



Hedera helix 'Arborescens'

helix 'Arborescens', Strauch-Efeu

- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: Strauch, dicht verzweigt, geschlossen, halbkugelförmig
 Laub: immergrün; ungelappt; kaum gezeichnet
 Blüte: September bis Oktober, grünlich gelb; duftend
 Frucht: ab Frühjahr; Beeren schwarzblau; kugelig; schwach duftend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; lichtschattig bis schattig

Büsche

m.B./Co.	30- 40	17,90	15,80
	40- 50	20,50	18,10
	50- 60	32,50	

Solitär

3xv.	m.B./Co.	40- 60	40- 60	60,50
			60- 80	84,50
			80-100	120,50

helix 'Goldheart', Gelbbunter Efeu

Synonym: H. h. 'Oro del Bogliasco'

- Höhe: bis 5 m
 Wuchs: Kletterstrauch, kein Bodendecker
 Laub: immergrün; Blattmitte gelb; auffallend
 Blüte: September bis Oktober; gelblich grün; selten
 Frucht: ab Frühjahr; schwarzblau; kugelig; selten
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

gestäbte Pflanzen

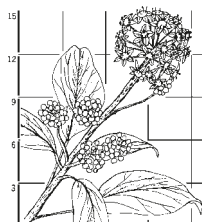
m.Tb./Co.	40- 60	12,70	11,20
	60- 80	14,90	13,15

Solitär

3xv.	Co.	80-100	25,50
		100-125	39,00

helix hibernica, Irischer Efeu, Großblättriger Efeu

- Höhe: kriechend 20 cm, kletternd bis 20 m
 Wuchs: kriechend oder kletternd, schnell wachsend
 Laub: immergrün; fünfflappig variabel; groß
 Blüte: September bis Oktober; grünlich gelb; kugelig
 Frucht: Frühjahr; kugelig; klein; schwarzblau; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk liebend; lichtschattig bis schattig →



Hedera helix 'Arborescens'



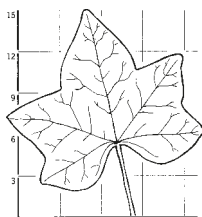
Hedera helix 'Goldheart'



Hedera helix 'Goldheart'



Hedera helix hibernica



Hedera helix hibernica

→ **helix hibernica**

helix 'Plattensee', Efeu 'Plattensee'

Höhe: 10-15 m; kriechend 20 cm
 Wuchs: Kletterstrauch oder Kriechstrauch
 Laub: immergrün; dreilappig; im Winter braunviolett
 Blüte: September bis Oktober; grünlich gelb; kugelig
 Frucht: Frühjahr; schwarzblau; kugelig; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk liebend; lichtschtattig bis schattig

Büsche

3 Tr.	m.Tb.	30- 40	3,65	3,23	2,93
		40- 60	4,28	3,78	3,43
4-6 Tr.	m.Tb.	30- 40	4,39	3,88	3,52
		40- 60	5,10	4,51	4,10

gestäbte Pflanzen

4-6 Tr.	Co.	40- 60	6,40	5,65	5,10
		60- 80	8,20	7,25	6,55
		80-100	11,70	10,35	9,40

Solitär, gestäbt

3xv.	Co.	80-100	23,60	20,80
		100-125	33,30	29,40
		125-150	46,80	41,40
		150-200	65,40	57,80
		200-250	91,00	80,50



Hedera helix 'Sagittifolia'

helix 'Sagittifolia', Efeu 'Sagittifolia'

Höhe: 4-8 m
 Wuchs: mittelstark wachsend
 Laub: immergrün; pfeilförmig, gelappt; auffallend
 Blüte: September bis Oktober; grünlich gelb
 Frucht: ab Frühjahr; blauschwarze Beeren
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig bis schattig

Büsche

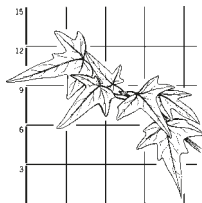
m.Tb.	30- 40	4,39	3,88	3,52
	40- 60	5,10	4,51	4,10

helix 'Woerner', Efeu 'Woerner'

Höhe: 10-15 m
 Wuchs: stark wachsend
 Laub: immergrün; dreigelappt, sehr breit
 Blüte: September bis Oktober; grünlich gelb
 Frucht: ab Frühjahr; blauschwarze Beeren
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig bis schattig

Büsche

m.Tb.	30- 40	4,39	3,88	3,52
	40- 60	5,10	4,51	4,10



Hedera helix 'Sagittifolia'



Hedera helix 'Woerner'

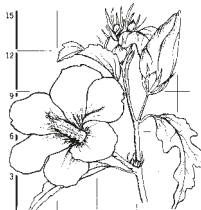
HIBISCUS - Malvaceae - EIBISCH**syriacus-Sorten, Garten-Eibisch, Rosen-Eibisch**

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: breit trichterförmig
 Laub: eiförmig; dreilappig; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Juli bis Ende September; malvenähnlich; Sorten in unterschiedlichen Farben
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk vertragend; sonnig



Hibiscus syriacus 'Hamabo'

Sortenname	Blütenfarbe	Höhe in cm
'Ardens'	purpurn bis violett, weinroter Mittelfleck	ca. 150
'Coelestis'	helles blauviolett, magentaroter Mittelfleck	ca. 180
'Hamabo'	rosa, dunkelroter Mittelfleck	ca. 200
'Lady Stanley'	rosaweiß, dunkelroter Mittelfleck; leicht gekräuselt	ca. 200
'Oiseau Bleu'	blauviolett, magentaroter Mittelfleck	ca. 200
'Red Heart'	weiß, dunkel- bis weinroter Mittelfleck	ca. 200
'Speciosus'	weiß, dunkel- bis weinroter Mittelfleck	ca. 150
'Totus Albus'	weiß, kein Mittelfleck	ca. 200
'Woodbridge'	rötlich lila, Mittelfleck klein und dunkelrot	ca. 200



Hibiscus syriacus 'Hamabo'

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	17,50	15,40
	40- 60	23,60	20,80
	60- 80	28,40	25,10

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	63,80
		80-100	82,50
		100-125	107,50
4xv.	m.Db.	125-150	165,00
		150-175	260,00



Hibiscus syriacus 'Oiseau Bleu'

HIPPOPHAE - Elaeagnaceae - SANDDORN**rhamnoides, Gemeiner Sanddorn**

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: locker aufrecht, später breit ausladend bis sparrig, Ausläufer treibend
 Laub: lanzettlich; silbrig grau; lange haftend
 Blüte: März bis April; grünlich braun; zweihäusig
 Frucht: September bis Oktober; orange; saftig; essbar, sauer
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig, schottrig, lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: bedornt



Hibiscus syriacus 'Red Heart'



Hippophae rhamnoides

→ rhamnoides

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,60	4,85	4,40
		100-150	9,20	7,00	6,40
	Co.	60-100	11,50	10,15	9,20

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	82,50	72,80	
		150-200	123,00	108,50	
		200-250	175,00		
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	268,00	
			300-350	385,00	

rhamnoides 'Hikul', Zwerg-Sanddorn 'Hikul'

Höhe: 0,8-1 m

Wuchs: zwergwüchsig, Ausläufer treibend

Laub: lanzettlich; graugrün

Blüte: klein; unscheinbar

Frucht: keine; männliche Sorte

Standort: mäßig trocken bis sehr feucht, sandig, schottrig, lehmig, sauer bis alkalisch; sonnig bis absonnig

Sonstiges: salztolerant; schnittverträglich; für Extremstandorte sehr gut geeignet

Büsche

	Co.	30-40	17,50	15,40	
--	-----	-------	-------	-------	--

Fruchtsorten - siehe Obstteil



Hippophae rhamnoides



Hippophae rhamnoides

HOLODISCUS - Rosaceae - SCHEINSPIERE**discolor arifolius, Graugrüne Scheinspiere, Kaskadenstrauch**

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: locker aufrecht, weit bogig überhängend

Laub: eiförmig; gelappt; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juli bis August; gelblich weiße Rispen; auffallend

Frucht: September bis Frühjahr; braune Rispen

Standort: frisch bis feucht, humos, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	13,00	10,55	9,55
	Co.	40-60	12,00	10,60	9,60

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	49,30	43,60	
		125-150	63,80	56,40	
		150-200	82,50	72,80	



Holodiscus discolor arifolius

HUMULUS - Moraceae - HOPFEN**lupulus**, Gewöhnlicher Hopfen

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: sehr starkwüchsig
 Laub: dunkelgrün; rau behaart
 Blüte: Juli bis August; zweihäusig; männlich: grüne Blütenrispen; weiblich: unauffällig gelbgrün
 Frucht: zapfenähnlich; grün bis bräunlich
 Standort: frisch bis feucht; liebt nährstoffreiche Böden; halbschattig bis sonnig
 Sonstiges: rechtswindende, frostharte Staude; erwerbsmäßiger Anbau von Hopfen für Brauereien zur Bierherstellung

Kletterpflanzen

m.Tb.	60-100	8,20	7,25	6,55
-------	--------	------	------	------

HYDRANGEA - Saxifragaceae - HORTENSIE**arborescens 'Annabelle'**, Strauch-Hortensie 'Annabelle'

- Höhe: 1,0-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig, aufrecht
 Laub: eiförmig bis elliptisch; hell- bis mittelgrün; keine Herbstfärbung
 Blüte: Ende Juni bis Anfang September; erst grünlich, später rahmweiße Rispen bzw. große, flachkugelige Blütenbälle
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, humos, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig; geschützt
 Sonstiges: frosthart; sehr gut schattenverträglich

arborescens 'Grandiflora', Strauch-Hortensie, Schneeball-Hortensie

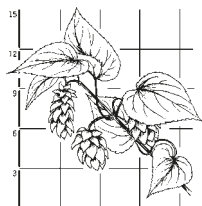
- Höhe: 80-150 cm
 Wuchs: breit aufrecht, dichtbuschig, Dickichte bildend
 Laub: eiförmig
 Blüte: Juli; cremeweiße, flachrunde Bälle
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, humos, kalkfeindlich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt Schatten; windgeschützt

Sträucher

Co.	40-60	19,00	16,80
	60-100	26,20	23,10

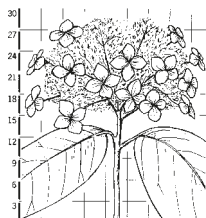


Humulus lupulus

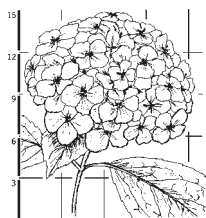


Humulus lupulus

Hydrangea arborescens
'Annabelle'Hydrangea arborescens
'Grandiflora'



Hydrangea aspera 'Macrophylla'

Hydrangea macrophylla
'Bouquet Rose'Hydrangea macrophylla
'Bouquet Rose'

Hydrangea serrata 'Blue Bird'

aspera 'Macrophylla', Fell-Hortensie, Japan-Hortensie

Synonym: H. a. 'Strigosa'

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: straff aufrecht, geschlossen, geringe Ausläuferbildung

Laub: variabel, meist schmal eiförmig; rau behaart

Blüte: Juli bis August; weiß bis rosa, fertile Blüten rosa, violett oder bläulich;
flache, kugelige Schirmrispen; wenige Randblüten

Frucht: braune Kapseln

Standort: frisch bis feucht, humos, kalkfeindlich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: spätfrostgefährdet

Sträucher

Co.	30-40	31,60	27,90
	40-60	42,00	37,20

macrophylla-/ serrata-Sorten, Garten-Hortensien,
Bauern-Hortensien

Höhe: 60-200 cm

Wuchs: sehr dichtbuschig, breit wachsend, kugelförmig bis trichterförmig

Laub: eiförmig; keine Herbstfärbung

Blüte: Juni bis September; je nach Sorte in Farben; flach, rundlich bis
ballförmig; auffallend

Frucht: keine

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, humos, kalkfeindlich; licht- bis
halbschattig**Ballförmige:**

Sortenname	Blütenfarbe	Größe in cm
macro. 'Bela'	lila bis hellblau	130-150 cm
macro. 'Bodensee'	dunkelrosa bis hellblau	150-200 cm
macro. 'Bouquet Rose'	rosa bis helltürkisblau	bis 150 cm
macro. 'Endless Summer®'	blau bis rosa	bis 130 cm
m. 'Forever & Ever®Blue'	strahlend blau	bis 150 cm
m. 'Forever & Ever®Pink'	rosa	bis 150 cm
m. 'Forever & Ever® Red'	rot	bis 150 cm
macro. 'Freudenstein'	rosé bis violettrosa	bis 150 cm
macro. 'Masja'	tiefrosa bis violett; groß	bis 130 cm
macro. 'Soeur Thérèse'	weiß, im Verblühen blassrosa	170-200 cm
serrata 'Preziosa'	verschiedene Rosatöne	bis 150 cm

Tellerförmige:

macro. 'Blaumeise'	rosaviolett bis königsblau	bis 130 cm
macro. 'Blue Wave'	lilarosa und blau	bis 150 cm
macro. 'Kardinal'	bläulich-rot bis magentafarben	bis 150 cm
macro. 'Lanarth White'	weiß	bis 120 cm
macro. 'Libelle'	weiß; 10-15 cm	150-200 cm
serrata 'Bluebird'	violettweiß bis hellblau	150-200 cm

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

HYDRANGEA

Sträucher

Co.	20- 30	14,15	12,50
	30- 40	17,10	15,10

Solitär

3xv.	m.B./Co.	40- 60	54,60
		60- 80	78,50
		80-100	114,00

Rispenhortensien:

Sortenname	Blütenfarbe	Größe in cm
pan. 'Early Sensation'	erst weiß, dann burgundrot	200-250 cm
pan. 'Grandiflora'	große; weiße Rispen	150-200 cm
pan. 'Kyushu'	cremeweiß; stark duftend	200-250 cm
pan. 'Limelight'	hellgrünweiß, rosa abblühend	bis 250 cm
pan. 'Unique'	weiß-altrosa; breit	100-120 cm

verpflanzte Sträucher

Co.	40- 60	16,20	14,25
	60- 80	26,90	23,80

Solitär

3xv.	m.B./Co.	80-100	68,90
		100-125	89,00

petiolaris, Kletter-Hortensie

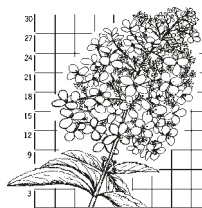
- Höhe: kletternd 10-15 m, als Strauch bis 1,5 m
 Wuchs: kletternd oder strauchig ausladend
 Laub: eirundlich; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juni bis Juli; flache, weiße Schirmrispen; süß duftend
 Frucht: keine
 Standort: frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkempfindlich; sonnig bis halbschattig

**Sträucher**

Co.	30- 40	13,70	12,10
	40- 60	19,60	17,10
	60- 80	29,20	25,80

Solitär

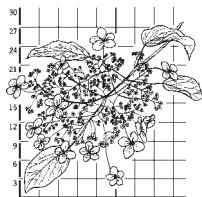
3xv.	Co.	60- 80	60,50	53,50
		80-100	82,50	72,80
4xv.	Co.	100-125	148,50	131,00
		125-150	210,00	

Hydrangea paniculata
'Grandiflora'

Hydrangea paniculata 'Kyushu'



Hydrangea paniculata 'Unique'



Hydrangea petiolaris



Hydrangea quercifolia

quercifolia, Eichenblättrige Hortensie

- Höhe: bis 2 m
 Wuchs: aufrecht; breitbuschig
 Laub: erinnert an ein Eichenblatt; 3- bis 7-mal tief gelappt; prächtige orangefarbene bis dunkelrote Herbstfärbung
 Blüte: weiße Rispen, die im Verblühen leicht rosa werden
 Standort: frisch bis feucht, humos; sonnig bis halbschattig;
 Sonstiges: frosthart bis mindestens -20 °C

Sträucher

Co.	30-40	26,20	23,10
	40-60	44,60	39,50



Hydrangea quercifolia

sargentiana, Samt-HortensieSynonym: *H. aspera sargentiana*

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: straff aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: länglich bis breit eiförmig; groß; rau behaart
 Blüte: Juli bis September; flache Schirmrispen; weiß und helllila
 Frucht: wenig auffallend; Fruchtstand bis Frühjahr haftend
 Standort: frisch bis feucht, humos, sandig lehmig, sauer; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: spätfrostempfindlich

Sträucher

Co.	25-30	26,90	23,80
	30-40	31,60	27,90

Solitär

3xv.	m.B./Co.	40-60	62,10
		60-80	80,50
		80-100	101,50



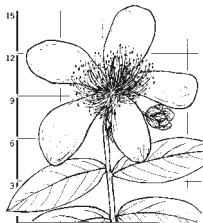
Hydrangea sargentiana

Hydrangea serrata - siehe *H. macrophylla***HYPERICUM** - Guttiferae - JOHANNISKRAUT, HARTHEU**calycinum**, Niedriges Johanniskraut, Kelchiges

Johanniskraut



- Höhe: 20-30 cm
 Wuchs: Blütentriebe aufrecht, bogig überhängend oder Boden aufliegend, Teppich bildend
 Laub: wintergrün; länglich
 Blüte: Juni bis Oktober; gelb; auffallend
 Frucht: unbedeutend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, locker, kalktolerant, sandig, humos; sonnig bis halbschattig



Hypericum calycinum

Büsche

m.Tb.	10- 15	4,75	4,20	3,81
	15- 20	5,45	4,80	4,36
	20- 30	6,25	5,50	4,96

'Hidcote', Großblumiger Johannisstrauch

Synonym: H. 'Hidcote Gold'

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: Grundtriebe straff aufrecht, später überhängend, dicht geschlossen, halbkugelig
 Laub: halbimmergrün; eiförmig
 Blüte: Juli bis Frost; gelb; auffallend
 Frucht: selten ausgebildet
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig; sonnig bis lichtsattig



Hypericum calycinum

Büsche

m.Tb.	20- 30	4,75	4,20	3,81
	30- 40	5,45	4,80	4,36
	40- 60	6,25	5,50	4,96

moserianum, Hohes Johanniskraut

- Höhe: 30-50 cm
 Wuchs: breitbuschig, aufrecht
 Laub: halbimmergrün; eiförmig; ledrig
 Blüte: Juli bis Oktober; gelb; auffallend
 Frucht: Kapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig; licht- bis halbsattig
 Sonstiges: spätfrostgefährdet



Hypericum 'Hidcote'

Büsche

m.Tb.	15- 20	5,45	4,80	4,36
	20- 30	6,25	5,50	4,96
	30- 40	7,30	6,45	5,85

patulum henryi, Himalaja-Johanniskraut

Synonym: H. pseudohenryi

- Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: dichtbuschig, halbrund
 Laub: halbimmergrün; lanzettlich bis eiförmig; im Herbst rötlich braun
 Blüte: Juli bis September; gelb; auffallend
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig; licht- bis halbsattig



Hypericum moserianum

Büsche

m.Tb.	30- 40	5,45	4,80	4,36
	40- 60	6,95	6,15	5,55



Hypericum patulum henryi



Ilex altaclarenensis 'Golden King'

ILEX - Aquifoliaceae - STECHPALME, HÜLSE

altaclarenensis 'Golden King', Gelbbunte Garten-Hülse

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit kegelförmig
 Laub: breiter, goldgelber Rand; wenig Blattdornen
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; weiblich; unscheinbar
 Frucht: ab September bis Winter; rot; giftig
 Standort: mäßig trocken frisch, sandig lehmig, leicht kalkverträglich, absolut windgeschützt; halbschattig
 Sonstiges: nicht zuverlässig frosthart

Büsche

m.B./Co.	30-40	40,10
	40-60	45,60
	60-80	72,50
	80-100	93,50

aquifolium, Wald-Hülse, Gewöhnliche Hülse

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: meist mehrstämmig, sparrig, breit bis spitz kegelförmig
 Laub: immergrün; eiförmig bis elliptisch; dornig gezähnt, ledrig; Haftdauer 1 bis 3 Jahre
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; klein; unscheinbar
 Frucht: ab September bis Winter; knallrot; auffallend; giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung über 300 Jahre

aquifolium 'Alaska', Alaska-Hülse

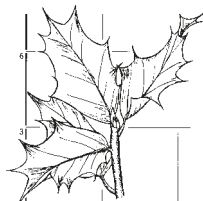
- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: aufrecht, breitbuschig, dicht verzweigt
 Laub: immergrün; eiförmig; stark bedornet
 Blüte: Mai bis Juli; zweihäusig; teils zwittrig; unscheinbar
 Frucht: ab September bis Winter; knallrot; sehr reich fruchtend und lange haftend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich, sehr frosthart; licht- bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	40-60	31,60	27,90
	60-80	42,20	37,30
	80-100	46,80	41,40

Solitär

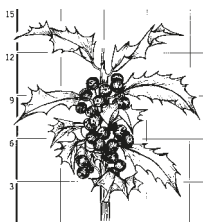
3xv.	m.B.	100-125	116,00
		125-150	165,00
4xv.	m.Db.	150-175	260,00
		175-200	355,00
		200-225	495,00
5xv.	m.Db.	100-150	225-250
		250-275	1.280,00



Ilex aquifolium



Ilex aquifolium 'Alaska'



Ilex aquifolium 'Alaska'

aquifolium 'Argentea-Marginata',

Weißbunte Garten-Hülse

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: sparrig, aufrecht, breit bis spitz kegelförmig
 Laub: weißrandig; wenig Dornen
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; unscheinbar
 Frucht: ab September bis Winter; knallrot; auffallend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; halbschattig

Büsche

m.B./Co.	30- 40	40,10
	40- 60	45,60
	60- 80	72,50
	80-100	93,50

aquifolium 'J.C. van Tol', Fruchtende Garten-Hülse

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: immer mehrstämmig, breit ausladend, sparrig, hochgewölbt
 Laub: immergrün; schmal eiförmig; wenig bedornt
 Blüte: Mai bis Juni; einhäusig; unscheinbar
 Frucht: ab September bis Winter; hellrot; auffallend; giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, kalkverträglich; lichtschattig bis schattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	29,20	25,80
	60- 80	39,00	34,50
	80-100	53,30	47,10
	100-125	84,50	74,60

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	126,00
		125-150	179,00
4xv.	m.Db.	150-175	298,00
		175-200	365,00
		200-225	510,00
5xv.	m.Db.	100-150	200,00
		225-250	970,00
6xv.	m.Db.	150-200	225,00
		250-275	2.040,00

Ilex aquifolium
'Argentea-Marginata'

Ilex aquifolium 'J.C. van Tol'



Ilex aquifolium 'J. C. van Tol'



Ilex aquifolium 'Nellie R. Stevens'

aquifolium 'Nellie R. Stevens', Baum-Hülse

Synonym: I. (cornuta x aquifolium) 'Nellie R. Stevens'

Höhe: 4-6 m
 Wuchs: mehrstämmig, breit kegelförmig bis rundkronig
 Laub: immergrün; grobnervig
 Blüte: Mai bis Juni; unscheinbar
 Frucht: ab Sommer; orangerot
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, kalkverträglich;
 lichtschattig bis schattig
 Sonstiges: bereits als junge Pflanze überreich fruchtend

Hochstämme

4xv.	m.Db.	14- 16	660,00
		16- 18	920,00
		18- 20	1.210,00
5xv.	m.Db.	20- 25	1.590,00
		25- 30	2.100,00

Solitär-Bäume

6xv.	m.Db.	25- 30	150-200	400-500	3.230,00
		30- 35			3.970,00
		35- 40			4.900,00
		40- 45			6.050,00



Ilex aquifolium 'Nellie R. Stevens'

aquifolium 'Pyramidalis', Schmale Garten-Hülse

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: straff aufrecht, schmal kegelförmig
 Laub: immergrün; elliptisch; buchtig gezahnt
 Blüte: Mai bis Juni; einhäusig; unscheinbar
 Frucht: ab September bis Winter; tiefrot; auffallend; giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, kalkverträglich;
 lichtschattig bis schattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	29,20	25,80
	60- 80	39,00	34,50
	80-100	53,30	47,10
	100-125	84,50	74,60



Ilex aquifolium 'Pyramidalis'

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	126,00	
		125-150	179,00	
4xv.	m.Db.	150-175	298,00	
		175-200	365,00	
		200-225	510,00	
5xv.	m.Db.	100-150	200-225	600,00
			225-250	970,00
6xv.	m.Db.	150-200	225-250	1.640,00
			250-275	2.040,00
			275-300	2.540,00



Ilex aquifolium 'Pyramidalis'

crenata, Berg-Hülse, Japan-Hülse, Kerbblättrige Hülse

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breitbuschig, halbkugelig
 Laub: immergrün; eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; cremeweiß
 Frucht: ab September bis Winter; schwarz; kugelig; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: gut frosthart

Büsche

m.B./Co.	30- 40	15,60	13,90	12,60
	40- 50	20,50	18,10	16,40
	50- 60	28,40	25,10	
	60- 80	39,00	34,50	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	93,50
		100-125	133,50
		125-150	189,00

crenata 'Convexa', Löffel-Hülse

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: breitbuschig, annähernd halbkugelig
 Laub: immergrün; elliptisch; Blattspreite hochgewölbt
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; cremeweiß
 Frucht: ab September bis Winter; schwarz; kugelig; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: sehr frosthart

Büsche

m.B./Co.	25- 30	14,15	12,50	11,35
	30- 40	18,50	16,30	14,75
	40- 50	25,50	22,50	

Solitär

3xv.	m.B.	50- 60	59,00
		60- 80	74,30
		80-100	104,00
4xv.	m.B.	100-125	148,50

crenata 'Golden Gem', Gelbe Berg-Hülse

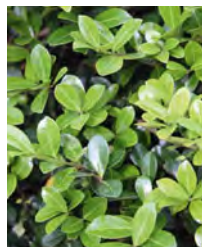
Höhe: 60-80 cm
 Wuchs: breit ausladend; langsam wachsend
 Laub: immergrün; goldgelb; später vergrünend
 Standort: feucht, durchlässig, humos, nahrhaft; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	20- 25	19,90	17,60
	25- 30	23,60	20,80
	30- 40	27,70	



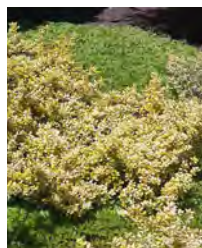
Ilex crenata



Ilex crenata 'Convexa'



Ilex crenata 'Convexa'



Ilex crenata 'Golden Gem'



Ilex crenata 'Green Lustre'

crenata 'Green Lustre', Berg-Hülse 'Green Lustre'

Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: flach ausgebreitet, im Alter mehr aufrecht
 Laub: immergrün; elliptisch, groß
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; cremeweiß
 Frucht: ab September bis Winter; schwarz; kugelig; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	25- 30	19,00	16,80	15,20
	30- 40	24,80	21,90	19,90
	40- 50	34,20	30,20	27,40



Ilex crenata 'Hetzii'

crenata 'Hetzii', Strauchige Berg-Hülse

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: breit aufrecht, rundlich
 Laub: immergrün; elliptisch; Blattspreite flach gewölbt
 Blüte: Mai bis Juni; zweihäusig; cremeweiß
 Frucht: ab September bis Winter; schwarz; kugelig; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbschattig

crenata 'Rotundifolia', Rundblättrige Berg-Hülse

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: buschig, aufrecht, dicht verzweigt
 Laub: immergrün, eirundlich, glänzend
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	30- 40	19,00	16,80	15,20
	40- 50	24,80	21,90	19,90
	50- 60	34,20	30,20	
	60- 80	46,80	41,40	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	93,50
		100-125	133,50
		125-150	189,00



Ilex crenata 'Stokes'

crenata 'Stokes', Niedrige Berg-Hülse

Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: kompakt, breit kissenförmig
 Laub: immergrün; matt glänzend; elliptisch
 Blüte: Mai bis Juni; vorwiegend männlich
 Frucht: selten
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, sauer, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: gut frosthart

Büsche

m.B./Co.	20- 25	19,90	17,60
	25- 30	23,60	20,80
	30- 40	27,70	24,50
	40- 50	40,10	35,40



Ilex crenata 'Stokes'

meserveae 'Blue Angel'®

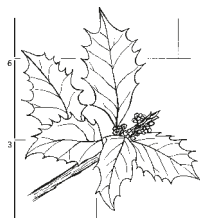
- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig ohne Mitteltrieb
 Laub: immergrün; schwarzgrün, stark gewellt, kräftige Blattdornen
 Blüte: Mai; weiß; weiblich
 Frucht: weniger zahlreich, aber größer als bei 'Blue Princess'
 Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: sehr frosthart



Ilex meserveae 'Blue Angel'®

meserveae 'Blue Prince'®

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: buschig aufrecht, breit kegelförmig
 Laub: immergrün; elliptisch; schwach gewellt, lorbeerartig glänzend, grob gezahnt, nicht stehend
 Blüte: Mai; weiß; männlich; gilt als guter Pollenspender auch für I. aquifolium und Sorten
 Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: als Heckenpflanze bewährt, Schnitthöhe 150 bis 250 cm; sehr frosthart



Ilex meserveae 'Blue Prince'®

meserveae 'Blue Princess'®

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: breitbuschig aufrecht
 Laub: elliptisch; immergrün; schwach gewellt, spitz gezahnt, etwas stehend
 Blüte: Mai; weiß; weiblich
 Frucht: ab Oktober; Haftdauer bestimmen die Vögel; leuchtend hellrot; oft erst im 2. Jahr färbend bzw. reifend
 Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: sehr frosthart



Ilex meserveae 'Blue Princess'®

Büsche

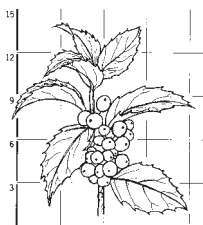
m.B.	30- 40	24,20	21,40
	40- 50	27,70	24,50
	50- 60	42,20	37,30
	60- 80	51,90	45,90

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	116,50	
		100-125	148,50	
4xv.	m.Db.	80-100	125-150	298,00
5xv.	m.Db.	100-125	150-175	495,00
			175-200	715,00



Ilex meserveae 'Blue Princess'®



Ilex meserveae 'Blue Princess'®

meserveae 'Heckenstar'®

Höhe: 3 m +

Wuchs: breit säulenförmig aufrecht, dicht beastet

Laub: elliptisch; immergrün; schwach gewellt, spitz gezahnt, etwas stechend

Blüte: männliche Sorte

Standort: feucht bis frisch, sandig bis lehmig, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: sehr frosthart

Büsche

m.B.	30- 40	24,20	21,40
	40- 50	27,70	24,50
	50- 60	42,20	37,30
	60- 80	59,90	45,90

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	91,00
		80-100	116,50
		100-125	148,50
4xv.	m.Db.	80-100	100-125
		125-150	298,00

verticillata, Korallen-Hülse, Gemeine Winterbeere

Höhe: 2,5-3 m

Wuchs: breit aufrecht, sparrig, Ausläufer treibend

Laub: elliptisch bis lanzettlich, variabel; sommergrün; Herbstfärbung gelborange

Blüte: Juli bis August; zweihäusig; weiß; streng duftend

Frucht: Oktober bis Winter; rot; kugelig; auffallend

Standort: feucht bis nass, sauer, humos; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: gute Bienenweide

Büsche

m.B./Co.	60- 80	26,90
	80-100	36,00

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	91,00
		125-150	141,00
		150-175	216,00



Ilex verticillata

ITEA - Escalloniaceae - ROSMARINWEIDE**virginica**, Amerikanische Rosmarinweide

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: länglich, spitz; Herbstfärbung leuchtend weinrot
 Blüte: Juni; weiß, in Trauben; duftend
 Frucht: unscheinbar
 Standort: frisch bis mäßig feucht, mäßig nährstoffreich, sauer bis neutral, kalkfeindlich; sonnig
 Sonstiges: nur mäßig düngen, damit Triebe gut ausreifen können

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	72,50
		100-125	101,50



Itea virginica

JASMINUM - Oleaceae - ECHTER JASMIN**nudiflorum**, Winter-Jasmin

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht bis stark überhängend, ohne Halt Boden aufliegend
 Laub: dreizählig gefingert
 Blüte: Dezember bis April; gelb
 Frucht: schwarze Beeren; selten
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig



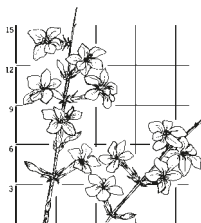
Jasminum nudiflorum

Kletterpflanzen

Co.	40-60	11,10	8,55
	60-80	12,05	9,80

Solitär

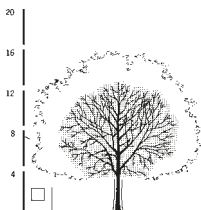
3xv.	Co.	80-100	32,40	28,60
		100-150	51,90	45,90



Jasminum nudiflorum

JUGLANS - Juglandaceae - NUSSBAUM**nigra**, Schwarznuss

- Höhe: 20-40 m
 Wuchs: breit ausladend, rundlich bis eiförmig
 Laub: gefiederte Blättchen, eiförmig bis lanzettlich; Endblättchen meist fehlend
 Blüte: Juni; einhäusig; männliche in gelbgrünen Kätzchen, weibliche Blüten; kugelig
 Frucht: ab September; kugelig; nicht essbar
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, Kalk liebend, lehmig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: wird bis 250 Jahre alt



Juglans nigra



Juglans nigra

→ nigra

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.890,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00



Juglans regia

regia, Walnuss

Höhe: 15-18 (-20) m
 Wuchs: locker, breit ausladend, fast rund
 Laub: gefiedert; Blättchen eilänglich
 Blüte: Juni; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen, weibliche Blüten grün; kugelig
 Frucht: ab September; kugelig; dickschalig; Nüsse essbar
 Standort: tiefgründig, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: frosthart bis -28 Grad C; Lebenserwartung bis zu 600 Jahre



verpflanzte Heister

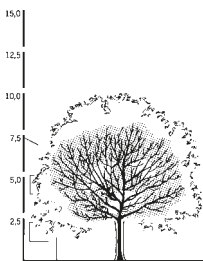
o.B.	150-200	40,10	35,40
	200-250	49,30	43,60

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.890,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00



Juglans regia



Juglans regia

Hinweise zu veredelten Walnussorten - siehe Obstteil

KALMIA - Ericaceae - LORBEERROSE**angustifolia 'Rubra', Rotes Lorbeerröschen,
Kleiner Berglorbeer**

Höhe: 50-70 cm

Wuchs: straff aufrecht, Ausläufer treibend

Laub: immergrün; lanzettlich; graugrün

Blüte: Juni bis Juli; intensiv rosa; auffallend

Frucht: braune Kapseln

Standort: frisch bis nass, humos, sauer, nährstoffarm; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: gut frosthart

Büsche

m.B./Co.	20-30	26,20	23,10
	30-40	30,70	27,10

latifolia, Großer Berglorbeer

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: unregelmäßig breit aufrecht, sparrig

Laub: immergrün; elliptisch

Blüte: Mai bis Juni; zartrosa; auffallend

Frucht: braune Kapseln

Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, sauer; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: gut frosthart

Büsche

m.B./Co.	25-30	30,70	27,10
	30-40	37,00	32,70

latifolia 'Ostbo Red', Berglorbeer 'Ostbo Red'

Höhe: bis 1,50 m

Wuchs: locker aufrecht, geschlossen

Laub: immergrün; lanzettlich; hellgrün

Blüte: Mai bis Juni; Knospe leuchtend rot, geöffnet zweifarbig rosa und rot

Frucht: braune Kapseln

Büsche

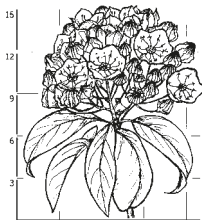
m.B./Co.	25-30	38,00	33,60
	30-40	46,80	41,40



Kalmia angustifolia 'Rubra'



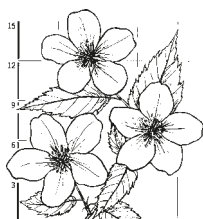
Kalmia latifolia



Kalmia latifolia 'Ostbo Red'



Kalmia latifolia 'Ostbo Red'



Kerria japonica

KERRIA - Rosaceae - RANUNKELSTRAUCH**japonica, Gemeiner Ranunkelstrauch**

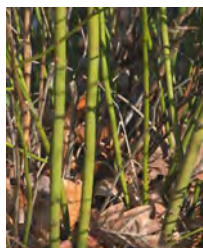
- Höhe: 150-200 cm
 Wuchs: breitbuschig, locker aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: eirund; Austrieb früh; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: April bis Mai; dottergelb
 Frucht: trockene Steinfrucht
 Standort: frisch feucht, durchlässig, nährstoffreich, humos; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt Vollschatten

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	11,70	9,25	8,40
		60-100	14,90	12,20	11,05
	Co.	40- 60	13,40	11,85	
		60-100	16,60	14,65	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	68,90		
		100-125	89,00		
		125-150	133,50		



Kerria japonica

japonica 'Pleniflora', Gefüllter Ranunkelstrauch

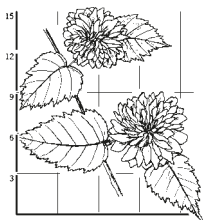
- Höhe: 150-200 cm
 Wuchs: breit aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: eilänglich; früher Austrieb; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juni; gefüllt; dottergelb; Nachblüte
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	10,15	7,90	7,15
		60-100	13,45	10,90	9,90
	Co.	40- 60	13,80	12,20	
		60-100	16,60	14,65	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	60,50		
		100-125	78,50		
		125-150	116,50		



Kerria japonica 'Pleniflora'



Kerria japonica 'Pleniflora'

KOELREUTERIA - Sapindaceae - BLASENBAUM**paniculata, Gold-Blasenbaum**

- Höhe: 6-12 m
 Wuchs: Strauch oder kleiner Baum; breit ausladend, pilzförmig
 Laub: gefiedert; Austrieb hellrot; Herbstfärbung orange-gelb
 Blüte: Juli bis August; gelbe, aufrechte Rispen
 Frucht: ab September bis November; papierdünne, aufgeblasene Kapseln
 Standort: trocken bis frisch, locker, durchlässig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: verträgt Trockenheit und Hitze

Sträucher

m.B.	80-100	36,00
	100-125	42,20

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	110,50
			150-175	157,00
			175-200	216,00
4xv.	m.Db.	150-200	200-250	385,00
			250-300	545,00
			300-350	770,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.460,00
			350-400	1.940,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00
		14- 16		545,00
		16- 18		750,00
4xv.	m.Db.	18- 20		1.050,00
		20- 25		1.390,00

Solitär-Bäume

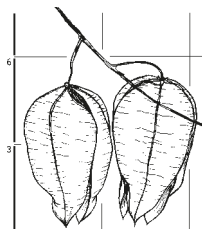
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	400-500	3.230,00
		35- 40			3.970,00
		40- 45			4.900,00
		45- 50			6.050,00

paniculata 'Fastigiata', Säulen-Blasenbaum

- Höhe: 8-10 m; Breite bis 2 m
 Wuchs: schmal säulenförmig
 Laub: gefiedert; Austrieb bronzefarben; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juli bis August; gelb; aufrechte Rispen
 Frucht: ab September; papierdünne, aufgeblasene Kapseln
 Standort: trocken bis frisch, locker, durchlässig, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: verträgt Wärme und Trockenheit



Koelreuteria paniculata



Koelreuteria paniculata



Koelreuteria paniculata

Koelreuteria paniculata
'Fastigiata'



Kolkwitzia amabilis

→ **paniculata 'Fastigiata'**

Hochstämme

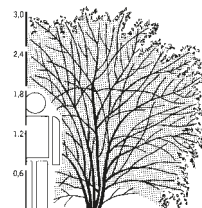
3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.850,00
		25- 30	2.410,00

KOLKWITZIA - Caprifoliaceae - KOLKWITZIE, SCHEINWEIGELIE

amabilis, Perlmutterstrauch



Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht, später breit trichterförmig und bogig überhängend
 Laub: breit eiförmig; bräunliche Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juni; rosaweiß; glockig; duftend; auffallend
 Frucht: borstige Kapseln
 Standort: mäßig trocken feucht, sandig lehmig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschatig



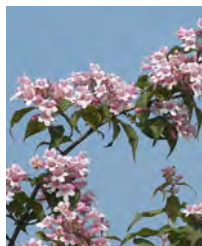
Kolkwitzia amabilis

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	13,40	10,90	9,90
		60-100	15,80	13,15	11,95
	Co.	40- 60	15,80	13,90	12,60
		60-100	19,50	17,20	15,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	57,60	50,90
		100-125	74,30	65,70
		125-150	110,50	97,50
4xv.	m.Db.	150-175	152,00	
		175-200	210,00	
		200-225	310,00	



Kolkwitzia amabilis

LABURNUM - Leguminosae - GOLDREGEN

anagyroides, Gemeiner Goldregen, Bohnenbaum, Kleebaum



Synonym: L. vulgare

Höhe: 4-7 m
 Wuchs: breit trichterförmig
 Laub: dreizählig; unterseits graugrün; behaart
 Blüte: Mai bis Juni; gelbe, überhängende Trauben; duftlos
 Frucht: ab September; Hülsenfrüchte; giftig
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: fast alle Pflanzenteile sind giftig (Cytisin)



Laburnum anagyroides

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück**LAGERSTROEMIA****verpflanzte Sträucher**

Co.	60-100	12,05	10,65
	100-150	23,00	20,30

watereri 'Vossii', Edel-Goldregen

Höhe: 5-6 m

Wuchs: trichterförmig, bogig übergeneigt

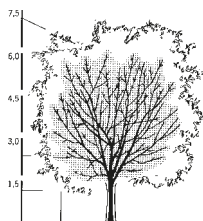
Laub: dreizählig; glänzend dunkelgrün

Blüte: Mai bis Juni; in tiefgelben, hängenden Trauben; duftend

Frucht: ab September, Hülsenfrüchte; giftig

Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: fast alle Pflanzenteile sind giftig (Cytisin)



Laburnum watereri 'Vossii'

verpflanzte Sträucher

Co.	60-100	38,00	33,60
	100-150	57,60	50,90

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	157,00
		200-250	222,00

4xv.	m.Db.	250-300	355,00
		300-350	510,00
		350-400	750,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	291,00
		12- 14	400,00
		14- 16	545,00
4xv.	m.Db.	16- 18	795,00
		18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00



Laburnum watereri 'Vossii'

LAGERSTROEMIA - Lythraceae - LAGERSTROEMIE**indica, Krepp-Myrthe**

Höhe: 5-7 m

Wuchs: breit rundlich

Laub: elliptisch länglich

Blüte: Juli bis August; hellrosa; endständige Rispe

Frucht: ohne Bedeutung

Standort: trocken bis frisch, schwach sauer bis alkalisch, Kalk liebend; sonnig, Wärme liebend; außerordentlich trockenheitsresistent

Sonstiges: malerische Rindenzeichnung

Solitär

Co.	125-150	152,00
	150-175	210,00
	175-200	291,00



Laburnum watereri 'Vossii'



Lagerstroemia indica



Lagerstroemia indica

→ indica

Hochstämme

Co.	12- 14	530,00
	14- 16	750,00
	16- 18	1.020,00
	18- 20	1.390,00

LAURUS - Lauraceae - LOORBEER**nobilis, Lorbeer**

Höhe: 3-5 m
 Wuchs: aufrecht, buschig
 Laub: schmal elliptisch; immergrün
 Blüte: März; grünlich gelb
 Frucht: ab Juni; schwarz; kugelig
 Standort: trocken bis feucht, schwach sauer bis alkalisch, sandig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis absonnig
 Sonstiges: getrocknete Blätter werden seit alters her als Küchengewürz verwendet

Solitär

Co.	125-150	120,00
	150-175	165,00
	175-200	229,00
	200-250	315,00



Lagerstroemia indica



Laurus nobilis

LEDUM - Ericaceae - PORST**palustre, Sumpf-Porst (Syn. Rhododendron tomentosum bzw. palustre)**

Höhe: bis 1 m
 Wuchs: aufrecht, rundlich
 Laub: immergrün; schmal länglich
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; duftend; reichblühende Büschel
 Frucht: braune Kapsel, unscheinbar
 Standort: feucht bis nass, sauer, humos, torfig, Kalk fliehend; sonnig bis halbschattig

Sträucher

m.Tb.	20- 30	14,90	13,15
	30- 40	18,50	16,30



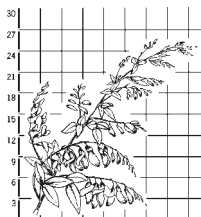
Ledum pallustre

LESPEDEZA - Leguminosae - BUSCHKLEE**thunbergii**, Großblumiger BuschkleeSynonym: *Desmodium pendulifolium*

- Höhe: bis 1,5 m
 Wuchs: locker aufrecht, bogig überhängend
 Laub: dreiteilig; dunkelgrün
 Blüte: August bis Oktober; purpurrosa Rispen; auffallend
 Frucht: kurze Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, sandig lehmig, kalkfeindlich; sonnig

Sträucher

Co.	40-60	21,70	19,20
	60-100	26,90	23,80



Lespedeza thunbergii

LEUCOTHOE - Ericaceae - LORBEERKRÜGLEIN, TRAUBENHEIDE**walteri**, Immergrünes Lorbeerkrüglein, Immergrüne TraubenheideSynonym: *L. catesbaei*; *L. fontanesiana*

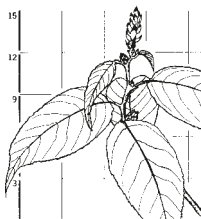
- Höhe: 80-120 cm
 Wuchs: breitbuschig, Ausläufer treibend
 Laub: immergrün; eilanzettlich; Austrieb rötlich
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Trauben; duftend
 Frucht: braungraue Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffarm, humos, sauer; licht- bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	30-40	19,00	16,80
	40-60	26,20	23,10



Lespedeza thunbergii



Leucothoe walteri

LIGUSTRUM - Oleaceae - RAINWEIDE, LIGUSTER**japonicum**, Japanischer Liguster

- Höhe: 5-8 m
 Wuchs: breit eiförmig
 Laub: immergrün; breit eiförmig
 Blüte: Juli bis September; cremeweiße Rispen
 Frucht: ab September; schwarz
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, schwach sauer bis alkalisch, humos, kalktolerant; sonnig bis halbschattig; im Weinbauklima ausreichend frosthart

Sonstiges: auch für Bonsai-Formen zu verwenden



Ligustrum japonicum

Ligustrum obtusifolium
'Regelianum'

→ japonicum

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00

obtusifolium 'Regelianum', Buschiger Liguster

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichtbuschig, breit ausladend, sparrig
 Laub: länglich; späte Herbstfärbung, bläulich violett
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße, dichte Rispen; auffallend
 Frucht: ab September; kleine schwarze Beeren; leicht giftig
 Standort: trocken bis frisch, lehmig humos; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	10,50	8,30	7,50
		60-100	14,15	12,00	11,00

Solitär

3xv.	m.B.	60-100	60- 80	53,30	47,10
			80-100	68,90	60,90
			100-125	89,00	78,50



Ligustrum ovalifolium

ovalifolium, Ovalblättriger Liguster

Höhe: 3-5 m
 Wuchs: straff aufrecht, angedeutet spitz kegelförmig
 Laub: wintergrün; eiförmig bis länglich
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße, aufrechte Rispen; stark duftend
 Frucht: ab September; kugelige, schwarze Beeren; schwach giftig
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Bienennährgehölz; etwas frostempfindlich

verpflanzte Sträucher

6 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
8 Tr.	o.B.	60-100	8,65	6,50	5,90
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90



Ligustrum ovalifolium

ovalifolium 'Aureum', Gold-Liguster

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: straff aufrecht, angedeutet spitzkegelig
 Laub: breit goldgelb gerandet oder fast ganz goldgelb
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße, aufrechte Rispen; stark duftend
 Frucht: ab September; kugelige, schwarze Beeren; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig; sonnig
 Sonstiges: Bienennährgehölz

Sträucher

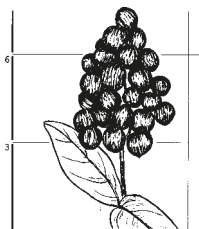
	m.B./Co.	30- 40	13,00	11,50
		40- 60	17,10	15,10



Ligustrum ovalifolium 'Aureum'

vulgare, Gemeiner Liguster, Zaunriegel

- Höhe: 2-5 m
 Wuchs: breit ausladend, sparrig
 Laub: eilänglich bis lanzettlich; fest; dunkelgrün
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße Rispen; duftend
 Frucht: ab September; glänzend schwarz; kugelige Beeren; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: schattenverträglich



Ligustrum vulgare

verpflanzte Sträucher

6 Tr.	o.B.	60-100	6,60	4,85	4,40
8 Tr.	o.B.	60-100	7,70	5,70	5,15
	Co.	40- 60	11,10	9,80	8,90
		60-100	12,35	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	50,60	44,70	
		125-150	65,40	57,80	
		150-175	84,50		
4xv.	m.Db.	175-200	120,00		
		200-250	170,00		



Ligustrum vulgare

vulgare 'VKG 3 bis 6 - ZgG®, Gebietseigener Gemeiner Liguster, Zaunriegel aus Vorkommensgebiet 3 bis 6

- Höhe: 2-5 m
 Wuchs: breit ausladend, sparrig
 Laub: eilänglich bis lanzettlich; fest; dunkelgrün
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße Rispen; duftend
 Frucht: ab September; glänzend schwarz; kugelige Beeren; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

**verpflanzte Sträucher**

6 Tr.	o.B.	60-100	9,20	7,05	6,40
8 Tr.	o.B.	60-100	10,50	8,30	7,50



Ligustrum vulgare

vulgare 'Atrovirens', Schwarzgrüner Liguster

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: straff aufrecht, später breit ausladend
 Laub: wintergrün; eilänglich; im Winter violett braun
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße Rispen; duftend
 Frucht: ab September; glänzend schwarz; kugelige Beeren; schwach giftig
 Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: schattenverträglich



Ligustrum vulgare 'Atrovirens'

→ **vulgare 'Atrövirens'**

verpflanzte Sträucher

6 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
8 Tr.	o.B.	60-100	8,65	6,50	5,90
	Co.	40- 60	11,10	9,80	8,90
		60-100	12,35	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	50,60	44,70	
		125-150	65,40	57,80	
		150-175	84,50		
4xv.	m.Db.	175-200	120,00		
		200-250	570,00		

vulgare 'Lodense', Zwerg-Liguster

Synonym: L. v. 'Nanum'

- Höhe: 50-70 cm
 Wuchs: kompakt, halbkugelig
 Laub: wintergrün; schmal elliptisch; im Winter bronzebraun
 Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße Rispen; duftend
 Frucht: ab September; glänzend schwarze, kugelige Beeren; schwachgiftig
 Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: schattenverträglich

verpflanzte Sträucher

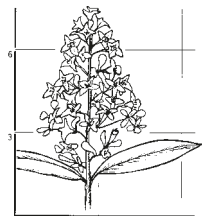
5 Tr.	o.B.	30- 40	7,30	5,40	4,90
		40- 60	9,90	7,75	7,05
	Co.	20- 30	12,05	10,65	9,65
		30- 40	13,40	11,85	10,75
		40- 60	16,60	14,65	13,30

LIQUIDAMBAR - Hamamelidaceae - AMBERBAUM

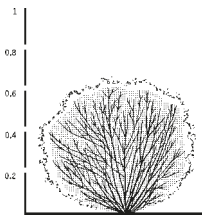
styraciflua, Amerikanischer Amberbaum, Storaxbaum, Seesternbaum



- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: schmal, spitz kegelförmig, später hoch gewölbt eiförmig
 Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung vielfarbig von gelb, orange, rot bis karminviolett, rot herrscht vor
 Blüte: April/Mai; einhäusig; männliche Blüten aufrecht, weibliche Blüten hängend; kugelig
 Frucht: Herbst bis Winter; kugelige, verholzte Kapseln
 Standort: feucht bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, sauer; sonnig bis lichtschattig



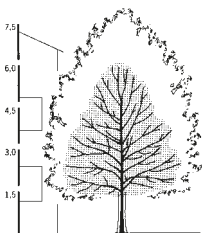
Ligustrum vulgare 'Atrövirens'



Ligustrum vulgare 'Lodense'



Ligustrum vulgare 'Lodense'



Liquidambar styraciflua

verpflanzte Heister

m.B.		100-125	40,10
		125-150	56,00

Solitär

3xv.	m.B.		150-175	104,00
			175-200	148,50
			200-250	204,00
4xv.	m.Db.		250-300	276,00
			300-350	400,00
5xv.	m.Db.	150-200	300-350	585,00
			350-400	820,00
			400-500	1.150,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		340,00
		14- 16		475,00
		16- 18		680,00
		18- 20		900,00
		20- 25		1.050,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.270,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	300-400	500-700	3.320,00
		35- 40			3.970,00
		40- 45			4.900,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	7.500,00
		50- 60			9.450,00

styraciflua 'Gumball', Kugel-Amberbaum

Höhe: 3-4 m

Wuchs: kugelförmig

Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung in vielen Rottönen

Blüte: noch nicht beobachtet

Frucht: noch nicht beobachtet

Standort: feucht bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, sauer, Kalk meidend;
sonnig bis lichtschtattig

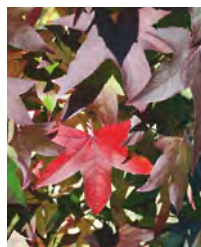
Sonstiges: Rinde mit Korkleisten; Frühjahrspflanzung ratsam

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		475,00
		14- 16		670,00
		16- 18		910,00
		18- 20		1.280,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.740,00
		25- 30		2.220,00



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua



Liquidambar styraciflua 'Gumball'



Liquidambar styraciflua 'Moraine'

styraciflua 'Moraine', Amberbaum 'Moraine'

- Höhe: 10-20 m
 Wuchs: pyramidal, später kegelförmig
 Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung rot
 Blüte: April bis Mai; grünlich gelb
 Frucht: Herbst bis Winter; kugelige, verholzte Kapseln
 Standort: feucht bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, sauer, Kalk meidend;
 sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
		20- 25	1.050,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00



Liquidambar styraciflua 'Red Star'

styraciflua 'Red Star', Amberbaum 'Red Star'

- Höhe: 12-15 m hoch, ca. 5 m breit
 Wuchs: schmal kegelförmig, langsam wachsend
 Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung orangerot; auffallend
 Blüte: unscheinbar
 Frucht: unscheinbar
 Standort: feucht bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, sauer, Kalk meidend;
 sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam



Liquidambar styraciflua 'Red Star'

styraciflua 'Slender Silhouette', Säulen-Amberbaum

- Höhe: bis 15 m, ca. 1,5 m breit
 Wuchs: schmale Säulenform
 Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung variiert von orange, scharlach-
 bis weinrot
 Blüte: unscheinbar
 Frucht: unscheinbar
 Standort: feucht bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, sauer, Kalk meidend;
 sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

Liquidambar styraciflua 'Slender
Silhouette'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00
		14- 16		545,00
		16- 18		750,00
		18- 20		1.020,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.840,00
		25- 30			2.290,00
		30- 35			2.830,00

**styraciflua 'Worplesdon',
Amberbaum 'Worplesdon'**

Höhe: 10-15 m

Wuchs: schmal kegelförmig, später breiter

Laub: fünf- bis siebenlappig; Herbstfärbung orangerot; auffallend

Blüte: April bis Mai; grünlich gelb

Frucht: Herbst bis Winter; kugelige, verholzte Kapseln

Standort: feucht bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, sauer, Kalk meidend;
sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

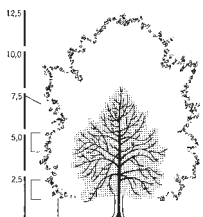
Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		340,00
		14- 16		479,00
		16- 18		680,00
		18- 20		900,00
		20- 25		1.050,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.270,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.730,00
		25- 30			2.160,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.410,00
		30- 35			2.980,00
		35- 40			3.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	300-400	500-700	3.320,00
		35- 40			3.970,00
		40- 45			4.900,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	7.500,00
		50- 60			9.450,00

Liquidambar styraciflua
'Worplesdon'Liquidambar styraciflua
'Worplesdon'



Liriodendron tulipifera

LIRIODENDRON - Magnoliaceae - TULPENBAUM

tulipifera, Gemeiner Tulpenbaum



- Höhe: 20-25 m
 Wuchs: kegelförmig, im Alter breit ausladend, hochgewölbt
 Laub: Umriss fast viereckig, ungewöhnliche Form; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Mai bis Juni; tulpenförmig; aufrecht; gelborange
 Frucht: Herbst; länglich verholzte Zapfen, im Winter abfallend
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich, tiefgründig; sonnig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

Solitär

3xv.	m.Db.		200-250	145,00
			250-300	204,00
4xv.	m.Db.	150-200	300-350	420,00
			350-400	600,00
			400-450	845,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12		225,00
		12- 14		305,00
		14- 16		415,00
		16- 18		575,00
		18- 20		750,00
20- 25		970,00		
4xv.	m.Db.	20- 25		1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.830,00
		35- 40			3.490,00
		40- 45			4.300,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	5.300,00
		45- 50			6.600,00

tulipifera 'Fastigiatum', Säulen-Tulpenbaum

- Höhe: 15-18 m
 Wuchs: breit säulenförmig
 Laub: Umriss fast viereckig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai bis Juni; tulpenförmig
 Frucht: Herbst; verholzte Zapfen
 Standort: Kulturböden; frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich, tiefgründig; sonnig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

Solitär

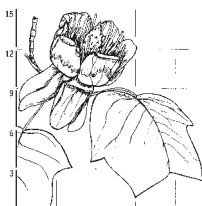
3xv.	m.B.	175-200	179,00
		200-250	260,00



Liriodendron tulipifera



Liriodendron tulipifera

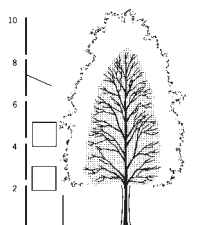


Liriodendron tulipifera

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
4xv.	m.Db.	250-300	450,00		
		300-350	640,00		
		350-400	895,00		
5xv.	m.Db.	60-100	350-400	1.540,00	
			400-500	2.160,00	
			500-600	2.910,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00	
		14- 16		545,00	
		16- 18		750,00	
		18- 20		1.020,00	
4xv.	m.Db.	20- 25		1.390,00	
		25- 30		1.840,00	
		30- 35		2.410,00	



Liriodendron tulipifera
'Fastigiatum'

LONICERA - Caprifoliaceae - HECKENKIRSCH, GEISSSCHLINGE, GEISSBLATT

brownii 'Dropmore Scarlet', Rote Geißschlinge

Höhe: 3-5 m
 Wuchs: Schlingstrauch, buschig verzweigt, feintriebzig
 Laub: elliptisch; blaugrün
 Blüte: Juni bis September; orangerot; nicht duftend
 Frucht: ab September bis Winter; klein; kugelig; orangerot
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: extrem frosthart



Liriodendron tulipifera
'Fastigiatum'

brownii 'Fuchsoides', Fuchsienblütige Geißschlinge

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: buschig verzweigt, feintriebzig, schwach windend
 Laub: elliptisch; blaugrün
 Blüte: Mai bis August; dunkelorange; nicht duftend
 Frucht: ab September bis Winter; selten
 Standort: frisch bis feucht, sandig bis lehmig; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: gute Winterhärte



Lonicera brownii
'Dropmore Scarlet'

Kletterpflanzen

2 Tr.	m.Tb.	60-100	10,50	9,25	8,40
-------	-------	--------	-------	------	------

Solitär

3xv.	Co.	100-150	36,00	31,80	
		150-200	50,60	44,70	
		200-250	70,60	62,40	



Lonicera brownii 'Fuchsoides'



Lonicera caerulea

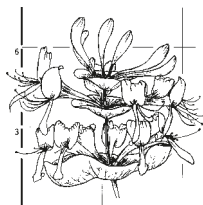
caerulea, Blaue Heckenkirsche



Höhe: 1,0-2,5 m
 Wuchs: dichtbuschig, aufrecht, rundlich
 Laub: eiförmig bis elliptisch; dunkelgrün; keine Herbstfärbung
 Blüte: April bis Mai; gelblich weiß; röhrig trichterförmig
 Frucht: kugelig; schwarz und hellblau bereift; verwachsene Doppelbeere
 Standort: sauer bis neutral, humos, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	7,95	5,90	5,35
5 Tr.	o.B.	60-100	10,80	8,55	7,75



Lonicera caprifolium

caprifolium, Jelängerjelieber, Echtes Geißblatt



Höhe: 3-5 m
 Wuchs: buschig verzweigt, mittelstark windend
 Laub: elliptisch bis eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß; besonders abends duftend
 Frucht: September bis November; orangerote Beeren
 Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

heckrottii, Feuer-Geißschlinge



Höhe: 3-4 m
 Wuchs: buschig verzweigt, locker windend
 Laub: breit elliptisch; bläulich grün
 Blüte: Juni bis September, Nachblüte mitunter bis zum Frost; zweifarbig rot und gelb; duftend
 Frucht: ab September bis Winter; rote, kugelige Beeren
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich; licht- bis halbschattig



Lonicera heckrottii

heckrottii 'Goldflame', Feuer-Geißschlinge 'Goldflame'

Höhe: 4-6 m
 Wuchs: starkwüchsiger als L. heckrottii; stark windend
 Laub: breit elliptisch; dunkel bläulich grün
 Blüte: Juni bis September; orangerot; duftend
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: siehe L. heckrottii
 Sonstiges: frohart



Lonicera heckrottii 'Goldflame'

henryi, Immergrüne Geißschlinge



Höhe: 3-4 (-6) m
 Wuchs: buschig, schleppenartig überhängend, stark windend
 Laub: immergrün; lanzettlich
 Blüte: Juni bis Juli; gelb bis rot
 Frucht: ab August bis September; kugelige, schwarze Beeren
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich; halbschattig

Stamm-
umfang

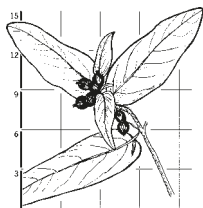
Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

LONICERA

Kletterpflanzen

2 Tr. m.Tb. 60-100 12,70 11,20 10,15

Solitär3xv. Co. 100-150 40,10 35,40
150-200 56,00 49,50
200-250 78,50 69,10**japonica 'Repens', Kriechende Heckenkirsche**Synonym: *L. acuminata*, *L. flexuosa*, *L. j. 'Dart's Acumen'*Höhe: 60-100 cm, kletternd 3-4 m
Wuchs: Schlingstrauch, ohne Halt über den Boden kriechend
Laub: halbbimmergrün; elliptisch
Blüte: Juni bis Juli; cremegelb; duftend
Frucht: ab September; rote Beeren
Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig bis lehmig, Kalk liebend; licht- bis halbschattig**Büsche**m.Tb. 30- 40 6,60 5,80 5,25
40- 60 7,70 6,80 6,15**ledebourii, Großblättrige Heckenkirsche**Synonym: *L. involucrata ledebourii*Höhe: 2-3,5 m
Wuchs: breitbuschig, trichterförmig
Laub: eiförmig bis lanzettlich
Blüte: Mai bis Juni; rötlich gelb
Frucht: ab August; glänzend schwarz; kugelige Beeren
Standort: weite Standortamplitude, alle Natur- und Kulturböden, auch auf Schütt- und Rohböden; sonnig bis schattig**verpflanzte Sträucher**4 Tr. o.B. 100-150 7,30 5,40 4,90
Co. 60-100 11,45 10,10 9,15**Solitär**3xv. m.B. 150-200 70,60
200-250 96,50
250-300 133,50**maackii, Schirm-Heckenkirsche, Baum-Heckenkirsche**Höhe: 3-5 m
Wuchs: schirmförmig überhängend, dichtbuschig
Laub: eiförmig bis elliptisch; glänzend dunkelgrün
Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß; angenehm duftend
Frucht: ab August; leuchtend rote Beeren
Standort: weite Standortamplitude, alle Natur- und Kulturböden, auch auf Schütt- und Rohböden; sonnig bis halbschattig

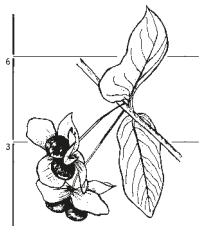
Lonicera henryi



Lonicera ledebourii

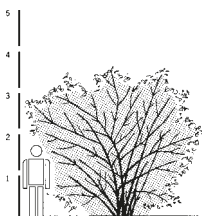


Lonicera ledebourii



Lonicera ledebourii





Lonicera maackii

→ maackii

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	10,20	8,00	7,20
4 Tr.	o.B.	100-150	13,80	11,30	10,20
	Co.	60-100	13,40	11,85	10,75

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	48,10		
		150-200	62,10		
		200-250	86,50		
		250-300	123,00		

morrowii, Filzige Heckenkirsche



Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: eiförmig; früher Austrieb
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß
 Frucht: ab August; leuchtend blutrote Beeren
 Standort: weite Standortamplitude, alle Natur- und Kulturböden, auch auf Schütt- und Rohböden; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,95	5,85	5,30
4 Tr.	o.B.	100-150	10,80	8,55	7,75



Lonicera maackii

nitida 'Elegant', Heckenmyrte

Synonym: L. pileata 'Yunnanensis'

Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: aufrecht, unregelmäßig, dichtbuschig
 Laub: immergrün; eiförmig; dunkelgrün; leicht glänzend
 Blüte: Mai; cremeweiß; leicht duftend
 Frucht: ab August; kugelig; purpurn
 Standort: mäßig trocken bis feucht, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: in rauen Lagen und Polarwintern nicht ausreichend frosthart



Lonicera maackii

nitida 'Maigrün', Flache Heckenmyrte

Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: dichtbuschig, kompakt
 Laub: immergrün; eiförmig; hell- bis gelbgrün; glänzend
 Blüte: nicht beobachtet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: in rauen Lagen und Polarwintern nicht ausreichend frosthart



Lonicera nitida 'Maigrün'

Büsche

m.Tb.	20- 30	2,95	2,61	2,37
	30- 40	3,85	3,40	3,09
	40- 60	5,00	4,42	4,00

periclymenum, Wald-Geißblatt

- Höhe: 3-6 m
 Wuchs: rechts windend, schlingend
 Laub: eiförmig bis elliptisch; unterseits bläulich
 Blüte: Mai; gelblich weiß; abends süßer Duft
 Frucht: ab August; kugelig; rot; leicht giftig
 Standort: frisch bis feucht, sauer, sandig, lehmig, humos, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig



Lonicera nitida 'Maigrün'

Kletterpflanzen

2 Tr.	m.Tb.	60-100	10,50	9,25	8,40
-------	-------	--------	-------	------	------

pileata, Böschungsmyrte

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: flach ausgebreitet, nestförmig
 Laub: immergrün; länglich lanzettlich; dunkelgrün; glänzend
 Blüte: Mai; cremeweiß; duftend
 Frucht: ab August; kugelige, purpurviolette Beeren
 Standort: mäßig trocken bis feucht, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: schattenverträglich; frosthärter als L. nitida 'Elegant'



Lonicera periclymenum

Büsche

m.Tb.	20- 30	2,95	2,61	2,57
	30- 40	3,85	3,40	3,09
	40- 60	5,00	4,42	4,00

purpusii, Winterduft-Heckenkirsche

- Höhe: 2-3,5 m
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: wintergrün; lanzettlich
 Blüte: Dezember bis Februar; rahmweiß; duftend
 Frucht: ab März; rot
 Standort: mäßig trocken bis feucht, schwach sauer bis alkalisch, kalktolerant; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: anspruchsloser Winterblüher



Lonicera pileata

verpflanzte Sträucher

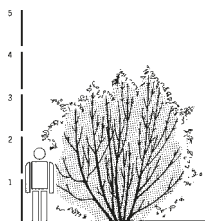
Co.	40- 60	23,60
	60-100	30,70

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	59,00
		100-125	80,50
		125-150	110,50



Lonicera purpusii



Lonicera tatarica

tatarica, Tatarische Heckenkirsche



Höhe: 3-4 m
 Wuchs: aufrecht, breit ausladend, trichterförmig
 Laub: eiförmig bis lanzettlich; bläulich grün; früher Austrieb
 Blüte: Mai bis Juni; weiß bis rot; duftlos
 Frucht: ab August bis September; kugelig; hellrot
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,05	4,40	4,00
4 Tr.	o.B.	100-150	8,20	6,15	5,50
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	70,60		
		200-250	98,50		
		250-300	141,00		



Lonicera tatarica

tellmanniana, Gold-Geißschlinge



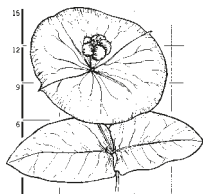
Höhe: 4-6 m
 Wuchs: dicht verzweigt, bogig überhängend, stark windend
 Laub: breit elliptisch bis eiförmig; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juli; gelborange; ohne Duft
 Frucht: ab August; orangerote Beeren
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: ausreichend winterhart

Kletterpflanzen

2 Tr.	m.Tb.	60-100	10,50	9,25	8,40
-------	-------	--------	-------	------	------

Solitär

3xv.	Co.	100-150	36,00	31,80	
		150-200	50,60	44,70	
		200-250	70,60	62,40	



Lonicera tellmanniana

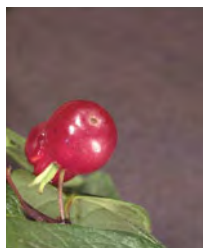
xylosteum, Gemeine Heckenkirsche, Beinholz



Höhe: 2-3 m
 Wuchs: dichtbuschig, breit ausladend
 Laub: eiförmig bis elliptisch; mattgrün bis grau; früher Austrieb; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß; duftend
 Frucht: ab August/September; kugelig; rot; leicht giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, Kalk liebend; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: sehr frosthart

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,05	4,40	4,00
5 Tr.	o.B.	100-150	8,20	6,15	5,50
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90



Lonicera xylosteum

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	70,60
		200-250	98,50
		250-300	141,00

xylosteoides 'Clavey's Dwarf', Niedrige Heckenkirsche

Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: dichtbuschig aufrecht, kompakt
 Laub: eiförmig; blaugrün; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai bis Juni; gelblich weiß
 Frucht: ab August bis September; kugelig; rot; leicht giftig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: extrem salzresistent

verpflanzte Sträucher

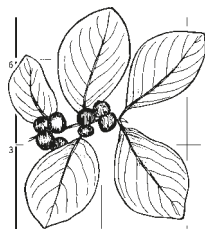
4 Tr.	o.B.	40- 60	7,30	5,40	4,90
5 Tr.	o.B.	60-100	9,90	7,75	7,05
	Co.	30- 40	12,05	10,65	9,65
		40- 60	13,40	11,85	10,75

**LYCIUM - Solanaceae - BOCKSDORN,
TEUFELSZWIRN****barbarum, Gemeiner Bocksdorn**Synonym: *L. halmifolium*

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: weit bogig überhängend, dichtbuschig, Ausläufer treibend
 Laub: lanzettlich; graugrün
 Blüte: Juni bis September; purpurne Glöckchen
 Frucht: ab August; eiförmige, scharlachrote Beeren; nicht essbar
 Standort: trocken bis frisch, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,05	4,40	4,00
4 Tr.	o.B.	100-150	8,45	6,30	5,70
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

Loniceraxylosteoides
'Clavey's Dwarf'Loniceraxylosteoides
'Clavey's Dwarf'

Lycium barbarum



Maackia amurensis

MAACKIA - Leguminosae - GELBHOLZ

amurensis, Asiatisches Gelbholz



- Höhe: 12-15 m
 Wuchs: breit trichterförmig, ausladend
 Laub: gefiedert; bis 30 cm lang
 Blüte: Juli bis August; gelbweiß; aufrechte Traube; auffallend
 Frucht: ab Herbst; Hülse
 Standort: bodentolerant, frisch bis feucht, humos, sandig, lehmig, kalkverträglich; sonnig
 Sonstiges: korkige Rinde im Alter abblättern

Solitär

3xv.	m.B.		100-125	93,50
			125-150	129,50
			150-175	179,00
			175-200	247,00
4xv.	m.Db.	150-200	200-250	385,00
			250-300	545,00

MAGNOLIA - Magnoliaceae - MAGNOLIE

'Galaxy', Magnolie 'Galaxy'



Magnolia 'Galaxy'

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: kegelförmig
 Laub: verkehrt eiförmig
 Blüte: April bis Mai; dunkel rosarot; leichter Duft
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, humos, nährstoffreich, Kalk meidend; sonnig bis absonnig
 Sonstiges: Kreuzung aus M. lilliflora 'Nigra' x M. sprengeri 'Diva'

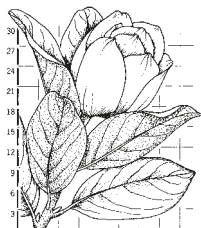
Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00
		14- 16		545,00
4xv.	m.Db.	16- 18		795,00
		18- 20		1.050,00
		20- 25		1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30		1.840,00
		30- 35		2.410,00

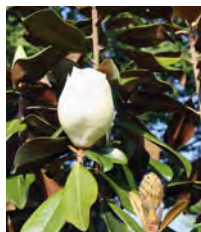
Magnolia grandiflora
'Gallisonière'

grandiflora 'Gallisonière', Großblütige Magnolie 'Gallisonière'

- Höhe: 8-10 m hoch, 3-5 m breit
 Wuchs: kegelförmig, dicht geschlossen
 Laub: immergrün; verkehrt eiförmig; glänzend
 Blüte: Mai bis August; rahmweiß; sehr groß, bis 25 cm; Zitronenduft
 Frucht: ab September, Sammelbalgfrucht; wenig fruchtend
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humusreich, sauer bis neutral, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

Magnolia grandiflora
'Gallisonière'**grandiflora 'Victoria', Großblütige Magnolie 'Victoria'**

- Höhe: 8- 12 m
 Wuchs: kegelförmig, dicht geschlossen
 Laub: dunkelgrün; ledrig; glänzend
 Blüte: ab Mai, vereinzelt auch später noch; weiß; bis 25 cm; tulpenartig
 Standort: sonnig

Magnolia grandiflora
'Victoria'**Solitär**

4xv.	m.Db.	200-250	640,00
		250-300	895,00
		300-350	1.240,00
		350-400	1.730,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.890,00
		25- 30	2.470,00

kewensis 'Wada's Memory'

- Höhe: bis 9 m hoch, bis 4 m breit
 Wuchs: kompakter, aufrechter Wuchs
 Laub: verkehrt eiförmig
 Blüte: duftend; weiße Blüten; bis 15 cm Durchmesser; April/Mai
 Standort: frisch bis feucht, humos, nährstoffreich, Kalk meidend; sonnig bis absonnig



Magnolia grandiflora 'Victoria'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
4xv.	m.Db.	16- 18	795,00
		18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00

Magnolia kewensis
'Wada's Memory'



Magnolia kobus

kobus, Baum-Magnolie

Höhe: 8-10 m

Wuchs: kegelförmig, später breit ausladend

Laub: verkehrt eiförmig; Herbstfärbung gelblich

Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; weiß

Frucht: ab Spätsommer; rot

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, lehmig, humos; sonnig bis lichtschatig

Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	110,00
			150-175	157,00
			175-200	222,00
			200-250	315,00
4xv.	m.Db.	100-150	250-300	750,00
			300-350	1.020,00
			350-400	1.390,00
5xv.	m.Db.	150-200	300-350	1.390,00
			350-400	1.890,00
			400-450	2.540,00
6xv.	m.Db.	200-300	350-400	2.830,00
			400-450	3.780,00

Hochstämme

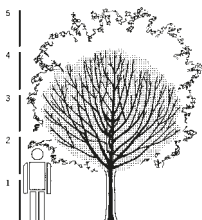
3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
4xv.	m.Db.	16- 18	795,00
		18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00
6xv.	m.Db.	30- 35	150-200	400-500	2.910,00
		35- 40			3.580,00
		40- 45			4.410,00
		45- 50			5.450,00



Magnolia kobus



Magnolia kobus

liliiflora 'Nigra', Purpur-MagnolieSynonym: *M. soulangiana* 'Nigra'

Höhe: 3-4 m

Wuchs: dichtbuschig, breit aufrecht

Laub: verkehrt eiförmig

Blüte: April bis Mai; zeitgleich mit Austrieb; rubinrot, innen weißlich; häufig
NachblüteStandort: frisch bis feucht, humos, nährstoffreich, Kalk meidend; sonnig bis
absonnig

Sonstiges: sehr frosthart

Sträucher

m.B./Co.	40-60	41,10
	60-80	56,00
	80-100	82,50

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	149,00
		100-125	205,00
4xv.	m.Db.	125-150	370,00
		150-175	530,00
5xv.	m.Db.	100-150	175-200
		200-225	1.390,00

liliiflora 'Susan', Magnolie 'Susan'Synonym: *M. 'Susan'*

Höhe: 2-4 m

Wuchs: dichtbuschig, breit kegelförmig

Laub: verkehrt eiförmig

Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; lilienförmig; violettrot; duftend

Frucht: unbedeutend

Standort: frisch bis feucht, lehmig, humos, Kalk meidend; sonnig

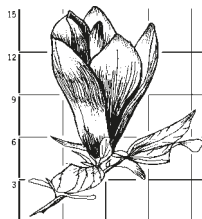
Sonstiges: blüht schon als junge Pflanze

Sträucher

m.B./Co.	40-60	41,10
	60-80	56,00

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	149,00
		100-125	205,00
4xv.	m.Db.	125-150	370,00
		150-175	530,00



Magnolia liliiflora 'Nigra'



Magnolia liliiflora 'Nigra'



Magnolia liliiflora 'Susan'



Magnolia liliiflora 'Susan'



Magnolia loebneri 'Leonard Messel'

loebneri 'Leonard Messel', Großblumige Stern-Magnolie 'Leonard Messel'

Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breitbuschig, malerisch aufgelockert
 Laub: verkehrt eiförmig
 Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; sternförmig; außen rosa, innen weiß
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung ratsam

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	56,00
	80-100	82,50

Solitär

3xv.	m.Db.		100-125	102,00
			125-150	145,00
			150-175	204,00
			175-200	290,00
4xv.	m.Db.	100-150	200-225	560,00
			225-250	750,00
			250-300	990,00



Magnolia loebneri 'Leonard Messel'

loebneri 'Merrill', Großblumige Stern-Magnolie

Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: verkehrt eiförmig
 Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; sternförmig; zwei Lagen Blütenblätter; weiß; duftend
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Frühjahrspflanzung

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	56,00
	80-100	82,50
	100-125	114,00

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	145,00
			150-175	204,00
			175-200	290,00
4xv.	m.Db.	100-150	200-225	560,00
			225-250	750,00
			250-300	990,00
			300-350	1.150,00
5xv.	m.Db.	150-200	200-250	865,00
			250-300	1.150,00
			300-350	1.500,00



Magnolia loebneri 'Merrill'



Magnolia loebneri 'Merrill'

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
6xv.	m.Db.	200-300	350-400 400-450	3.060,00 4.410,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16		400,00 545,00	
4xv.	m.Db.	16- 18 18- 20 20- 25		795,00 1.050,00 1.390,00	

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25 25- 30 30- 35	100-150	400-500	1.690,00 2.100,00 2.600,00
------	-------	----------------------------	---------	---------	----------------------------------

Solitär-Bäume

6xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45 45- 50	150-200	400-500	2.910,00 3.580,00 4.410,00 5.450,00
------	-------	--------------------------------------	---------	---------	--

sieboldii, Sommer-MagnolieSynonym: *M. parviflora*

Höhe: 2-4 m

Wuchs: breit ausladend, rundlich, locker bis dicht

Laub: breit elliptisch; Herbstfärbung gelblich

Blüte: Juni bis Juli; schalenförmig; cremeweiß; duftend

Frucht: gurkenförmig; lilarosa

Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend, nahrhaft; licht- bis halbschattig

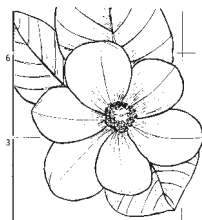
Sonstiges: Frühjahrspflanzung

Sträucher

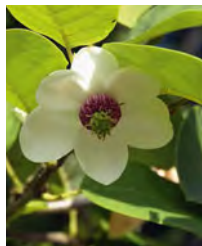
m.B./Co.	60- 80	56,00
	80-100	82,50

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100 100-125	116,00 161,00	
4xv.	m.Db.	125-150 150-175	370,00 530,00	
4xv.	m.Db.	100-150	175-200 200-225 225-250	675,00 945,00 1.320,00



Magnolia sieboldii



Magnolia sieboldii



Magnolia soulangiana

soulangiana, Tulpen-Magnolie

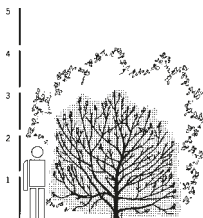
- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: kurzer Stamm, Krone offen, sparrig, breit ausladend
 Laub: verkehrt eiförmig
 Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; tulpenförmig; weiß mit rosa
 Frucht: walzenförmig; rot
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, humos, Kalk meidend; sonnig
 Sonstiges: Frühjahrs-pflanzung

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	45,60
	80-100	60,50

Solitär

3xv.	m.B.		100-125	123,00
			125-150	184,00
4xv.	m.Db.	100-150	150-175	254,00
			175-200	365,00
			200-225	510,00
5xv.	m.Db.	150-200	200-225	715,00
			225-250	990,00
			250-275	1.390,00



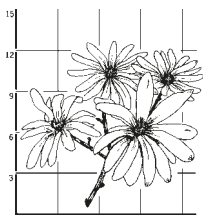
Magnolia soulangiana

soulangiana 'Heaven Scent', Tulpen-Magnolie 'Heaven Scent'

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: schmal kegelförmig
 Laub: verkehrt eiförmig
 Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; tulpenförmig; weiß mit rosa
 Frucht: walzenförmig; rot
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, humos, Kalk meidend; sonnig
 Sonstiges: Frühjahrs-pflanzung ratsam

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
4xv.	m.Db.	16- 18	795,00
		18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00



Magnolia stellata

stellata, Stern-Magnolie

- Höhe: selten über 2 m
 Wuchs: trichterförmig, später breitbuschig, rundlich
 Laub: länglich elliptisch; Herbstfärbung bräunlich gelb
 Blüte: März bis April; vor Austrieb; sternförmig; weiß; duftend
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: wird so gut wie nie von Schädlingen und Krankheiten befallen



Magnolia stellata

stellata 'Royal Star', Stern-Magnolie 'Royal Star'

- Höhe: selten über 3 m
 Wuchs: breitbuschig, stärker als die Art
 Laub: grün; wechselständig; um 8 cm
 Blüte: April; vor Austrieb; reinweiß; größer als von *M. stellata*
 Frucht: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtschtig
 Sonstiges: noch frosthärter als der Sämling

Sträucher

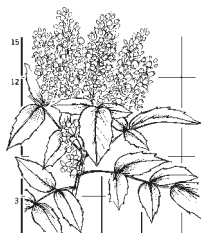
m.B./Co.	40- 60	41,10
	60- 80	56,00

Solitär

4xv.	m.Db.	80-100	152,00	
		100-125	216,00	
5xv.	m.Db.	125-150	310,00	
		150-175	460,00	
6xv.	m.Db.	100-150	150-175	695,00
		175-200	970,00	
		200-225	1.350,00	



Magnolia stellata 'Royal Star'



Mahonia aquifolium

MAHONIA - Berberidaceae - MAHONIE, FIEDERBERBERITZE**aquifolium, Gewöhnliche Mahonie**

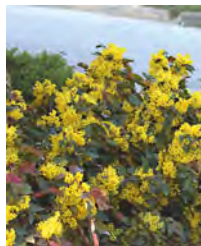
- Höhe: 50-100 cm
 Wuchs: kompakt, halbrund
 Laub: immergrün; gefiedert; im Austrieb kupfrig, im Winter violettbraun
 Blüte: April bis Mai; aufrechte, tiefgelbe Trauben
 Frucht: ab August/September; schwarze, hellblau bereifte Beeren
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, sandig lehmig bis lehmig, humos; sonnig bis lichtschtig
 Sonstiges: schattenverträglich



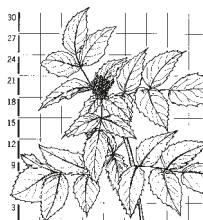
Mahonia aquifolium

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	30- 40	6,75	5,00	4,50
		40- 60	9,45	7,30	6,60
	m.B./Co.	30- 40	12,35	10,90	9,90
		40- 60	14,90	13,15	12,00



Mahonia aquifolium 'Apollo'



Mahonia aquifolium 'Apollo'

aquifolium 'Apollo', Niedrige Mahonie, Zwerg-Mahonie

- Höhe: 50-70 cm
 Wuchs: breitbuschig, Ausläufer treibend
 Laub: immergrün; gefiedert; Herbst-, Winter- und Austriebsfärbung braunrot
 Blüte: April bis Mai; aufrechte, tiefgelbe Trauben
 Frucht: ab August/September; schwarze, hellblau bereifte Beeren
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, lehmig, humos; sonnig bis lichtschtattig
 Sonstiges: schattenverträglich, sehr frosthart

Büsche

m.B./Co.	20- 25	20,50	18,10	16,40
	25- 30	24,50	21,40	19,40
	30- 40	29,20	25,80	23,40

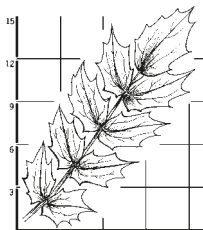

 Mahonia aquifolium
'Atropurpurea'

aquifolium 'Atropurpurea', Winterrote Mahonie

- Höhe: 50-70 cm
 Wuchs: aufrecht, breitbuschig, vieltriebzig, schwachwüchsig
 Laub: immergrün; gefiedert; Herbst- und Winterfärbung dunkelrot bis bronzebraun
 Blüte: April bis Mai; aufrechte, goldgelbe Trauben
 Frucht: ab August/September; schwarze, hellblau bereifte Beeren

Büsche

m.B./Co.	25- 30	24,50	21,40
	30- 40	29,20	25,80



Mahonia bealei

bealei, Schmuck-Mahonie, Lederblatt-Mahonie

- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: sparrig aufrecht, breit rund
 Laub: immergrün; gefiedert; ledrig; dornig; steif; blaugrau
 Blüte: Februar bis April; in aufrechten, hellgelben Trauben
 Frucht: ab Juli bis Herbst; schwarze, hellblau bereifte Beeren
 Standort: frisch bis feucht, humos, lehmig, nahrhaft; licht- bis halbschtattig

Büsche

m.B./Co.	30- 40	28,40
	40- 60	44,50

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	70,60
		80-100	98,50
4xv.	m.Db.	100-125	157,00



Mahonia bealei

MALUS - Rosaceae - APFEL, KIRSCH-APFEL**Kurzübersicht**

Sortenname	Wuchs	Blütenfarbe	Fruchtfarbe
Adams	vasenförmig	reinrosa	weinrot
Adirondack	trichterförmig	reinweiß	rot
Butterball	ausladend, locker	weiß mit rosa	gelb
Calocarpa	breit kegelförmig	weiß	orangerot
Charlottae	breit aufrecht, locker	zartrosa; halbgefüllt	grünlich
Eleyi	breit aufrecht	dunkelrot	dunkelrot
Evereste	breit pyramidal, locker	weiß mit rosa	orangerot
floribunda	breit gewölbt, schirmförmig	rosaweiß	gelb
Hillieri	hoch, überhängend	rosa	gelborange
Indian Magic	rundlich	dunkelrosa	orange
John Downie	geschlossen, kegelförmig	weiß	orangerot
Liset	breit kegelförmig, bis rundlich, kompakt	purpurrot	dunkelrot
Makamik	gleichmäßig rund	lilarot mit weiß	hellrot
Prof. Sprenger	breit aufrecht, locker	weiß	orange-gelb
Profusion	breit ausladend, eiförmig	rosarot	tiefrot
Red Jade	breite Trauerform	reinweiß	rot
Red Sentinel	aufrecht, eiförmig	weiß	dunkelrot
Royal Raindrops®	breit aufrecht	magentapink	rot
Royalty	aufrecht, kompakt	karminpurpurn	dunkelrot
Rudolph	breit aufrecht	rosarot	orange-gelb
Snow Magic	kompakter Wuchs	weiß	rot; klein
Spring Snow	erst oval, dann rund	weiß	keine
Street Parade	schmal eiförmig	weiß	violettrot
sylvestris	breit ausladend	weißlich rosa	grünlich rot
Tina	flach ausgebreitet	weiß	rot
toringo sargentii	breit aufrecht,	weiß	rot
Veredlung	annähernd rundlich		
toringo 'sieboldii'	oval bis rund	hellrosa, dann weiß	gelborange
trilobata	säulenförmig	weiß	rot
tschonoskii	schmal kegelförmig	weiß	gelbgrün
Van Eseltine	säulenförmig	rosa; halbgefüllt	gelbgrün mit rot
Whitney	kegelförmig	weiß	gelbrot
Wintergold	breit rundlich	hellrosa	gelb



Malus 'Rudolph'



Malus 'Street Parade'



Malus 'Street Parade'



Malus 'Wintergold'

'Adams'[®], Zierapfel 'Adams'[®]

Höhe: 5-6 m

Wuchs: vasenförmig, halboffen

Laub: grün; Herbstfärbung gelb

Blüte: im Mai rosarot

Frucht: kirschgroß, dunkelweinrot

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschatig

Sonstiges: sehr gesundes Laub

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00

'Adirondack', Zierapfel 'Adirondack'

Höhe: 3-4 m

Wuchs: aufrecht, dicht, trichterförmig

Laub: eiförmig; dunkelgrün

Blüte: reinweiß; Knospe rosaweiß; mittelfrüh

Frucht: bis Oktober; kugelig; rot

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich lehmig; sonnig bis lichtschatig

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	129,50	114,50
		150-200	194,00	171,00
		200-250	291,00	

'Bittenfelder Sämling', Zierapfel 'Bittenfelder Sämling'

Höhe: 5-8 m

Wuchs: breit, im Alter überhängend

Laub: grün; Herbstfärbung gelb

Blüte: einfach; weiß, teilweise mit rosa Blütenrändern

Frucht: gelb, rot angehaucht; groß, breiter als hoch

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschatig

Sonstiges: sehr gesund und widerstandsfähig

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	129,50	114,50
		150-200	194,00	171,00
		200-250	291,00	
		250-300	365,00	



Malus 'Adirondack'



Malus 'Bittenfelder Sämling'

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12		285,00	255,00
		12- 14		340,00	300,00
		14- 16		475,00	420,00
		16- 18		680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20		870,00	
		20- 25		1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00	
		25- 30		1.840,00	

'Butterball', Zierapfel 'Butterball'

Höhe: 4-6 m
 Wuchs: ausladend, locker
 Laub: breit eiförmig
 Blüte: Knospe rosa, später weiß, rosa überhaucht; mittel bis spät
 Frucht: gelb; apfelförmig; erst im Dezember abfallend
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: Früchte eignen sich gut für Marmelade

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00	
			350-400	1.890,00	
			400-500	2.600,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12		285,00	255,00
		12- 14		340,00	300,00
		14- 16		475,00	420,00
		16- 18		680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20		970,00	
		20- 25		1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00	
		25- 30		1.840,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00	
		30- 35		2.680,00	
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00	
		40- 45		4.300,00	



Malus 'Butterball'



Malus 'Butterball'



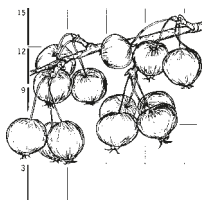
Malus 'Butterball'



Malus 'Butterball'



Malus 'Calocarpa'



Malus 'Calocarpa'

'Calocarpa', Zierapfel 'Calocarpa'

Synonym: M. zumi 'Calocarpa'

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: breit kegelförmig
 Laub: eiförmig; oft gelappt; Herbstfärbung gelbbrot
 Blüte: Knospe rosa, später weiß; früh
 Frucht: bis Winter; flach kugelig; orangerot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich lehmig; sonnig bis lichtsattig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	

'Charlottae', Zierapfel 'Charlottae'

Synonym: M. coronaria 'Charlottae'

Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breit aufrecht
 Laub: breit eiförmig, schwach gebogen
 Blüte: zartrosa; halbgefüllt; spät
 Frucht: bis Oktober; kugelig; grünlich
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00	
			350-400	1.890,00	
			400-500	2.600,00	



Malus 'Charlottae'



Malus 'Charlottae'

'Eleyi', Zierapfel 'Eleyi'Synonym: *M. purpurea* 'Eleyi'

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: breit aufrecht, rundlich
 Laub: eiförmig; Austrieb braunrot
 Blüte: dunkelrot; mittelfrüh
 Frucht: bis Oktober; rundlich; dunkelrot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00	
			350-400	1.890,00	
			400-500	2.600,00	



Malus 'Eleyi'



Malus 'Eleyi'

'Evereste®', Zierapfel 'Evereste'®

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: breit pyramidal; locker; Seitenäste im Alter überhängend
 Laub: dunkelgrün; Herbstfärbung orangegelb; Blattstiel rot
 Blüte: einfach; weiß, teilweise mit rosa Blütenrändern; früh
 Frucht: klein; orangerot, sonnenseits leuchtend orangerot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: sehr gesundes, lang haftendes Laub

**Solitär**

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	



Malus 'Evereste'®

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	





Malus floribunda

→ 'Evereste'®

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00

floribunda, Zierapfel floribunda

Höhe: 4-6 m

Wuchs: breit gewölbt, schirmförmig

Laub: elliptisch bis eiförmig; Herbstfärbung orangerot

Blüte: rosaweiß; früh

Frucht: bis Winter; klein; kugelig; gelb

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtsattig



Malus floribunda

Solitär

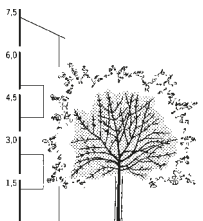
3xv.	m.Db.		125-150	129,50	144,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00



Malus floribunda



Malus floribunda

'Hillieri', Zierapfel 'Hillieri'

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: überhängend, aufrecht
 Laub: elliptisch; Blattstiel dunkelrot
 Blüte: rosa; spät
 Frucht: bis November; kugelig; gelborange, später braun
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschantig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00

'Indian Magic', Zierapfel 'Indian Magic'

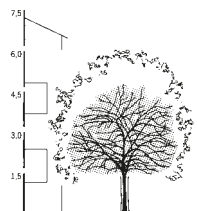
- Höhe: 4-6 m hoch, 2-3 m breit
 Wuchs: gleichmäßig rund
 Laub: sommergrün; gelb im Herbst
 Blüte: auffällig dunkelrosa
 Frucht: orangefarben; klein
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschantig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00

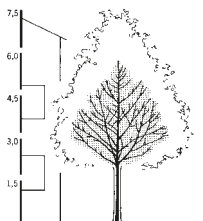


Malus 'Hillieri'



Malus 'Hillieri'





Malus 'John Downie'

→ 'Indian Magic'

4xv.	m.Db.	18-20	970,00
		20-25	1.270,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	100-150	1.610,00
		25-30		2.025,00
5xv.	m.Db.	25-30	150-200	2.160,00
		30-35		2.680,00

'John Downie', Zierapfel 'John Downie'

Höhe: 5-8 m

Wuchs: geschlossen, kegelförmig

Laub: breit eiförmig; variabel

Blüte: Knospe rosa, später weiß; mittelfrüh

Frucht: bis Oktober; orangerot; groß; essbar

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig



Malus 'John Downie'

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	129,50	114,50
		150-200	194,00	171,00
		200-250	291,00	
		250-300	365,00	

4xv.	m.Db.	150-200	200-250	355,00
			250-300	510,00
			300-350	730,00

5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00
			350-400	1.890,00
			400-500	2.600,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10-12	285,00	255,00
		12-14	340,00	300,00
		14-16	475,00	420,00
		16-18	680,00	600,00

4xv.	m.Db.	18-20	970,00
		20-25	1.270,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	100-150	1.460,00
		25-30		1.840,00

5xv.	m.Db.	25-30	150-200	2.160,00
		30-35		2.680,00

6xv.	m.Db.	35-40	200-300	3.490,00
		40-45		4.300,00
		45-50		5.600,00



Malus 'John Downie'



Malus 'John Downie'

'Liset', Zierapfel 'Liset'Synonym: *M. moerlandsii* 'Liset'

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: kompakt, breit kegelförmig bis rundlich
 Laub: elliptisch bis eiförmig; Austrieb rot, dann bräunlich grün;
 Herbstfärbung orangerot
 Blüte: purpurrot; mittelfrüh
 Frucht: bis November; kugelig; dunkelrot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis
 lichtschtattig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00	
			350-400	1.890,00	

'Makamik', Zierapfel 'Makamik'

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: gleichmäßig rund
 Laub: eiförmig; Austrieb purpurrot, später dunkelgrün
 Blüte: lilarot mit weiß, im Verblühen hellrosa; früh
 Frucht: bis Oktober; kugelig; hellrot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis
 lichtschtattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

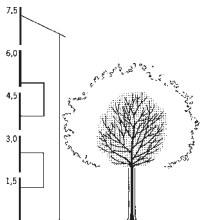
4xv.	m.Db.	20- 25	1.460,00
		25- 30	1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	2.160,00
		30- 35	2.680,00
		35- 40	3.320,00



Malus 'Liset'



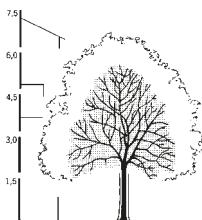
Malus 'Makamik'



Malus 'Makamik'



Malus 'Makamik'



Malus 'Professor Sprenger'

'Professor Sprenger', Zierapfel 'Professor Sprenger'

Synonym: M. zumi 'Prof. Sprenger'

Höhe: 5-6 m
 Wuchs: breit aufrecht, kegelförmig
 Laub: eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung gelb und rot
 Blüte: Knospe rosa, später weiß; mittel bis spät
 Frucht: bis Winter; kugelig; orangegelb
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00	
			200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00	
			350-400	1.890,00	



Malus 'Professor Sprenger'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12		285,00	255,00
		12- 14		340,00	
		14- 16		475,00	
		16- 18		680,00	
4xv.	m.Db.	18- 20		970,00	
		20- 25		1.270,00	



Malus 'Professor Sprenger'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	1.210,00	
		20- 25		1.460,00	
		25- 30		1.840,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00	
		30- 35		2.680,00	
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00	
		40- 45		4.300,00	



Malus 'Profusion'

'Profusion', Zierapfel 'Profusion'

Synonym: M. moerlandsii 'Profusion'

Höhe: 5-6 m
 Wuchs: breit ausladend, eiförmig
 Laub: elliptisch bis eiförmig; Austrieb rotbraun, später grünbraun; Herbstfärbung rötlich
 Blüte: rosarot; mittelfrüh bis spät
 Frucht: bis November; kugelig; tiefrot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50
			150-200	194,00	171,00
			200-250	291,00	
			250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	200-250	355,00	
			250-300	510,00	
			300-350	730,00	
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00	
			350-400	1.890,00	
			400-500	2.600,00	

'Red Jade', Zierapfel 'Red Jade'

Höhe: 4-5 m
 Wuchs: breite Trauerform
 Laub: grün, im Herbst gelb
 Blüte: weiß im Mai
 Frucht: klein; rot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

'Red Sentinel', Zierapfel 'Red Sentinel'

Höhe: 4-5 m
 Wuchs: aufrecht, eiförmig
 Laub: eiförmig
 Blüte: Knospe hellrosa, später weiß; mittelfrüh bis spät
 Frucht: bis weit in den Winter; rundlich abgeflacht; dunkelrot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

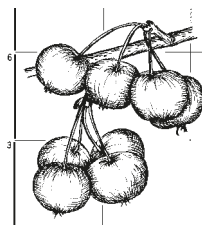
4xv.	m.Db.	20- 25	1.460,00	
		25- 30	1.840,00	



Malus 'Red Sentinel'



Malus 'Red Sentinel'



Malus 'Red Sentinel'





Malus 'Royal Raindrops®' -PBR-

→ 'Red Sentinel'

5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35	150-200	2.160,00 2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40 40- 45	200-300	3.490,00 4.300,00

'Royal Raindrops'®, Zierapfel 'Royal Raindrops'®

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: breit aufrecht
 Laub: glänzend schwarzrot, bronzeorangelila im Herbst
 Blüte: strahlend magentapink
 Frucht: rot; klein; lange haftend
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: sehr resistent; hitze- und trockenheitsverträglich; bisher in Europa exklusiv von "Ley" vermehrt

Neu-
heit

Malus 'Royal Raindrops®' -PBR-

Sträucher

Co.	80-100	56,00
	100-125	67,50
	125-150	79,00

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	145,00
		150-200	215,00
		200-250	325,00
4xv.	m.Db.	150-200	288,00
		200-250	400,00
		250-300	585,00
		300-350	820,00

Hochstämme

2xv.	o.B.	7- 8	65,00
		8- 10	78,00
		10- 12	105,00
3xv.	m.Db.	10- 12	315,00
		12- 14	375,00
		14- 16	510,00
		16- 18	715,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.080,00
		20- 25	1.420,00

'Royalty', Zierapfel 'Royalty'

Höhe: 4-6 m
 Wuchs: kompakt, breit kegelförmig
 Laub: eiförmig; Austrieb leuchtend rot, später dunkel rotbraun; Herbstfärbung braunrot
 Blüte: Knospe schwarzrot, später karminrot; mittelfrüh bis spät
 Frucht: länglich; dunkelrot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig



Malus 'Royal Raindrops®' -PBR-



Malus 'Royalty'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00

'Rudolph', Zierapfel 'Rudolph'

Synonym: M. sargentii 'Rudolph'

Höhe: 4-6 m

Wuchs: breit aufrecht

Laub: eiförmig; Austrieb bronzerot, später dunkelbronzegrün

Blüte: Knospe karminrot, Blüte später rosarot; bis 4,5 cm groß; mittelfrüh

Frucht: bis Winter; länglich; orangegelb

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig



Malus 'Royalty'



Malus 'Rudolph'

'Snow Magic', Zierapfel 'Snow Magic'

Höhe: 6-10 m

Wuchs: kompakter Wuchs, gut aufgebaute Krone

Laub: eiförmig grün, im Herbst gelb

Blüte: weiß; reich blühend; Mai; Knospe in rosa

Frucht: klein; rot

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig



Malus 'Rudolph'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00



Malus 'Rudolph'

'Spring Snow', Zierapfel 'Spring Snow'

Höhe: 5- 7 m, ca.4 m breit

Wuchs: anfangs schmal oval, im Alter platt rund

Laub: eiförmig; grün; im Herbst gelb

Blüte: weiß; reich blühend; Mai

Frucht: keine

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00

'Street Parade', Zierapfel 'Street Parade'

Synonym: M. baccata 'Street Parade'

Höhe: 4-6 m

Wuchs: schmal eiförmig

Laub: eiförmig

Blüte: Knospe zartrosa, später weiß; mittelfrüh

Frucht: bis September; kugelig; violettrot

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig

Hochstämme

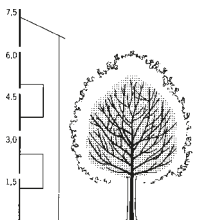
3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00
		45- 50		5.600,00
		50- 60		6.950,00



Malus 'Street Parade'



Malus 'Street Parade'

sylvestris, HolzapfelBaum
des Jahres
2013Synonym: *M. communis*, *M. pumila*

Höhe: 6-10 m

Wuchs: Strauch oder Baum, breit ausladend

Laub: breit elliptisch bis rund; später Austrieb

Blüte: Mai bis Juni; weißlich rosa

Frucht: bis Oktober; kugelig; grünlich rot; sauer schmeckend

Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig,
Kalk liebend; sonnig bis halbschattig**verpflanzte Sträucher**

3 Tr.	o.B.		60-100	7,30	5,40	4,90
4 Tr.	o.B.		100-150	9,90	7,70	7,00
3xv.	m.Db.		125-150	129,50	114,50	
			150-200	194,00	171,00	
			200-250	291,00		
			250-300	365,00		
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00		
			200-250	355,00		
			250-300	510,00		
			300-350	730,00		
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	1.350,00		
			350-400	1.890,00		

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	1.220,00
				1.460,00
				1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
				2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
				4.300,00



Malus 'Tina'

'Tina'®, Zierapfel 'Tina'®Synonym: *M. toringo sargentii* 'Tina'®

Höhe: 0,8-1,5 m
 Wuchs: flach ausgebreitet
 Laub: eiförmig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Knospe tiefrot, später weiß; mittelfrüh
 Frucht: bis Dezember; kugelig; rot; klein
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig

Büsche

m.B./Co.	40-60	32,40	28,60
	60-100	40,10	35,40

Solitär

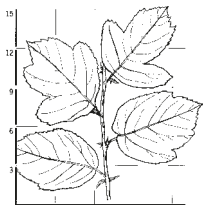
3xv.	m.Db.	60-80	60,50
		80-100	84,50
		100-125	110,50

toringo sargentii-Veredlung, Zierapfel sargentiiSynonym: *sargentii*-Veredlung

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit aufrecht, annähernd rundlich
 Laub: eiförmig, teilweise dreilappig; Herbstfärbung gelbrot
 Blüte: Knospe hellrosa, später weiß; mittelfrüh
 Frucht: bis Oktober kugelig; rot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	129,50	114,50
		150-200	194,00	171,00
		200-250	291,00	
		250-300	365,00	
4xv.	m.Db.	150-200	150-200	254,00
		200-250	355,00	
		250-300	510,00	
		300-350	730,00	

Malus toringo sargentii-
VeredlungMalus toringo sargentii-
Veredlung**toringo 'sieboldii', Japan-Apfel**

Höhe: 4-5 m
 Wuchs: oval bis rund, Seitenäste überhängend
 Laub: eiförmig, an den Langtrieben 3-5-lappig; dunkelgrün
 Blüte: hellrosa, dann weiß; Knospe dunkelrosa; mittelfrüh
 Frucht: bis Oktober; kugelig; gelborange
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich lehmig; sonnig bis lichtsattig



Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	1.460,00	
		25- 30	1.840,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	2.160,00	
		30- 35	2.680,00	



Malus trilobata

trilobata, Dreilappiger Apfel

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: säulenförmig, später schmal kegelförmig
 Laub: dreilappig, an Ahornlaub erinnernd; Herbstfärbung prachtvoll rot
 Blüte: weiß; mittelfrüh
 Frucht: bis November; dick; rot
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig



Malus tschonoskii

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

tschonoskii, Scharlachapfel

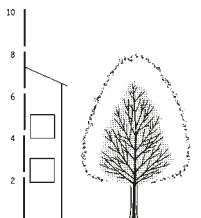
- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: schmal kegelförmig, später breiter
 Laub: elliptisch bis eiförmig; Austrieb graufilzig; Herbstfärbung orangerot; auffallend
 Blüte: weiß; mittelfrüh; wenig auffallend
 Frucht: bis November; flachkugelig; gelbgrün; selten
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschattig



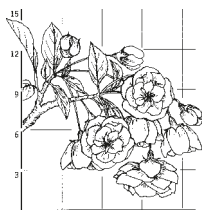
Malus tschonoskii

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	



Malus tschonoskii



Malus 'Van Eseltine'

→ tschonokii

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00
		45- 50		5.600,00

'Van Eseltine', Zierapfel 'Van Eseltine'

Höhe: 4-6 m

Wuchs: schmal säulenförmig, später breiter und lockerer

Laub: länglich

Blüte: Knospe rosarot, später rosa; halbgefüllt; groß; mittelfrüh

Frucht: bis Oktober; flach rund; gelbgrün mit rot

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig



Malus 'Whitney'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

'Whitney', Zierapfel 'Whitney'

Höhe: 5-7 m

Wuchs: kegelförmig

Laub: breit elliptisch

Blüte: weiß; mittelfrüh

Frucht: bis Oktober; gelbrot; groß

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtsattig



Malus 'Whitney'

'Wintergold', Zierapfel 'Wintergold'

Höhe: 4-6 m

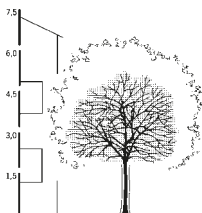
Wuchs: breit rundlich

Laub: breit elliptisch

Blüte: Knospe rosarot, später hellrosa; mittelfrüh bis spät

Frucht: bis Winter; kugelig; gelb

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, tiefgründig, lehmig; sonnig bis lichtsattig



Malus 'Wintergold'

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreis in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück**MESPILUS****Hochstämme**

3xv.	m.Db.	10- 12	285,00	255,00
		12- 14	340,00	300,00
		14- 16	475,00	420,00
		16- 18	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.270,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	1.220,00
		20- 25		1.460,00
		25- 30		1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
6xv.	m.Db.	35- 40	200-300	3.490,00
		40- 45		4.300,00

MALUS Fruchtsorten -siehe Obstteil



Malus 'Wintergold'

MESPILUS - Rosaceae - MISPEL**germanica, Echte Mispel**

Höhe: 3-5 m

Wuchs: breit aufrechter Strauch bis kleiner Baum; unregelmäßige Krone; langsam wachsend

Laub: länglich oval; fein gezähnt, teilweise ganzrandig; trübgrün

Blüte: groß; weiß; nach Laubaustrieb

Frucht: rundlich; braun; nach Frosteinwirkung essbar

Standort: trocken bis frisch; nährstoffreiche kalkhaltige Böden; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: stadtklimafest; frosthart

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	114,00
		150-200	157,00
		200-250	216,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	485,00
		14- 16	695,00
		16- 18	970,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.350,00
		20- 25	1.790,00

Veredelte Mispel-Sorten - siehe Obstteil CYDONIA, MESPILUS

Mespilus germanica



Mespilus germanica



Mespilus germanica



Morus alba

MORUS - Moraceae - MAULBEERE

alba, Weißer Maulbeerbaum



- Höhe: 8-10 (-15) m
 Wuchs: breitkugelig
 Laub: oval; unterschiedlich gelappt; hellgrün; glänzend; rau; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai bis Juni; hängende Ähren
 Frucht: Spätsommer bis Frost; weiß, rosa oder schwarzrot; essbar
 Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: etwas frostempfindlich

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	114,00
		200-250	161,00
		250-300	229,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00
		25- 30	1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00

alba 'Fruitless', Fruchtkloser Maulbeerbaum

Synonym: *M. platanifolia* 'Fruitless'

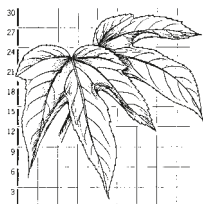
- Höhe: 3-4 m, variabel
 Wuchs: breit rundlich, schirmartig
 Laub: groß, bis 20 cm lang
 Blüte: Mai; nur männliche Blüten; zahlreich
 Frucht: keine, da männliche Form
 Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: etwas frostempfindlich

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00
		25- 30	1.390,00



Morus alba 'Pendula'



Morus alba 'Fruitless'



Morus nigra

nigra, Schwarzer Maulbeerbaum

- Höhe: 6-15 m
 Wuchs: kompakt, kugelrund
 Laub: herzförmig; glänzend dunkelgrün; rau; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juni; hängende Ähren
 Frucht: ab August; brombeerähnlich; purpurschwarz; essbar
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, tiefgründig, nahrhaft, lehmig; sonnig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	12,10	9,70	8,80
		100-150	16,60	13,90	12,60

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	114,00		
		200-250	161,00		
		250-300	229,00		

Hochstämme

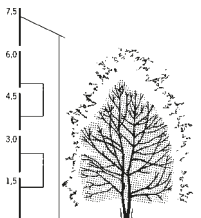
3xv.	m.Db.	14- 16		415,00	
		16- 18		575,00	
4xv.	m.Db.	18- 20		795,00	
		20- 25		1.050,00	
		25- 30		1.390,00	

Solitär-Bäume

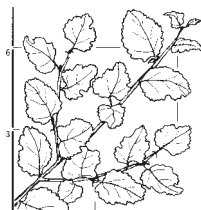
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00



Morus nigra



Nothofagus antarctica



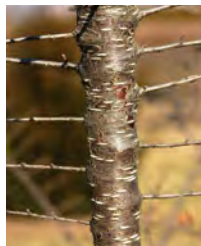
Nothofagus antarctica

**NOTHOFAGUS - Fagaceae - SÜDBUCHE,
SCHEINBUCHE****antarctica**, Pfennigbuche

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: locker, unregelmäßig, krummwüchsig, bizarr
 Laub: eiförmig; gekerbt, krauser Rand; winzig; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: Mai; einhäusig; grünlich gelb
 Frucht: ab August; Fruchtbecher mit drei Nüssen
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschattig

Sträucher

m.B./CO.	80-100	37,00	32,70
	100-125	46,80	41,40
	125-150	59,00	53,00



Nothofagus antarctica

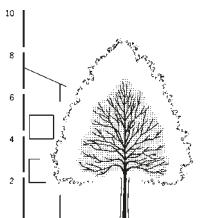


Nothofagus antarctica

→ antarctica

Solitär

3xv.	m.Db.		150-175	110,00
			175-200	152,00
4xv.	m.Db.	100-150	175-200	184,00
			200-250	260,00
			250-300	365,00
5xv.	m.Db.	150-200	250-300	585,00
			300-350	820,00
			350-400	1.150,00
6xv.	m.Db.	200-300	350-400	1.540,00
			400-450	2.100,00
			450-500	2.830,00



Nyssa sylvatica

NYSSA - Nyssaceae - TUPELOBAUM

sylvatica, Nymphenbaum



Höhe: 15-25 m
 Wuchs: kegelförmig, locker, Stamm kerzengerade
 Laub: verkehrt eiförmig; spät austreibend; Herbstfärbung orange- bis scharlachrot; auffallend
 Blüte: Mai bis Juni; grünlich; unscheinbar
 Frucht: ab Oktober; eiförmig; blauschwarz; ungenießbar
 Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, durchlässig, tiefgründig, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Tupelo ist die Bezeichnung der nordamerikanischen Creek-Indianer für Sumpfbäume; Frühjahrspflanzung ratsam

Solitär

3xv.	m.Db.		150-175	184,00
			175-200	260,00
			200-250	355,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	175-200	370,00
			200-250	530,00
			250-300	750,00
5xv.	m.Db.	150-200	250-300	1.050,00
			300-350	1.460,00
			350-400	2.040,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		530,00
		14- 16		750,00
4xv.	m.Db.	16- 18		1.080,00
		18- 20		1.390,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.980,00
		25- 30		2.470,00



Nyssa sylvatica

OSMANTHUS - Oleaceae - DUFTBLÜTE**heterophyllus**, Stachelblättrige DuftblüteSynonym: *O. ilicifolius*

Höhe: 2,5-4 m

Wuchs: buschig aufrecht, rundlich

Laub: immergrün; länglich, variabel; dorniger Rand

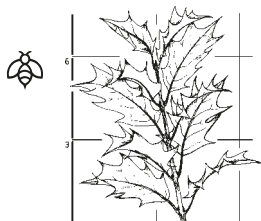
Blüte: September bis Oktober; weiß; unscheinbar

Frucht: blauschwarz; selten

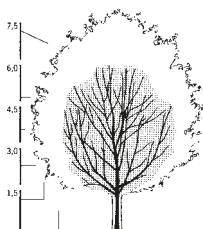
Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig lehmig; licht- bis halbschattig; geschützt

Sonstiges: im Gegensatz zu *Ilex* gegenständige Blattanordnung**Solitär**

3xv.	m.B.	125-150	310,00
		150-175	410,00
4xv.	m.Db.	175-200	510,00
		200-225	710,00



Osmanthus heterophyllus



Ostrya carpinifolia

OSTRYA - Betulaceae - HOPFENBUCHE**carpinifolia**, Gemeine Hopfenbuche

Höhe: 8-12 (-15) m

Wuchs: geschlossen, breit rund

Laub: eiförmig bis elliptisch; gelbe Herbstfärbung

Blüte: April bis Mai; einhäusig; männliche Blüten in langen Kätzchen, weibliche Blüten in unscheinbaren Ähren

Frucht: ab Spätsommer bis Winter; hopfenähnlich; cremeweiß; auffallend

Standort: mäßig trocken bis frisch, nahrhaft, Kalk liebend, sandig bis lehmig; sonnig bis lichtschatig

Sonstiges: Lebenserwartung bis zu 100 Jahre

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00

Solitär-Bäume

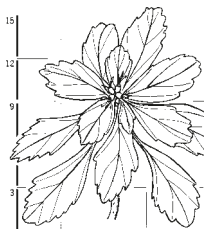
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.640,00
		25- 30			2.040,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	400-500	2.680,00
		35- 40			3.320,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.980,00
		35- 40			3.680,00
		40- 45			4.520,00



Ostrya carpinifolia



Ostrya carpinifolia



Pachysandra axillaris

→ **carpinifolia**

6xv.	m.Db.	40-45	300-400	500-700	4.900,00
		45-50			6.050,00
		50-60			7.500,00

PACHYSANDRA - Buxaceae - **SCHATTENGRÜN, YSANDER, DICKANTHERE****terminalis, Dickmännchen**

Höhe:	20-30 cm
Wuchs:	teppichartig, durch Rhizome ausbreitend, Triebe aufrecht
Laub:	immergrün; verkehrt eiförmig; grob gezähnt
Blüte:	April bis Mai; weiße Ähren
Frucht:	unscheinbar
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk vertragend; licht- bis halbschattig

Büsche

3-4 Tr.	m.Tb.	2,26	2,00	1,81
5-7 Tr.	m.Tb.	2,58	2,28	2,07



Pachysandra axillaris

terminalis 'Green Carpet'®, Niedriges Schattengrün

Höhe:	15-20 cm
Wuchs:	Teppich bildend, gedrungen, Ausläufer treibend
Laub:	immergrün, hellgrün glänzend; verkehrt eiförmig; grob gezähnt
Blüte:	April bis Mai; weiße Ähren
Frucht:	unscheinbar
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk vertragend; licht- bis halbschattig
Sonstiges:	nicht spätfrostgefährdet

Büsche

3-4 Tr.	m.Tb.	3,11	2,75	2,50
5-7 Tr.	m.Tb.	3,76	3,32	3,01

Pachysandra terminalis
'Green Carpet'®

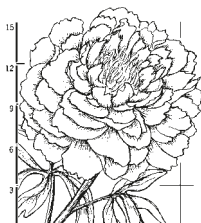
PAEONIA - Paeoniaceae - PFINGSTROSE**Paeonia suffruticosa-Sorten, Strauchpfingstrose**

- Höhe: 1 (-2) m
 Wuchs: wenig verzweigte Triebe, sparrig aufrecht, Zweige dick und kahl
 Laub: farnartig gefiedert
 Blüte: Mai; Sorten mit unterschiedlichen Farben
 Standort: nahrhaft, durchlässig, humos; sonnig
 Sonstiges: windgeschützt



Paeonia suffruticosa

Sorte	Höhe in m	Blütenform und -farbe	Wuchs/ Bemerkung
'Baronne d'Alès'	1,00	leuchtend rosa, Mitte dunkelrosa	gedrungen
'Beauté de Twickel'	1,50	großblumig, karminrot, Mitte dunkler	kräftig
'Blanche de His'	1,20	großblumig, gefüllt, weiß, später zartrosa	mittelstark
'Jeanne d'Arc'	1,50	gut gefüllt, silbrig lachsfarben, Mitte dunkel	kräftig
'Mme Laffay'	1,20	rosa, Blüte dicht gefüllt, innen karmesinrot	mittelstark
'Mme Stuart Low'	1,20	lachsrosa, Blüte halb gefüllt, silbrig gesäumt	mittelstark
'Reine Elisabeth'	1,00	sehr großblumig, gefüllt, feurig rosarot	gedrungen
'Souvenir de Ducher'	1,75	tiefviolett, Blüten gefüllt	kräftig, schattige Lagen bevorzugt



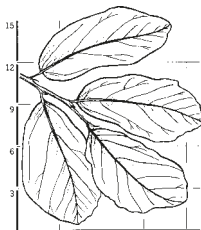
Paeonia suffruticosa

Sträucher

- 1j. Vg. m.Tb. 51,90
 2j. Vg. m.Tb. 62,10

PARROTIA - Hamamelidaceae - PARROTIE**persica, Eisenholzbaum**

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: mehrstämmig, breit trichterförmig, aufrecht
 Laub: verkehrt eiförmig; lange haftend; Herbstfärbung gelb, orangerot bis scharlachrot
 Blüte: März; vor Austrieb rot
 Frucht: kleine, braune Kapseln
 Standort: mäßig trocken bis feucht, humos, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: abblätternde Rinde, ähnlich Platane; in der Jugend etwas frostanfällig



Parrotia persica

Sträucher

- m.B./Co. 60-80 49,30
 80-100 67,10

Solitär

- 3xv. m.Db. 100-125 165,00
 125-150 216,00
 150-175 283,00



Parrotia persica



Parrotia persica

→ persica

4xv.	m.Db.	150-200	175-200	470,00
			200-225	675,00
			225-250	945,00
			250-275	1.050,00
			275-300	1.350,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.890,00



Parrotia persica

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	1.980,00
		25- 30	2.470,00
		30- 35	3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	3.410,00
		35- 40	4.300,00
		40- 45	5.300,00
6xv.	m.Db.	40- 45	5.900,00
		45- 50	7.300,00
		50- 60	9.200,00

persica 'Vanessa', Eisenholzbaum 'Vanessa'



Höhe: 7-10 m
 Wuchs: schmal oval, baumartig
 Laub: verkehrt eiförmig; lange haftend; Herbstfärbung gelb bis orangerot; auffallend
 Blüte: März; vor Austrieb; rot
 Frucht: kleine, braune Kapsel
 Standort: mäßig trocken bis feucht, humos, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig

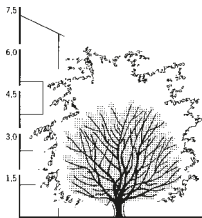
Sonstiges: abblätternde Rinde, vor allem bei älteren Exemplaren sehr dekorativ

Hochstämme

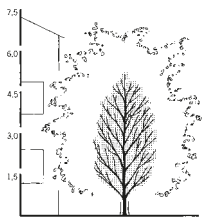
3xv.	m.Db.	14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.890,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	1.980,00
		25- 30	2.470,00
		30- 35	3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	3.410,00
		35- 40	4.300,00
		40- 45	5.300,00
6xv.	m.Db.	40- 45	5.900,00
		45- 50	7.300,00



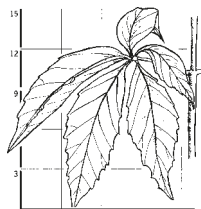
Parrotia persica



Parrotia persica 'Vanessa'

PARTHENOCISSUS - Vitaceae - JUNGFERNREBE**quinquefolia**, Wilder WeinSynonym: *Ampelopsis quinquefolia*

- Höhe: 8-10 (-15) m
 Wuchs: durch Blattranken und Haftscheiben kletternd
 Laub: fünfteilig, elliptisch; Herbstfärbung scharlachrot
 Blüte: Juli bis August; in weißen Rispen
 Frucht: ab Oktober bis Winter; kugelig; blauschwarz
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschtig



Parthenocissus quinquefolia

quinquefolia 'Engelmannii', Mauerwein

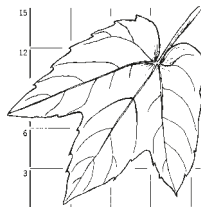
- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: selbst kletternd
 Laub: fünfteilig, elliptisch, schmal; Herbstfärbung intensiv karmin- bis scharlachrot
 Blüte: Juli bis August; in weißen Rispen
 Frucht: ab Oktober bis Winter; kugelig; blauschwarz
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschtig

Parthenocissus tricuspidata
'Veitchii'**Kletterpflanzen**

ab 2 Tr. m.Tb. 60-100 9,90 8,75 7,95

Solitär3xv. Co. 100-150 33,30
150-200 46,80**tricuspidata 'Veitchii'**, Selbstklimmer

- Höhe: 8-10 (-12) m
 Wuchs: mit Haftscheiben an glattem Untergrund kletternd
 Laub: eiförmig; an sterilen Neutrieben eiförmig ungelappt, sonst dreizählig; Herbstfärbung orange bis rot
 Blüte: Juni bis Juli; gelblich grüne Trugdolden
 Frucht: ab September bis Winter; kugelig; schwarze Beeren
 Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis halbschtig

Parthenocissus tricuspidata
'Veitchii'**Kletterpflanzen**ab 2 Tr. m.Tb. 40-60 9,90 8,75 7,95
60-100 12,10 10,70 9,70**Solitär**3xv. Co. 80-100 36,00 31,80
100-150 56,00 49,50
150-200 78,50 69,10
200-250 110,50Parthenocissus tricuspidata
'Veitchii'



Paulownia tomentosa

PAULOWNIA - Scrophulariaceae - PAULOWNIE

tomentosa, Blauglockenbaum



Synonym: *P. imperialis*

Höhe: 10-15 m

Wuchs: Krone locker, breit gewölbt

Laub: breit herzförmig, oft gelappt; unterseits graufilzig; keine Herbstfärbung

Blüte: April bis Mai; vor Austrieb aufrechte, violettblaue Rispen

Frucht: graubraune, walnussähnliche Kapseln; haftend bis ins nächste Jahr

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, tiefgründig, Kalk liebend, lehmig; sonnig



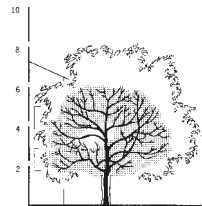
Paulownia tomentosa

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00



Paulownia tomentosa

PERNETTYA - Ericaceae - TORFMYRTE

mucronata 'Alba', 'Purpurea', 'Rosea', Fruchtmyrte

Höhe: 1-1,5 m

Wuchs: buschig aufrecht

Laub: immergrün; ledrig; mit dorniger Blattspitze

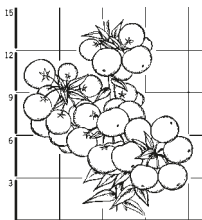
Blüte: Mai bis Juli; zweihäusig; weiß bis rosa

Frucht: ab August/September bis Winter; rosa, rot oder weiß

Standort: frisch bis feucht, humos, nährstoffarm, kalkfeindlich; licht- bis halbschattig

Büsche, mit Beeren

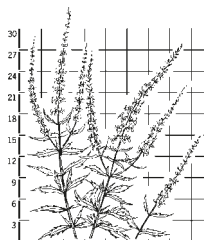
m.B./Co.	20- 30	13,00	11,50
	30- 40	17,50	15,40



Pernettya mucronata

PEROVSKIA - Labiatae - BLAURAUTE**abrotanoides, Silberbusch**

- Höhe: 0,8-1,2 m
 Wuchs: aufrecht, locker, breitbuschig
 Laub: fiederförmig; silbergrau; aromatisch
 Blüte: Juli bis Oktober; violettblau
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig kiesig, lehmig, Kalk liebend;
 sonnig bis lichtschantig



Perovskia abrotanoides

Sträucher

m.Tb.	30- 40	16,60	14,65
	40- 60	19,90	17,60

atriplicifolia 'Blue Spire',

- Höhe: 1,0-1,5 m
 Wuchs: aufrecht, locker, breitbuschig, oft niederliegend
 Laub: fiederförmig; silbergrau; aromatisch
 Blüte: Juli bis Oktober; lavendelblau an langen Rispen
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig kiesig, lehmig, Kalk liebend;
 sonnig bis lichtschantig; treibt nach Frostschäden wieder durch

Sträucher

Co.	30- 40	16,60	14,65
	40- 60	19,90	17,60

PHELLODENDRON - Rutaceae - KORKBAUM**amurense, Amur-Korkbaum**

- Höhe: 10-12 m
 Wuchs: lockerkronig, malerisch
 Laub: gefiedert; zerrieben aromatisch duftend; früher Blattfall; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juni; gelbgrün
 Frucht: ab Sommer; schwarz; kugelig; traubenartige Rispe
 Standort: alle Kulturböden; frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig
 Sonstiges: im Alter dicke, graue Korkrinde



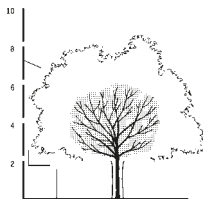
Phellodendron amurense

Solitär

4xv.	m.Db.	150-200	250-300	420,00
			300-350	600,00
			350-400	845,00
			400-500	1.180,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		400,00
		14- 16		545,00
		16- 18		750,00
4xv.	m.Db.	18- 20		1.050,00
		20- 25		1.390,00



Phellodendron amurense



Philadelphus 'Belle Etoile'

PHILADELPHUS - Saxifragaceae - GARTENJASMIN, PFEIFENSTRAUCH, FALSCHER JASMIN

'Belle Etoile', Gartenjasmin 'Belle Etoile'

Höhe: 1-1,5 m
Wuchs: insgesamt gedungen
Laub: eiförmig zugespitzt
Blüte: Juni bis Juli; weiß mit rosa; angenehm duftend
Frucht: Kapseln
Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtattig

verpflanzte Sträucher

5 Tr.	o.B.	40- 60	9,70	7,60	6,90
		60-100	12,30	9,90	9,00
	Co.	40- 60	14,50	12,80	11,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	51,90	45,90	
		100-125	67,10	59,30	



Philadelphus 'Belle Etoile'

coronarius, Bauernjasmin



Höhe: 3-4 m
Wuchs: straff aufrecht, bogig überhängend
Laub: spitz oval
Blüte: Mai bis Juni; cremeweiß; stark süßlich duftend
Frucht: braune Kapseln
Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtattig

verpflanzte Sträucher

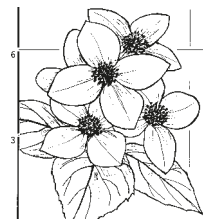
4 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
5 Tr.	o.B.	100-150	10,10	7,80	7,10
	Co.	60-100	12,40	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	54,60	48,30	
		150-200	70,60	62,40	
		200-250	98,50		
		250-300	137,00		

'Dame Blanche', Gartenjasmin 'Dame Blanche'

Höhe: 1-1,5 m
Wuchs: dichtbuschig, gedungen, zierlich
Laub: eiförmig; zugespitzt
Blüte: Juni bis Juli; weiß; einfach bis halbgefüllt; stark duftend
Frucht: keine
Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtattig



Philadelphus coronarius



Philadelphus coronarius

verpflanzte Sträucher

5 Tr.	o.B.	40-60	9,70	7,60	6,90
		60-100	12,30	9,90	9,00
	Co.	40-60	14,50	12,80	11,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	51,90	45,90	
		100-125	67,10	59,30	

'Erectus', Heckenjasmin, Duft-JasminSynonym: *P. lemoinei* 'Erectus', *P.* 'Mont Blanc'

Höhe:	1,5-2 m
Wuchs:	straff aufrecht, locker verzweigt
Laub:	eilänglich; klein
Blüte:	Mai bis Juni; weiß; stark duftend
Frucht:	braune Kapseln
Standort:	alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

5 Tr.	o.B.	40-60	7,50	5,50	5,00
		60-100	10,20	8,00	7,20
	Co.	40-60	13,80	12,20	11,05

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	46,80	41,40	
		100-125	60,50	53,50	
	m.Db.	125-150	78,50	69,10	
		150-175	101,00		

'Girandole', Gartenjasmin 'Girandole'Synonym: *P. virginalis* 'Girandole'

Höhe:	1,5-2 m
Wuchs:	straff aufrecht, sehr dicht, geschlossen
Laub:	eiförmig; zugespitzt
Blüte:	Juni bis Juli; cremeweiß; gefüllt; leicht duftend
Frucht:	keine
Standort:	alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	9,90	7,70	7,00
5 Tr.	o.B.	100-150	12,70	10,30	9,30
	Co.	60-100	13,00	11,50	10,45

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	65,40		
		150-175	84,50		
		175-200	120,00		



Philadelphus 'Erectus'



Philadelphus 'Girandole'



Philadelphus 'Girandole'

Philadelphus inodorus
grandiflorus**inodorus grandiflorus**, Großblütiger Parkjasmin

Synonym: P. 'Grandiflorus'

Höhe: 3-4 m
 Wuchs: locker aufrecht, breit überhängend
 Laub: spitz oval
 Blüte: Juni; weiß mit gelben Staubgefäßen; nicht duftend
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	7,30	5,40	4,90
5 Tr.	o.B.	100-150	10,10	7,80	7,10
	Co.	60-100	12,40	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	54,60	48,30	62,40
		150-200	70,60		
		200-250	98,50		



Philadelphus 'Manteau d'Hermine'

'Manteau d'Hermine', Gartenjasmin

Synonym: 'Manteau d'Hermine'

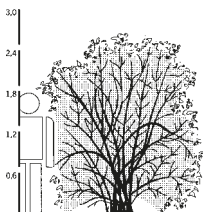
Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig aufrecht, kleiner Strauch
 Laub: eielliptisch, etwas wellig verdreht; klein; sommergrün
 Blüte: Juni bis Juli; schneeweiß; kaum duftend
 Frucht: keine
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

verpflanzte Sträucher

5 Tr.	o.B.	40- 60	9,70	7,60	6,90
		60-100	12,30	9,90	9,00
	Co.	40- 60	14,50	12,80	11,60

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	51,90	45,90	
		100-125	67,10	59,30	

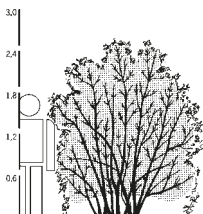


Philadelphus 'Schneesturm'

'Schneesturm', Gartenjasmin 'Schneesturm'

Synonym: P. virginalis 'Schneesturm'

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: straff aufrecht, später leicht und elegant überhängend
 Laub: spitz oval
 Blüte: Juni bis Juli; reinweiß; gefüllt; stark duftend
 Frucht: keine
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig



Philadelphus 'Virginal'

'Virginal', Gartenjasmin 'Virginal'

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: steif aufrecht, Seitentriebe sparrig abstehend
 Laub: spitz oval
 Blüte: Juni bis Juli; weiß; gefüllt; duftend
 Frucht: braune Kapseln
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	9,90	7,70	7,00
5 Tr.	o.B.	100-150	12,70	10,30	9,30
	Co.	60-100	13,00	11,50	10,45

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	50,60	44,70	
		125-150	65,40	57,80	
		150-175	84,50		
		175-200	120,00		



Philadelphus 'Virginal'



Photinia fraseri 'Red Robin'

PHOTINIA - Rosaceae - GLANZBLATTSTRAUCH, GLANZMISPEL**fraseri 'Red Robin', Purpur-Glanzmispel**

- Höhe: bis 3 m
 Wuchs: breitbuschig, locker; aufrecht
 Laub: immergrün; im Austrieb leuchtend rot, später glänzend grün
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen
 Frucht: rot; klein und kugelig
 Standort: gut durchlässige, mäßig feuchte bis trockene Böden; sonnig bis absonnig
 Sonstiges: etwas frostempfindlich

Sträucher

3xv.	m.B./Co.	80-100	57,60		
		100-125	80,50		

Solitär

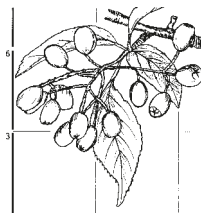
3xv.	m.Db.	125-150	110,50		
		150-175	157,00		
		175-200	222,00		

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	410,00		
		12- 14	530,00		
		14- 16	750,00		
4xv.	m.Db.	16- 18	1.080,00		
		18- 20	1.390,00		
		20- 25	1.850,00		



Photinia fraseri 'Red Robin'



Photinia villosa



Photinia villosa

villosa, Scharlach-Glanzmispel

Höhe: 3-5 m
 Wuchs: locker aufrecht, breit ausladend
 Laub: verkehrt eiförmig bis lanzettlich; Herbstfärbung gelb bis orangerot
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, breite Doldentrauben; streng duftend
 Frucht: ab Oktober bis Winter; kugelig; glänzend rot
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, sauer, nährstoffreich; sonnig bis halbschattig

Sträucher

3xv.	m.B.	80-100	37,00
		100-125	50,60

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	78,50
		150-175	110,50
		175-200	152,00
4xv.	m.Db.	100-150	276,00
		250-300	385,00



Physocarpus opulifolius

Phyllostachys - siehe unter Bambus - Phyllostachys**PHYSOCARPUS** - Rosaceae - BLASENSPIERE**opulifolius**, Fasanenspiere

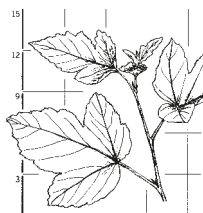
Höhe: 2,5-3,5 m
 Wuchs: Hauptäste straff aufrecht, insgesamt breitbogig überhängend
 Laub: eirundlich, drei- bis fünfflappig
 Blüte: Juni; hellrosafarbene Doldentrauben
 Frucht: braun; blasig gewölbt; lange haftend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, humos, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Rinde hellbraun, abblätternd

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,25	4,50	4,05
	Co.	60-100	11,70	10,35	9,40



Physocarpus opulifolius



Physocarpus opulifolius

PIERIS - Ericaceae - SCHATTENGLÖCKCHEN, LAVENDELHEIDE

floribunda, Aufrechtes Schattenglöckchen

Synonym: *Andromeda floribunda*

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig aufrecht, annähernd halbrund
 Laub: immergrün; elliptisch; mattgrün
 Blüte: April bis Mai; weiße, aufrechte Rispen
 Frucht: ab Herbst bis Frühjahr; kugelige, braune Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; halbschattig bis schattig

japonica, Hängendes Schattenglöckchen

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker, breit aufrecht, leicht überhängend
 Laub: immergrün; lanzettlich bis schmal eiförmig; glänzend
 Blüte: ab März bis Mai; weiße, überhängende Rispen
 Frucht: braune, kugelige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend; lichtschantig bis schattig

Büsche

m.B./Co.	30-40	30,70	27,10
	40-60	38,00	33,60
	60-80	62,10	54,90

Solitär

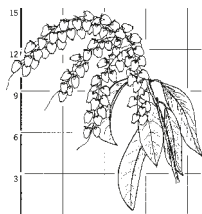
3xv.	m.B.	80-100	170,00
		100-125	241,00
4xv.	m.Db.	60-100	310,00
		125-150	430,00

japonica 'Debutante', Schattenglöckchen 'Debutante'

- Höhe: 0,8-1,2 m
 Wuchs: sehr breitbuschig, kompakt
 Laub: immergrün; schmal eiförmig bis lanzettlich
 Blüte: März bis April; weiß; stark verzweigte, aufrechte Rispen
 Frucht: braune, holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend; licht- bis halbschattig, schattenverträglich



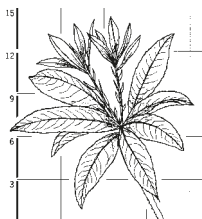
Pieris floribunda



Pieris japonica



Pieris japonica



Pieris japonica 'Forest Flame'



Pieris japonica 'Forest Flame'

japonica 'Forest Flame', Rotlaubiges Schattenglöckchen

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breit und locker, aufrecht
 Laub: immergrün; länglich oval; Austrieb tiefrot; auffallend
 Blüte: April bis Mai; weiße, überhängende Rispen
 Frucht: braune, kugelförmige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend; licht- bis halbschattig



Pieris japonica 'Red Mill'

japonica 'Red Mill', Schattenglöckchen 'Red Mill'

- Höhe: 1,2-1,5 m
 Wuchs: locker aufrecht, kompakt
 Laub: immergrün; lanzettlich; dunkelroter Austrieb
 Blüte: März bis April; weiße, waagrecht ausgebreitete bis überhängende Rispen
 Frucht: braune, holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend; licht- bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	20- 25	16,60	14,65
	25- 30	24,80	21,90
	30- 40	32,40	28,60



Pieris japonica 'Variegata'

japonica 'Variegata', Weißbuntes Schattenglöckchen

- Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: kompakt, flach rund
 Laub: immergrün; variable Form; grün mit gelblich weißem Rand
 Blüte: April bis Mai; weiße, abstehende Rispen; klein
 Frucht: braune, holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend; licht- bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	20- 25	19,00	16,80
	25- 30	29,20	26,40
	30- 40	38,00	33,60



Pieris japonica 'White Pearl'

japonica 'White Pearl', Schattenglöckchen 'White Pearl'

- Höhe: bis 1 m
 Wuchs: sehr breitbuschig, niedrig
 Laub: immergrün; lanzettlich, leicht hängend
 Blüte: März bis April; weiß; aufrecht; große Rispe
 Frucht: braune, holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, humos, Kalk meidend; licht- bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	20- 25	16,60	14,65
	25- 30	24,80	21,90
	30- 40	32,40	28,60

PLATANUS - Platanaceae - PLATANE**hispanica, Ahornblättrige Platane**Synonym: *P. acerifolia*, *P. hybrida*

Höhe: 20-30 m

Wuchs: Krone rundlich bis breit gewölbt

Laub: drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung gelbbraun

Blüte: Mai; gelblich grüne Köpfchen

Frucht: ab August/September bis Frühjahr; kugelig; hängend; braun

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig, lehmig, Kalk vertragend; sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: zierend abblätternde Rinde

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume

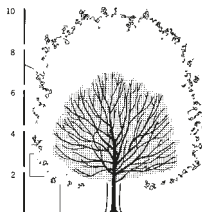
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00	980,00
		25- 30			1.390,00	
		30- 35			1.730,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00	
		30- 35			2.160,00	
		35- 40			2.680,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00	
		35- 40			2.910,00	
		40- 45			3.580,00	
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00	
		45- 50			5.450,00	
		50- 60			6.750,00	
		60- 70			8.450,00	
6xv.	m.Db.	50- 60	400-600	700-900	8.450,00	
		60- 70			10.500,00	
		70- 80			12.990,00	
7xv.	m.Db.	80- 90	400-600	900-1200	15.750,00	
		90-100			19.400,00	

Form-Bäume, ein- oder mehretagige Dächer**Solitär-Bäume, dachförmig gezogen**

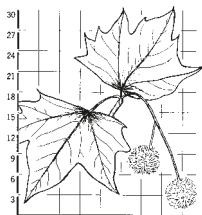
4xv.	m.Db.	18- 20		1.350,00
		20- 25		1.790,00
5xv.	m.Db.	25- 30		2.600,00
		30- 35		3.230,00
		35- 40		4.070,00



Platanus hispanica



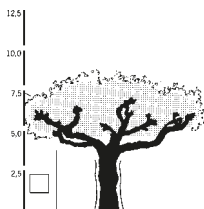
Platanus hispanica



Platanus hispanica



Platanus hispanica



Platanus hispanica - Dachform

→ **hispanica**

6xv.	m.Db.	40- 45	5.450,00
		45- 50	7.150,00
		50- 60	8.950,00

Auch als Spalierform verfügbar

hispanica 'Alphen's Globe', Kugel-Platane

Höhe: 3-5 m

Wuchs: kugelförmig

Laub: drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung gelbbraun

Blüte: Mai; gelblich grüne Köpfchen

Frucht: ab August/September bis Frühjahr; kugelig; hängend; braun

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig, lehmig, Kalk vertragend;
sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: zierend abblätternde Rinde

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
		20- 25	970,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00
		25- 30	1.390,00



Platanus hispanica

hispanica 'Pyramidalis', Schmal Kronige Platane

Höhe: 20-25 m

Wuchs: schmaler als die Art

Laub: meist dreilappig, auffallend breit; Herbstfärbung gelbbraun

Blüte: Mai; gelblich grüne Köpfchen

Frucht: ab August/September bis Frühjahr; kugelig; hängend; braun

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig, lehmig, Kalk vertragend;
sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: zierend abblätternde Rinde

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00	350,00
		14- 16	545,00	480,00
		16- 18	750,00	660,00
		18- 20	1.020,00	900,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00	925,00
		20- 25	1.390,00	



Platanus hispanica

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	2.340,00
		30- 35			2.600,00
		35- 40			3.230,00
5xv.	m.Db.	35- 40	200-300	700-900	3.580,00
		40- 45			4.410,00
		45- 50			5.450,00



Platanus hispanica 'Pyramidalis'

hispanica 'Tremonia',

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: kegelförmig bis breit aufrecht
 Laub: meist dreilappig, auffallend breit; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: Mai; gelblich grüne Köpfchen
 Frucht: ab August/September bis Frühjahr; kugelig; hängend; braun
 Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig, lehmig, Kalk vertragend; sonnig bis lichtschantig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
		18- 20	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	2.340,00
		30- 35			2.600,00
		35- 40			3.290,00

Pleioblastus - siehe unter Bambus - Pleioblastus

POLYGONUM - Polygonaceae - KNÖTERICH**aubertii, Schling-Knöterich**

Synonym: Fallopia aubertii, Bilderdykia aubertii

- Höhe: 8-15 m
 Wuchs: starkwüchsiger Schlingstrauch, braucht Halt
 Laub: schmal eiförmig; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: Juli bis September; weiße, aufrechte Rispen
 Frucht: selten
 Standort: alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

Kletterpflanzen

m.Tb.	60-100	8,65	7,65	6,95
	100-150	10,80	9,55	8,65

Solitär

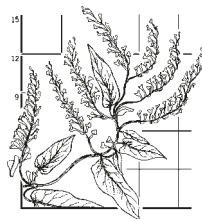
3xv.	Co.	100-150	36,00	31,80
		150-200	50,60	44,70
		200-250	70,60	62,40



Platanus hispanica 'Tremonia'



Platanus hispanica 'Tremonia'



Polygonum aubertii



Polygonum aubertii

POPULUS - Salicaceae - PAPPEL

alba 'Nivea', Silber-Pappel



Populus alba 'Nivea'

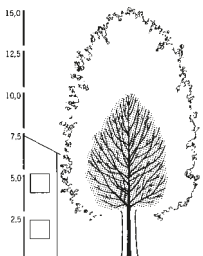
- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: Krone breit ausladend, rundlich
 Laub: drei- bis fünfflappig; unterseits weißfilzig; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: April vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen
 Frucht: Kapseln mit weißwolligen Samen
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: silbergraue Borke

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00
		25- 30	1.020,00	900,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00	980,00
		25- 30			1.390,00	
		30- 35			1.730,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00	
		35- 40			2.980,00	
		40- 45			3.680,00	



Populus berolinensis



Populus berolinensis

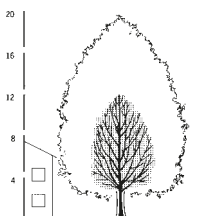
berolinensis, Berliner Lorbeer-Pappel

- Höhe: 20-25 m
 Wuchs: Stamm bis zur Spitze, aufrecht stehend, Krone schmal kegelförmig bis breit säulenförmig
 Laub: eiförmig, lang zugespitzt; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: vor Austrieb; nur männliche Kätzchen
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig

canadensis 'Robusta', Kanadische Holz-Pappel

Synonym: P. euramericana 'Zeeland', P. canadensis 'Zeeland'

- Höhe: 30 (-40) m
 Wuchs: geschlossen, schmal eiförmig
 Laub: dreieckig; Austrieb rotbraun; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: vor Austrieb; nur männliche Kätzchen
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: weite Standortamplitude, fast alle Kulturböden; sonnig



Populus canadensis 'Robusta'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	14- 16		310,00	270,00
		16- 18		430,00	380,00
		18- 20		585,00	515,00
		20- 25		770,00	680,00
		25- 30		1.020,00	900,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

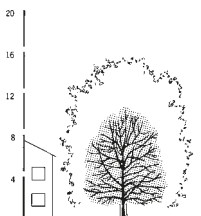
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00

canescens, Grau-Pappel

- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: unregelmäßig kegelförmig, später breit ausladend, hochgewölbt
 Laub: dreieckig, oval; unterseits graufilzig
 Blüte: vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in grünlich gelben Kätzchen
 Frucht: Kapseln mit weißwolligen Samen
 Standort: sehr weite Standortamplitude, fast alle Kulturböden; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: graue Rinde



Populus canadensis 'Robusta'



Populus canescens

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		240,00	213,00
		14- 16		310,00	270,00
		16- 18		430,00	380,00
		18- 20		585,00	515,00
		20- 25		770,00	680,00
		25- 30		1.020,00	990,00

nigra, Schwarz-Pappel

- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: breit ausladend; schnellwüchsig
 Laub: rautenförmig, im Austrieb rötlich; oberseits dunkelgrün, unterseits hell blaugrün
 Blüte: zweihäusig, vor Laubaustrieb; männliche Kätzchen: gelbbrot; weibliche Kätzchen: gelbgrün
 Frucht: Samen in weißwolligen Kapseln
 Standort: sonnig bis absonnig; anpassungsfähig; Staunässe meidend
 Sonstiges: stadtklimaresistent und industriefest; frosthart

Baum
des Jahres
2006

Populus nigra



Populus nigra

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	14- 16		310,00	270,00
		16- 18		430,00	380,00
		18- 20		585,00	515,00
		20- 25		770,00	680,00
		25- 30		1.020,00	900,00





Populus nigra

→ nigra

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.390,00
		30- 35			1.730,00
		35- 40			2.160,00

**nigra 'Italica', Säulen-Pappel,
Italienische Pyramiden-Pappel**

Synonym: P. nigra pyramidalis

Höhe: 25-30 m

Wuchs: schmal säulenförmig

Laub: breit herzförmig; Herbstfärbung gelb

Blüte: März bis April; männlich; hängend

Frucht: keine, da männlich

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig, kalkhaltig; sonnig

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	16,60	13,90	12,60
	200-250	20,50	17,65	16,00
	250-300	25,50	22,20	

Solitär

3xv.	m.Db.	300-350	234,00	207,00
		350-400	325,00	285,00
		400-500	460,00	
4xv.	m.Db.	500-600	845,00	
		600-700	1.180,00	
		700-800	1.640,00	
		800-900	2.290,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00
		25- 30	1.020,00	900,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

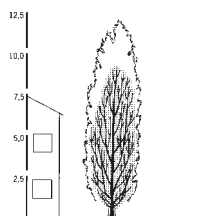
4xv.	m.Db.	20- 25	60-100	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	100-150	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00



Populus nigra 'Italica'



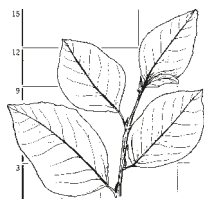
Populus nigra 'Italica'



Populus nigra 'Italica'

simonii, Birken-PappelSynonym: *P. brevifolia*

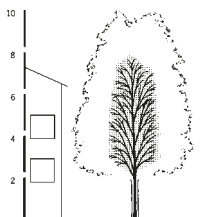
- Höhe: 12-15 m
 Wuchs: schmal, hochgewölbt, eiförmig, überhängend, locker
 Laub: verkehrt eiförmig bis löffelförmig; Balsamduft; früher Austrieb; keine Herbstfärbung
 Blüte: vor Austrieb; vorwiegend männliche Kätzchen
 Frucht: Kapseln mit weißwolligen Samen
 Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, sandig bis lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: weißgraue Rinde



Populus simonii

simonii 'Fastigiata', Säulenförmige Birken-Pappel

- Höhe: 7-10 m
 Wuchs: anfangs säulenförmig, später breit kegelförmig, aufgelockert
 Laub: verkehrt eiförmig bis löffelförmig; früher Austrieb; keine Herbstfärbung
 Blüte: vor Austrieb; überwiegend männliche Kätzchen
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: Rinde weißgrau



Populus simonii 'Fastigiata'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	240,00	213,00
		14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00



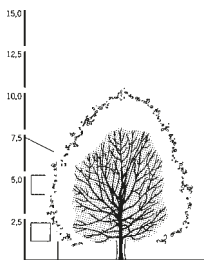
Populus simonii 'Fastigiata'

tremula, Zitter-Pappel, Aspe, Espe

- Höhe: 10-20 (-30) m
 Wuchs: krummstämmig, unregelmäßig, locker, annähernd eiförmig
 Laub: fast rund; gebuchtet; Herbstfärbung gelb bis orange
 Blüte: März bis April; vor Austrieb; zweihäusig; weibliche und männliche Kätzchen
 Frucht: hängende, grüne Fruchtkätzchen, später weißwollig
 Standort: weite Standortamplitude, alle Böden; sonnig bis lichtschtattig
 Sonstiges: geringe Lebenserwartung



Populus simonii 'Fastigiata'



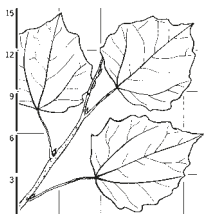
Populus tremula



Populus tremula



Populus tremula



Populus tremula 'Erecta'

→ tremula

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	20,50	17,70	16,05
	200-250	25,50	22,20	20,15
	250-300	31,60	27,50	25,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	240,00	213,00
		14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00

tremula 'VKG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigene

Zitter-Pappel, Aspe, Espe aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Höhe: 10-20 (-30) m
Wuchs: krummstämmig, unregelmäßig, locker, annähernd eiförmig



Laub: fast rund; gebuchtet; Herbstfärbung gelb bis orange
Blüte: März bis April; vor Austrieb; zweihäusig; weibliche und männliche Kätzchen

Frucht: hängende, grüne Fruchtkätzchen, später weißwollig
Standort: weite Standortamplitude, alle Böden; sonnig bis lichtsattig
Sonstiges: geringe Lebenserwartung

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	33,30	29,40	26,70
	200-250	41,10	36,30	33,00
	250-300	50,60	44,70	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	283,00
		14- 16	385,00
		16- 18	510,00
		18- 20	645,00
		20- 25	850,00

tremula 'Erecta', Säulenförmige Zitter-Pappel

Höhe: 8-15 m
Wuchs: schmal säulenförmig
Laub: breit rund; Herbstfärbung gelb bis orange
Blüte: nur männliche Kätzchen
Frucht: keine, da männlich
Standort: weite Standortamplitude, alle Böden; sonnig bis lichtsattig

Solitär

3xv.	m.Db.	250-300	161,00
		300-350	222,00
		350-400	310,00
		400-450	450,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
		20- 25	970,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	25- 30	1.640,00
		30- 35	2.040,00

tremula 'Tapiau', Aspe 'Tapiau'

Höhe: 15-18 m

Wuchs: eiförmig

Laub: herzförmig und kurz zugespitzt

Blüte: März bis April; zweihäusig; weibliche, rote Kätzchen

Frucht: Mai/Juni; weißer Haarschopf (Samenwolle)

Standort: weite Standortamplitude, alle Böden; sonnig bis lichtsattig

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	240,00	213,00
		14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00

Solitär-Bäume, Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00

POTENTILLA - Rosaceae - FINGERSTRAUCH**fruticosa, Gewöhnlicher Fingerstrauch**

Höhe: 1,2-1,5 m

Wuchs: dichtbuschig

Laub: fünfzählig gefingert; hellgrün

Blüte: Mai bis Oktober; gelb; elliptisch bis lineallänglich

Frucht: unscheinbar

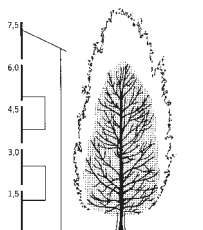
Standort: frisch bis feucht, alle Kulturböden; hitzeempfindlich; sonnig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	5,30	4,68	4,25
5 Tr.	o.B.	60-100	7,20	6,30	5,70
	Co.	40- 60	9,20	8,10	7,35



Populus tremula 'Erecta'



Populus tremula 'Erecta'



Populus tremula 'Tapiau'



Potentilla fruticosa 'Abbotswood'

→ fruticosa

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	41,10	36,30
		100-125	56,00	49,50

fruticosa-Sorten, Gemeiner Fingerstrauch

Höhe: 30-80 (-150) cm
 Wuchs: dichtbuschig
 Laub: fünfzählig gefingert; hellgrün
 Blüte: Mai bis Oktober; je nach Sorte gelb, weiß, rosa, orangefarben
 Frucht: unscheinbar
 Standort: frisch bis feucht, alle Kulturböden, empfindlich für Hitze und Trockenheit; sonnig

Sortenname	Höhe in cm	Blütenfarbe	Bewertung*	Preis- gruppe
Abbotswood	80-100	reinweiß	x	1
Dart's Golddigger®	40- 50	goldgelb	-	1
Elizabeth (Arbuscula)	50- 80	hellgelb	x	1
Farreri	60-100	dunkelgelb	o	1
Goldfinger	100-130	dunkelgelb	xxx	1
Goldstar	60- 80	leuchtend gelb	xx	1
Goldteppich	40- 60	leuchtend gelb	xx	1
Hachmann's Gigant	60- 75	leuchtend gelb	x	1
Jackman	120-150	dunkelgelb	-	1
Klondike	80-120	hellgelb	x	1
Kobold	60- 80	goldgelb	xx	1
Longacre	60-100	hellgelb	o	1
mandshurica (Manchu)	30- 40	silberweiß	-	2
Princess®	60- 80	rosa, bei Wärme silberrosa	-	2
Red Ace	40- 60	rotorange, bei Wärme hellorange, unterseits gelb	s	2
Sommerflor	60- 80	leuchtend gelb	xxx	1
Tangerine	60-100	gelborange, bei Wärme gelb	xx	2

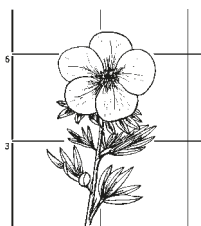
* Bewertung: Gehölzsichtung 1980 – 1985: xxx = ausgezeichnet, xx = sehr gut, x = gut, s = für Spezialzwecke, o = entbehrlich, - = nicht im Test

Büsche, Preisgruppe 1

m.Tb.	20- 30	3,95	3,50	3,17
	30- 40	4,75	4,20	3,80
Co.	40- 60	12,30	10,90	9,90

Büsche, Preisgruppe 2

m.Tb.	20- 30	5,10	4,50	4,10
	30- 40	6,25	5,50	4,96



Potentilla fruticosa 'Goldteppich'



Potentilla fruticosa 'Hachmann's Gigant'



Potentilla fruticosa 'Red Ace'



Potentilla fruticosa 'Tangerine'

PRUNUS - Rosaceae - APRIKOSE, LORBEERKIRSCH, MANDEL, PFIRSICH, PFLAUME, SCHLEHE, ZIERKIRSCH**'Accolade', Zierkirsche 'Accolade'**Synonym: *P. sargentii* 'Accolade'

Höhe: 5-7 m

Wuchs: halb offen, breit trichterförmig

Laub: elliptisch; Herbstfärbung gelborange

Blüte: April vor Austrieb, lange dauernd; in Büscheln; kräftig rosa; leicht gefüllt; 4 cm

Frucht: keine

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: Rinde hellbraun

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	23,60	20,80
4 Tr.	o.B.	100-150	33,30	29,40

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	150-200	129,50
			200-250	184,00
			250-300	260,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
			350-400	640,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	695,00
			350-400	970,00
			400-450	1.350,00
			450-500	1.890,00

Hochstämm (auch als Fußveredlung)

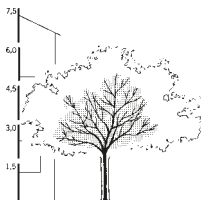
3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00



Prunus 'Accolade'



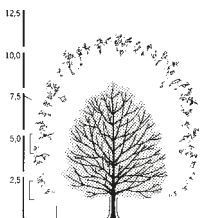
Prunus 'Accolade'



Prunus 'Accolade'



Prunus avium



Prunus avium

avium, Vogel-Kirsche, Süß-Kirsche



Baum
des Jahres
2010

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: hochgewölbt, eiförmig, später bis rundlich
 Laub: spitz oval; Herbstfärbung gelborange bis scharlachrot
 Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; weiß
 Frucht: ab Juli; rote Kirschen; süß, essbar
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmhaltig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: rosagraue Rinde, längsrissig abreibend

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	20,50	18,10	16,40
	200-250	25,50	22,50	20,40
	250-300	31,60	27,90	

Solitär

3xv.	m.Db.	200-250	104,00	92,00
		250-300	157,00	138,50
		300-350	236,00	207,00

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	200-250	229,00	202,00
		250-300	315,00	278,00
		300-350	450,00	
		350-400	640,00	

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	240,00	213,00
		14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00
4xv.	m.Db.	20- 25	820,00	725,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Prunus avium



Prunus avium

avium 'Vkg 1 bis 3 und 4/5/6 - ZgG®', Gebietseigene Vogel-Kirsche, Süß-Kirsche aus Vorkommensgebiet 1 bis 3 und 4/5/6

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: hochgewölbt, eiförmig, später bis rundlich
 Laub: spitz oval; Herbstfärbung gelborange bis scharlachrot
 Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; weiß
 Frucht: ab Juli; rote Kirschen; süß, essbar
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmhaltig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschtig
 Sonstiges: rosagraue Rinde, längsrissig abreibend



Prunus avium

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	33,30	29,40	26,70
	200-250	44,10	36,30	33,00
	250-300	50,60	44,70	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	283,00
		14- 16	385,00
		16- 18	510,00
		18- 20	645,00
		20- 25	850,00

avium 'Pendula', Hänge-Vogelkirsche

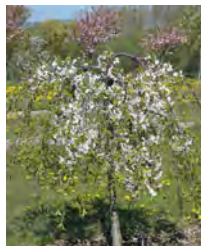
- Höhe: 2-2,5 m, je nach Veredlungshöhe
 Wuchs: dicht, schleppenartig
 Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelborange bis scharlachrot
 Blüte: April bis Mai; reinweiß;
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis wechselschtig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00

Solitär-Bäume

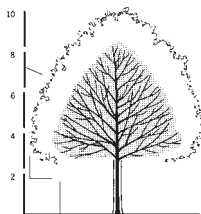
4xv.	m.Db.	20- 25	1.210,00
		25- 30	1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	1.840,00
		30- 35	2.290,00



Prunus avium 'Pendula'



Prunus avium 'Pendula'



Prunus avium 'Plena'

avium 'Plena', Gefüllte Vogel-Kirsche

Höhe: 7-12 m

Wuchs: gleichmäßig, breit kegelförmig

Laub: eilänglich; Herbstfärbung gelborange bis scharlach

Blüte: April bis Mai; reinweiß; dicht gefüllt

Frucht: keine

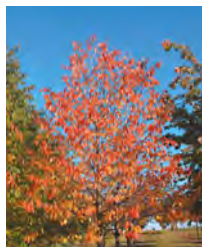
Standort: tiefgründig, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis wechselschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	21,10	18,60
4 Tr.	o.B.	100-150	29,20	25,80

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	150-200	129,50
			200-250	184,00
			250-300	260,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
			350-400	640,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	695,00
			350-400	970,00
			400-450	1.350,00
			450-500	1.890,00



Prunus avium 'Plena'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
					1.500,00
					1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
					2.290,00
					2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
					3.150,00
					3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
					5.900,00
					7.300,00
					9.200,00



Prunus avium 'Plena'



Prunus avium 'Plena'

cerasifera, Kirsch-PflaumeSynonym: *P. myrobalana*

Höhe: 5-8 m

Wuchs: zunächst aufstrebend, dann sparrig ausladend, oft mehrstämmig

Laub: länglich eiförmig

Blüte: April bis Mai; weiß; einzeln

Frucht: ab Sommer; gelb oder rot; bis 3 cm dick

Standort: anspruchslos, sonnig bis absonnig; stadtklimafest

Sonstiges: als bedeutsame Veredlungsunterlage für Pflaumen und als Stammbildner in der Gehölzanzucht verwendet



Prunus cerasifera

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,60	4,90	4,47
4 Tr.	o.B.	100-150	7,50	6,60	6,00
	Co.	60-100	11,40	10,10	9,10

cerasifera 'Nigra', Blut-Pflaume

Höhe: 5-7 m

Wuchs: breit kegelförmig

Laub: eiförmig bis elliptisch; schwarzrot

Blüte: April, vor oder mit Austrieb; rosa

Frucht: selten; dunkelrote Pflaumen; süß, essbar

Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Rinde jung dunkelrot, im Alter grau bis schwarz



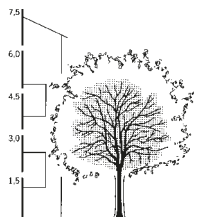
Prunus cerasifera

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	21,10	18,60
4 Tr.	o.B.	100-150	29,20	25,80
	Co.	60-100	29,90	26,40

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	200-250	107,50
			250-300	152,00
			250-300	216,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
			350-400	640,00
5xv.	m.Db.	200-300	350-400	1.280,00
			400-450	1.790,00
			450-500	2.470,00



Prunus cerasifera 'Nigra'



Prunus cerasifera 'Nigra'



Prunus cerasifera 'Nigra'

→ cerasifera 'Nigra'

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00



Prunus cistena

cistena, Zwerg-Blut-Pflaume

Höhe: 1,5–2 (-2,5) m
 Wuchs: buschig aufrecht
 Laub: verkehrt eiförmig; dunkelpurpurrot; leicht glänzend
 Blüte: April/Mai, mit Austrieb; zartrosa, später weiß
 Frucht: August/September; purpurschwarze, kleine Pflaumen, essbar
 Standort: mäßig trocken, nahrhaft, sandig lehmig, Kalk bevorzugend; sonnig bis lichtschattig

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	19,00	16,80
	40- 60	24,20	21,40

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	63,80
		80-100	82,50
		100-125	107,50
		125-150	141,00



Prunus cistena

dulcis 'Dürkheimer Krachmandel', Ertrags-Mandel

Synonym: P. amygdalus 'Dürkheimer Krachmandel'

Höhe: 7-9 m
 Wuchs: sehr unregelmäßig, breit
 Laub: länglich lanzettlich
 Blüte: April/Mai; weiß
 Frucht: Mandeln, essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, nahrhaft, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: Frosthärte beachten

Prunus dulcis
'Dürkheimer Krachmandel'

dulcis 'Rosea', Blüten-MandelSynonym: *P. amygdalus* 'Rosea'

Höhe: 6-8 m

Wuchs: unregelmäßig, breit rundlich

Laub: länglich lanzettlich

Blüte: April vor Austrieb; rosa

Frucht: Mandeln, essbar

Standort: mäßig trocken bis frisch, nahrhaft, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: Frosthärte beachten

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	129,50
		200-250	184,00
		250-300	260,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	345,00
		14- 16	495,00
		16- 18	715,00
		18- 20	1.020,00
		20- 25	1.350,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.430,00
		25- 30			1.790,00
		30- 35			2.220,00
5xv.	m.D	30- 35	200-300	500-700	2.600,00
		35- 40			3.230,00

fruticosa 'Globosa', Kugel-Kirsche,

Kugelige Steppen-Kirsche

Synonym: *P. f.* 'Nana'

Höhe: 2-4 m, je nach Veredlungshöhe

Wuchs: dicht verzweigt, geschlossen, kugelförmig

Laub: elliptisch bis verkehrt eiförmig; Herbstfärbung orangerot

Blüte: April bis Mai; weiß

Frucht: kleine, tiefrote Kirschen; sauer, essbar; selten

Standort: mäßig trocken bis frisch, nährstoffreich, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Hochstämme (auch mit Sth.100,125 cm verfügbar)

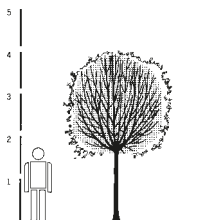
3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00



Prunus dulcis 'Rosea'



Prunus dulcis 'Rosea'



Prunus fruticosa 'Globosa'



Prunus fruticosa 'Globosa'



Prunus hillieri 'Spire'

→ fruticosa 'Globosa'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.210,00	
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	1.840,00	
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	3.970,00	
		45- 50			4.900,00
		50- 60			6.050,00

hillieri 'Spire', Zierkirsche 'Spire'

Synonym: P. serrulata 'Spire'

Höhe: 5-8 m

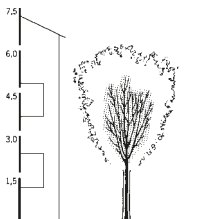
Wuchs: schmal trichterförmig, später vasenförmig

Laub: eiförmig zugespitzt; Herbstfärbung gelb bis rot

Blüte: April; vor Austrieb mandelrosa, im Verblühen weiß

Frucht: klein, unbedeutend

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, tiefgründig, sandig lehmig; sonnig bis lichtschantig



Prunus hillieri 'Spire'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00		
		14- 16			370,00	330,00
		16- 18			510,00	450,00
		18- 20			680,00	600,00
		20- 25			895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00		

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00	
		25- 30				1.500,00
		30- 35				1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00	
		30- 35				2.540,00
		35- 40				3.150,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00	
		35- 40				3.150,00
		40- 45				3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00	
		45- 50				5.900,00
		50- 60				7.300,00
		60- 70				9.200,00



Prunus hillieri 'Spire'



Prunus hillieri 'Spire'

laurocerasus 'Caucasica', Kaukasische Lorbeerkirsche

Höhe: 3-5 m

Wuchs: kräftig; breit aufrecht

Laub: schmal elliptisch; hellgrün, glänzend; teilweise eingerollt

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Sonstiges: sehr gesundes lang haftendes Laub; frosthärteste Sorte der großblättrigen Lorbeerkirschen

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	13,80	12,20	11,05
	40- 60	18,50	16,30	14,75
	60- 80	37,00	32,70	29,70
	80-100	43,30	38,30	

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	84,50	74,60
		100-125	120,00	106,00
		125-150	165,00	146,00
4xv.	m.Db.	150-175	234,00	
		175-200	335,00	
		200-250	485,00	

laurocerasus 'Cherry-Brandy', Lorbeerkirsche 'Cherry Brandy'

Höhe: bis 80 cm

Wuchs: flach, 2-3 m breit

Laub: immergrün; elliptisch

Blüte: ab Mai; weiß; aufrechte, lange Traube; Nachblüte im Herbst

Frucht: ab Juli bis August; schwarz; kugelig; giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Sträucher

m.B./Co.	20- 30	16,60	14,65
	30- 40	19,90	17,60
	40- 50	24,80	21,90
	50- 60	29,90	26,40

Solitär

3xv.	m.Db.	60- 80	82,50
		80-100	116,50
4xv.	m.Db.	100-125	165,00
		125-150	234,00



Prunus laurocerasus 'Caucasica'



Prunus laurocerasus 'Caucasica'

Prunus laurocerasus
'Cherry Brandy'Prunus laurocerasus
'Cherry Brandy'



Prunus laurocerasus 'Etna'®

laurocerasus 'Etna'®, Lorbeerkirsche 'Etna'®

Synonym: P. l. 'Anbri'

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit aufrecht, dicht geschlossen
 Laub: immergrün; dunkelgrün; glänzend
 Blüte: Mai; weiß; aufrechte Trauben
 Frucht: ab Juli/August; kugelig; schwarz; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: sehr schnittverträglich, lässt sich deutlich kleiner halten

Sträucher

m.B./Co.	30-40	16,20	14,25	12,95
	40-60	23,00	20,30	18,40
	60-80	40,10	35,40	32,10
	80-100	54,60	48,30	
	100-125	74,30	65,70	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	116,50
		100-125	165,00
		125-150	229,00
4xv.	m.Db.	150-175	325,00
		175-200	470,00

laurocerasus 'Greenpeace' Lorbeerkirsche 'Greenpeace'

- Höhe: 3-4 m hoch, bis 2,5 m breit
 Wuchs: breit aufrecht, dicht verzweigt
 Laub: elliptisch bis umgedreht eiförmig; dunkelgrün, glänzend;
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: gut frosthart

Sträucher

m.B./Co.	30-40	17,50	15,40	14,00
	40-60	23,60	20,80	18,90
	60-80	41,10	36,30	33,00

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	98,50
		100-125	141,00
		125-150	198,00
4xv.	m.Db.	150-175	276,00
		175-200	400,00
		200-250	585,00

laurocerasus 'Herbergii', Aufrechte Lorbeerkirsche

Höhe: 3-4 m

Wuchs: breit aufrecht, kegelförmig

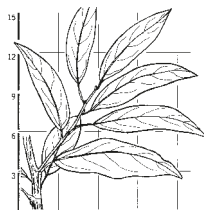
Laub: immergrün; schmal elliptisch

Blüte: Mai; weiß; aufrechte Trauben

Frucht: ab Juli/August; schwarz; kugelig; giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Sonstiges: verträgt Hitze und Trockenheit



Prunus laurocerasus 'Herbergii'

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	17,50	15,40	14,00
	40- 60	23,60	20,80	18,90
	60- 80	41,10	36,30	33,00
	80-100	48,10	42,50	38,60

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	98,50
		100-125	141,00
		125-150	198,00
4xv.	m.Db.	150-175	276,00
		175-200	400,00
		200-250	585,00



Prunus laurocerasus 'Herbergii'

laurocerasus 'Mount Vernon', Zwerg-Lorbeerkirsche

Höhe: bis 30 cm, bei einer Breite von 80-100 cm

Wuchs: breit und flach ausgebreitet

Laub: glänzend dunkelgrün; länglich elliptisch

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

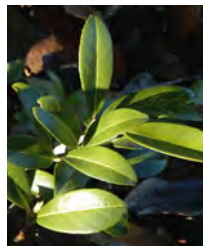
Sonstiges: neuere Züchtung aus den USA

Sträucher

m.B./Co.	20- 30	17,50	15,40
	30- 40	23,00	20,30
	40- 50	34,20	30,20
	50- 60	41,10	36,30

Solitär

3xv.	m.Db./Co.	60- 80	96,50
		80-100	137,00

Prunus laurocerasus
'Mount Vernon'**laurocerasus 'Novita' Lorbeerkirsche Novita**

Höhe: 3-4 m hoch, bis 3,5 m breit

Wuchs: anfangs aufrecht, später breit werdend

Laub: großes, hellgrünes Laub; glänzend;

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Sonstiges: gut frosthart

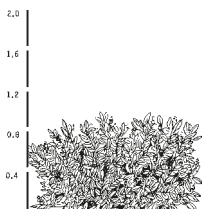
Prunus laurocerasus
'Mount Vernon'

→ **laurocerasus 'Novita'****Sträucher**

m.B./Co.	30- 40	13,80	12,20	11,05
	40- 60	18,50	16,30	14,75
	60- 80	37,00	32,70	29,70

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	84,50	
		100-125	120,00	
		125-150	165,00	
4xv.	m.Db.	150-175	234,00	
		175-200	335,00	
		200-250	485,00	



Prunus laurocerasus 'Otto Luyken'

laurocerasus 'Otto Luyken', Breitwüchsige Lorbeerkirsche

Höhe:	120-170 cm
Wuchs:	breitbuschig, annähernd halbrund
Laub:	immergrün; lorbeerblattähnlich; schmal
Blüte:	Mai; weiß; aufrechte Trauben; duftend
Frucht:	ab Juli/August; kugelig; schwarz; giftig
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Sonstiges: sehr frosthart

Sträucher

m.B./Co.	20- 30	14,90	13,15	11,95
	30- 40	15,80	13,90	12,60
	40- 50	21,70	19,20	17,40
	50- 60	26,90	23,50	21,60

Solitär

3xv.	m.Db.	60- 80	96,50	
		80-100	137,00	
		100-125	194,00	

laurocerasus 'Rotundifolia', Rundblättrige**Lorbeerkirsche**

Höhe:	3-5 m
Wuchs:	kräftig; breit und straff aufrecht
Laub:	immergrün; hellgrün, glänzend
Blüte:	Mai; weiß; aufrechte Trauben
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

Sonstiges: große und dekorative Belaubung; eignet sich hervorragend zur Heckenpflanzung

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	13,80	12,20	11,05
	40- 60	18,50	16,30	14,75
	60- 80	37,00	32,70	29,70
	80-100	43,30	38,30	



Prunus laurocerasus 'Otto Luyken'

Prunus laurocerasus
'Rotundifolia'

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	84,50	74,60
		100-125	120,00	106,00
		125-150	165,00	146,00
4xv.	m.Db.	150-175	234,00	
		175-200	335,00	
		200-250	485,00	

laurocerasus 'Schipkaensis Macrophylla',

Großblättrige Lorbeerkirsche

- Höhe: 2-3 m hoch, 3-5 m breit
 Wuchs: locker, breit aufrecht
 Laub: immergrün; schmal elliptisch
 Blüte: ab Mai; weiß; aufrechte, lange Trauben; Nachblüte
 Frucht: ab Juli/August; kugelig; schwarz; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: sehr frosthart

laurocerasus 'Van Nes', Lorbeerkirsche 'Van Nes'

- Höhe: 2-3 m hoch, 4-5 m breit
 Wuchs: breitbuschig, locker
 Laub: immergrün; länglich elliptisch
 Blüte: ab Mai; weiß; aufrechte, sehr lange Traube; reich blühend
 Frucht: ab Juli bis August; schwarz; kugelig; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig

laurocerasus 'Zabeliana', Schmalblättrige Lorbeerkirsche

- Höhe: 1,2-1,8 m hoch, 3-5 m breit
 Wuchs: flach waagrecht ausgebreitet, Kontur halbrund
 Laub: immergrün; lanzettlich bis schmal eiförmig
 Blüte: Mai; weiß; aufrechte Trauben; reiche Nachblüte
 Frucht: ab Juli/August; schwarz; kugelig; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis schattig
 Sonstiges: sehr frosthart

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	16,60	14,65	13,20
	40- 60	22,30	19,70	17,90
	60- 80	43,30	38,30	34,80
	80-100	50,60	44,70	40,60

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	98,50
		100-125	137,00
		125-150	194,00
		150-175	276,00

Prunus laurocerasus
'Schipkaensis Macrophylla'Prunus laurocerasus
'Schipkaensis Macrophylla'

Prunus laurocerasus 'Van Nes'



Prunus laurocerasus 'Zabeliana'



Prunus lusitanica

lusitanica, Portugiesische Lorbeerkirsche



- Höhe: 4-6 m, 3-4 m breit
 Wuchs: breit kegelförmig oder formiert
 Laub: immergrün; länglich eiförmig
 Blüte: Juni; weiß; Traube
 Frucht: ab Sommer; dunkelpurpurrot
 Standort: trocken bis feucht, durchlässig, sandig lehmig, steinig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig; geschützter Standort
 Sonstiges: frostgeschädigte Pflanzen haben ein hohes Regenerationsvermögen und treiben rasch wieder aus

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	38,00
	60- 80	46,80

Solitär

3xv.	m.B./Co.	80-100	107,50
		100-125	152,00
		125-150	216,00



Prunus lusitanica 'Angustifolia'

lusitanica 'Angustifolia', Schmalblättrige Lorbeerkirsche

- Höhe: 4-6 m, 3-4 m breit
 Wuchs: breit kegelförmig oder formiert
 Laub: immergrün; länglich lanzettlich
 Blüte: Juni; weiß; Traube
 Frucht: ab Sommer; dunkelpurpurrot
 Standort: trocken bis feucht, durchlässig, sandig lehmig, steinig, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig; geschützter Standort
 Sonstiges: frostempfindlich, aber nach Winterschäden rasch regenerierend

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	38,00
	60- 80	46,80
	80-100	57,60

Solitär

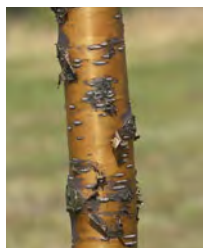
3xv.	m.B./Co.	100-125	152,00
		125-150	216,00
		150-175	355,00



Prunus lusitanica 'Angustifolia'

maackii 'Amber Beauty', Amur-Kirsche

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: kegelförmige Krone
 Laub: hellgrün, Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: weiße Doldentrauben im April
 Frucht: selten; klein; schwarz
 Standort: sonnig bis halbschattig; anspruchslos; frische, sandig lehmige, nährstoffreiche Böden
 Sonstiges: auffallend gelbbraune, glänzend glatte Rinde



Prunus maackii 'Amber Beauty'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
4xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00

mahaleb, Steinweichsel, Weichsel-Kirsche

Höhe: 4-6 (-8) m

Wuchs: locker, breit kegelförmig bis rundlich

Laub: rundlich bis oval; glänzend grün

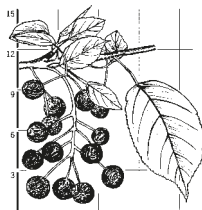
Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; weiß; duftend

Frucht: ab August/September; schwarzrot; kugelig; saftarm; bitter, essbar

Standort: trocken bis frisch, sandig bis kiesig lehmig, locker, Kalk liebend; sonnig



Prunus maackii 'Amber Beauty'



Prunus mahaleb

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,20	3,69	3,35
4 Tr.	o.B.	100-150	7,20	5,30	4,80
	Co.	60-100	9,90	8,75	7,95

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	63,80	59,40
		150-200	82,50	72,80
		200-250	116,50	

padus, Trauben-Kirsche, Faulbaum

Höhe: 10-15 m

Wuchs: oft mehrstämmig, Hauptäste durchgehend aufrecht

Laub: länglich elliptisch, runzelig; Herbstfärbung gelborange

Blüte: April bis Mai; weiß; lockere Trauben; stark duftend

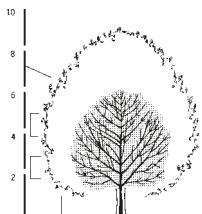
Frucht: ab August; kugelig; rotschwarz; bitter, essbar

Standort: weite Standortamplitude, fast alle Böden, schwach sauer bis neutral; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Lebenserwartung ca. 60 Jahre; Früchte können zu Saft, Marmelade und Essig verarbeitet werden



Prunus padus



Prunus padus

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,75	5,00	4,50
4 Tr.	o.B.	100-150	9,45	7,30	6,80
	Co.	60-100	11,70	10,35	9,40



Prunus padus

→ padus

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	107,50	95,00
			200-250	152,00	
			250-300	216,00	
			300-350	325,00	
4xv.	m.Db.	200-300	300-350	485,00	
			350-400	695,00	
			400-500	990,00	
5xv.	m.Db.	300-400	400-500	1.940,00	
			500-600	2.680,00	

Hochstämme

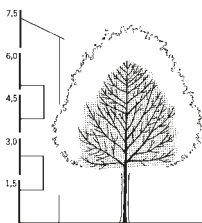
3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
4xv.	m.Db.	20- 25		795,00	700,00
		20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00



Prunus padus



Prunus padus 'Albertii'

padus 'Albertii', Trauben-Kirsche 'Albertii'

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: geschlossen, breit kegelförmig
 Laub: länglich elliptisch, runzelig; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; weiß; dichte Trauben; stark duftend
 Frucht: ab August; kugelig; rotschwarz; selten; bitter
 Standort: feucht bis mäßig nass, gute Kulturböden, schwach sauer bis neutral; sonnig bis halbschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00



Prunus padus 'Albertii'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.210,00 1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	200-300	500-700	1.840,00 2.290,00 2.830,00

padus 'Colorata', Trauben-Kirsche 'Colorata'

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: breit rundlich, offen
 Laub: länglich elliptisch, rot austreibend; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; weiß; große hängende Trauben; stark duftend
 Frucht: selten
 Standort: feucht bis mäßig nass, gute Kulturböden, schwach sauer bis neutral;
 sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: gute Trachtpflanze

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			305,00 415,00 575,00 750,00 970,00	265,00 365,00 510,00 655,00 855,00
4xv.	m.Db.	20- 25			1.050,00	925,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.320,00 1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35	200-300	500-700	1.980,00 2.470,00

padus 'Schloss Tiefurt', Trauben-Kirsche 'Schloss Tiefurt'

- Höhe: 9-12 m
 Wuchs: kegelförmig; geschlossen
 Laub: länglich elliptisch; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; weiß; dichte hängende Trauben; duftend
 Frucht: selten; ab August; rotschwarz; bitter
 Standort: feucht bis mäßig nass, gute Kulturböden, schwach sauer bis neutral;
 sonnig bis halbschattig

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			270,00 370,00 510,00 680,00 895,00	240,00 330,00 450,00 600,00 790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00



Prunus padus 'Colorata'



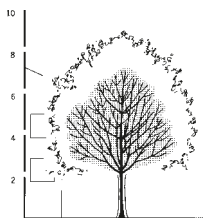
Prunus padus 'Colorata'



Prunus padus 'Schloss Tiefurt'



Prunus padus 'Schloss Tiefurt'



Prunus padus 'Watereri'

→ padus 'Schloss Tiefurt'

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db. 20- 25	150-200	400-500	1.210,00
	25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db. 25- 30	200-300	500-700	1.840,00
	30- 35			2.290,00
	35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db. 30- 35	200-300	700-900	2.540,00
	35- 40			3.150,00
	40- 45			3.880,00

padus 'Watereri', Großblütige Trauben-Kirsche

Höhe: 8-12 m
 Wuchs: locker, breit kegelförmig bis annähernd eiförmig
 Laub: länglich elliptisch; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; weiß; große hängende Trauben; stark duftend
 Frucht: selten
 Standort: feucht bis mäßig nass, gute Kulturböden, schwach sauer bis neutral; sonnig bis halbschattig

Hochstämme

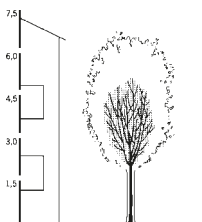
3xv.	m.Db. 12- 14	247,00	218,00
	14- 16	335,00	293,00
	16- 18	460,00	403,00
	18- 20	600,00	530,00
	20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db. 20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db. 20- 25	150-200	400-500	1.110,00
	25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db. 25- 30	200-300	500-700	1.730,00
	30- 35			2.160,00
	35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db. 30- 35	200-300	700-900	2.340,00
	35- 40			2.910,00
	40- 45			3.580,00



Prunus padus 'Watereri'



Prunus 'Rancho'

'Rancho', Zierkirsche 'Rancho'

Synonym: P. sargentii 'Rancho'

Höhe: 6-8 m, bis 3 m breit
 Wuchs: schmal säulenförmig
 Laub: verkehrt eiförmig; Austrieb bronze; keine Herbstfärbung
 Blüte: April bis Mai; rosa; groß, 4 cm
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis wechsellüftend



Prunus 'Rancho'

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

PRUNUS

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00

sargentii, Scharlach-Kirsche, Berg-Kirsche

Höhe: 8-10 m

Wuchs: aufrecht bis breit ausladend

Laub: verkehrt eiförmig; Austrieb bronzerot; Herbstfärbung scharlachrot orange

Blüte: April bis Mai; vor Austrieb; reinrosa; 3-4 cm; einfach in Dolden; auffallend

Frucht: ab August; kugelig; dunkelrot; bitter, essbar

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sandig lehmig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschattig

Sonstiges: Rinde kastanienbraun, glänzend, deutlich sichtbare Lentizellen



Prunus 'Rancho'



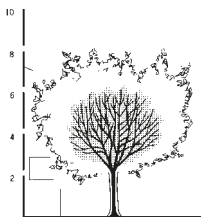
Prunus sargentii

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	23,60	20,80
4 Tr.	o.B.	100-150	33,30	29,40

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	86,50
		150-200	129,50
		200-250	184,00
4xv.	m.Db.	150-200	325,00
		300-350	450,00
		350-400	640,00



Prunus sargentii

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

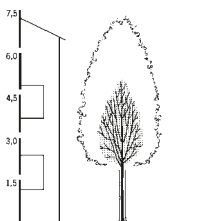
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00



Prunus sargentii



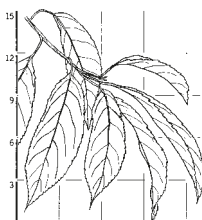
Prunus schmittii



Prunus schmittii



Prunus schmittii



Prunus serotina

→ **sargentii**

5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	200-300	500-700	2.540,00 3.150,00 3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45 45- 50 50- 60	300-400	500-700	4.770,00 5.900,00 7.300,00

schmittii, Zierkirsche



Höhe: 6-8 m
 Wuchs: geschlossen, schmal kegelförmig
 Laub: elliptisch; Austrieb bronze; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; weißrosa; leicht gefüllt
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: Rinde mahagonifarben glänzend; außergewöhnlich frosthart

Hochstämme (auch als Fußveredlung)

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			270,00 370,00 510,00 680,00 895,00	240,00 330,00 450,00 600,00 790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.210,00 1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40 40- 45	150-200	500-700	2.040,00 2.540,00 3.150,00 3.880,00

serotina, Späte Trauben-Kirsche



Höhe: 5-10 (-15)
 Wuchs: Strauch oder Baum, länglich eiförmig
 Laub: länglich bis elliptisch; später Austrieb; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: April bis Mai; weiße Trauben
 Frucht: ab August; rund; dunkelpurpurn bis schwarz; bitter, essbar
 Standort: mäßig trocken bis feucht, sauer bis schwach alkalisch, sandig bis lehmig, Kalk meidend; sonnig bis lichtschantig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.		60-100	5,45	3,91	3,55
4 Tr.	o.B.		100-150	7,50	5,50	5,00
	Co.		60-100	10,20	9,00	8,15

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	74,30	65,70
			200-250	104,00	
			250-300	148,00	
			300-350	222,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	200-300	300-350	345,00
			350-400	485,00
			400-500	715,00

serrula, Mahagoni-Kirsche, Tibetanische Kirsche

Höhe: 6-8 m

Wuchs: rundlich, mehrstämmig

Laub: schmal elliptisch; Herbstfärbung gelb

Blüte: April bis Mai; weiß

Frucht: ab Sommer; rot; selten ausgebildet

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, tiefgründig, sandig lehmig oder lehmig, Kalk liebend; vollsonnig bis wechselschattig

Sonstiges: mahagonifarbene Dekorrinde



Prunus serotina

Solitär

3xv.	m.Db.		125-150	114,00
			150-200	161,00
			200-250	228,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	430,00
			300-350	470,00
			350-400	675,00
			400-500	945,00



Prunus serrula

serrulata 'Amanogawa', Säulen-Kirsche

Synonym: P. s. 'Erecta'

Höhe: 6- 8 m

Wuchs: schmal säulenförmig, später breit eiförmig

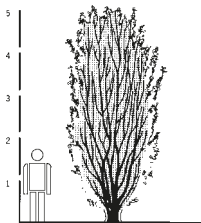
Laub: spitz elliptisch; Austrieb bräunlich; Herbstfärbung oft orangegelb

Blüte: April bis Mai; hellrosa; leicht gefüllt; in Büscheln, 4 cm; auffallend; schwach duftend

Frucht: keine

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis wechselschattig

Sonstiges: Rinde hell- bis rotbraun



Prunus serrulata 'Amanogawa'

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.		60-100	23,00	20,00
			100-150	32,70	28,45



Prunus serrulata 'Amanogawa'



Prunus serrulata 'Amanogawa'

→ serrulata 'Amanogawa'

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	86,50
		150-200	129,50
		200-250	184,00
4xv.	m.Db.	250-300	260,00
		300-350	400,00
		350-400	600,00
		400-500	920,00
5xv.	m.Db.	500-600	1.390,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00

Solitär-Bäume

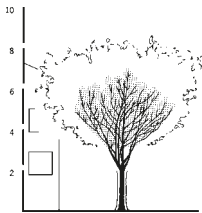
4xv.	m.Db.	18- 20	60-100	400-500	895,00
		20- 25			1.180,00
4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	30- 35	100-150	500-700	2.290,00
		35- 40			2.830,00



Prunus serrulata 'Kanzan'

serrulata 'Kanzan', Hohe Nelken-Kirsche

- Höhe: 7-10 m
 Wuchs: breit trichterförmig, später schirmartig
 Laub: spitz elliptisch; Austrieb bronze; Herbstfärbung orangegelb
 Blüte: Anfang Mai; dunkelpurpurrosa, später silberrosa; dicht gefüllt; in Büscheln; 6 cm; reich blühend
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschtig
 Sonstiges: Rinde rotbraun, später braungrau



Prunus serrulata 'Kanzan'

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	23,60	20,80
4 Tr.	o.B.	100-150	33,30	29,40

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	129,50
		200-250	184,00
		250-300	260,00
4xv.	m.Db.	150-200	325,00
		250-300	450,00
		300-350	640,00
		350-400	970,00
5xv.	m.Db.	200-300	695,00
		300-350	970,00
		350-400	1.350,00
		400-500	1.890,00



Prunus serrulata 'Kanzan'

Hochstämme (auch als Fußveredlung)

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	500-700	5.900,00
		50- 60			7.300,00
		60- 70			9.200,00

serrulata 'Kiku-shidare-zakura', Hänge-Nelken-Kirsche

Synonym: P. s. 'Shidare-zakura'

Höhe: 3-5 m

Wuchs: Hängeform, schleppenartig

Laub: spitz elliptisch; Austrieb bronzegelb; Herbstfärbung gelborange

Blüte: April bis Mai; Knospen purpurrosa, später rosa; dicht gefüllt; 3 cm

Frucht: keine

Standort: tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

Sonstiges: Rinde erst rötlich, später bräunlich grau

Solitär

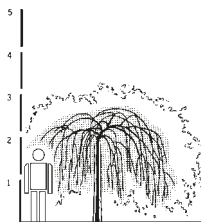
3xv.	m.Db.		150-200	129,50
			200-250	184,00
4xv.	m.Db.	100-150	250-300	370,00
			300-350	530,00
			350-400	750,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		340,00	300,00
		14- 16		475,00	420,00
		16- 18		680,00	600,00
		18- 20		900,00	795,00
		20- 25		1.050,00	925,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.270,00	1.110,00



Prunus serrulata 'Kanzan'

Prunus serrulata
'Kiku-shidare-zakura'Prunus serrulata
'Kiku-shidare-zakura'Prunus serrulata
'Kiku-shidare-zakura'



Prunus serrulata 'Royal Burgundy'

→ serrulata 'Kiku-shidare-zakura'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.610,00 2.025,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	150-200	400-500	2.160,00 2.680,00 3.320,00

serrulata 'Royal Burgundy', Rotlaubige Zierkirsche

Höhe:	5-7 m
Wuchs:	breit trichterförmig
Laub:	spitz elliptisch; violett-purpurrot, Herbstfärbung rötlich bis bronzefarben
Blüte:	Mai; dunkelpurpurrosa
Frucht:	keine
Standort:	frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig
Sonstiges:	'Royal Burgundy' ist ein rotblättriger Spot von P. serrulata 'Kanzan'; etwas schwächer wachsend als die Muttersorte



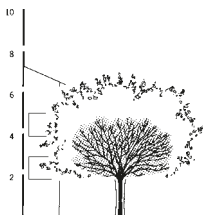
Prunus serrulata 'Shirofugen'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			270,00 370,00 510,00 680,00 895,00	240,00 330,00 450,00 600,00 790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.210,00 1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	150-200	400-500	1.840,00 2.290,00 2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	200-300	500-700	2.540,00 3.150,00 3.880,00



Prunus serrulata 'Shirofugen'

serrulata 'Shirofugen', Zierkirsche 'Shirofugen'

Synonym: P. albo-rosea

Höhe:	7-9 m, Breite 6-8 m
Wuchs:	breit ausladend, trichterförmig, später schirmartig
Laub:	Austrieb dunkelbronzen, im Herbst orangegelb
Blüte:	Mai bis Juni; Knospe rosa, später reinweiß, im Verblühen purpurrosa; gefüllt; 5 cm
Frucht:	keine
Standort:	tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig
Sonstiges:	Rinde hellbraun, später dunkelbraun



Prunus serrulata 'Shirofugen'

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	150-200	129,50
			200-250	184,00
			250-300	260,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
			350-400	640,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	695,00
			350-400	970,00
			400-500	1.350,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
					1.500,00
					1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
					2.290,00
					2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
					3.150,00
					3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
					5.900,00
					7.300,00
					9.200,00

serrulata 'Taihaku', Zierkirsche 'Taihaku'

Höhe: 7-9 m, Breite 6-8 m

Wuchs: breit rundlich, später tafelförmig

Laub: eilänglich; Austrieb bronze; Herbstfärbung gelborange

Blüte: April; Knospe rosa, später schneeweiß; groß; 6 cm

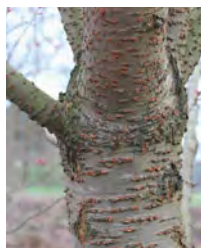
Frucht: vereinzelt; rot; 1 cm

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Rinde bildet kräftige Borke, quer laufende Lentizellen deutlich sichtbar

Solitär

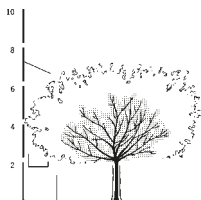
3xv.	m.Db.	150-200	129,50
		200-250	184,00
		250-300	260,00



Prunus serrulata 'Shirofugen'



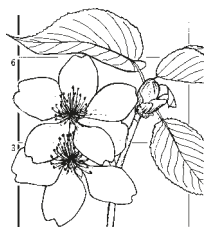
Prunus serrulata 'Taihaku'



Prunus serrulata 'Taihaku'



Prunus serrulata 'Taihaku'



Prunus serrulata 'Taihaku'

→ **serrulata 'Taihaku'**

4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
			350-400	640,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	695,00
			350-400	970,00
			400-500	1.350,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
		40- 45			3.490,00

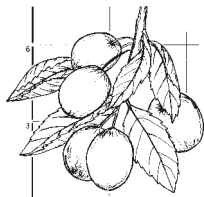


Prunus spinosa

spinosa, Schlehe, Schwarzdorn



Höhe: 4-5 m
 Wuchs: dickichtartig, Ausläufer treibend
 Laub: verkehrt eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: März/April; weiß; nach Bittermandeln duftend
 Frucht: ab September; kugelig; schwärzlich; bereift; süß säuerlich; erst nach Frost roh genießbar
 Standort: weite Standortamplitude, nährstoffreich, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: stark bedornt



Prunus spinosa

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,25	4,55	4,10
		100-150	8,65	6,50	5,90
		60-100	12,35	10,90	9,90
	Co.				

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	125-150	86,50	76,50
			150-200	129,50	114,50
			200-250	184,00	
			250-300	260,00	
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00	
			300-350	450,00	



Prunus spinosa

spinosa 'VKG 1 bis 6 - ZgG®', Gebiets eigene Schlehe, Schwarzdorn aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

- Höhe: 4-5 m
 Wuchs: dickichtartig, Ausläufer treibend
 Laub: verkehrt eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: März/April; weiß; nach Bittermandeln duftend
 Frucht: ab September; kugelig; schwärzlich; bereift; süß säuerlich; erst nach Frost roh genießbar
 Standort: weite Standortamplitude, nährstoffreich, sandig lehmig, kalkhaltig; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: stark bedornt



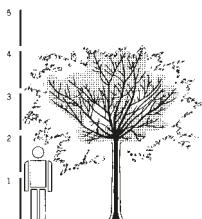
Prunus spinosa

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,70	5,70	5,15
		100-150	10,50	8,30	7,50

subhirtella 'Autumnalis Rosea', Rosa Winter-Kirsche

- Höhe: 4-6 m
 Wuchs: ausladend, vasenförmig
 Laub: spitz oval; Austrieb bronzefarben; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: ab Dezember; Hauptblüte März bis April; rosa; halbgefüllt; 2 cm
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis wechselsattig
 Sonstiges: Rinde dunkelbraun, später grauschwarz

Prunus subhirtella
'Autumnalis Rosea'

subhirtella 'Fukubana', Rosa Frühlings-Kirsche

- Höhe: 4-6 m, Breite 3-4 m
 Wuchs: aufrecht, rundlich bis schirmförmig
 Laub: elliptisch; Austrieb bronzegrün; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April; Knospe rosarot, später dunkelrosa; halbgefüllt; Rand franselig
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend, sandig lehmig; sonnig bis wechselsattig
 Sonstiges: Rinde hellbraun, später graubraun

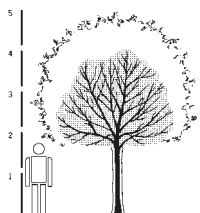
Prunus subhirtella
'Autumnalis Rosea'

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	129,50
			200-250	184,00
			250-300	260,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
			350-400	640,00
			400-500	1.350,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	695,00
			350-400	970,00
			500-600	1.890,00



Prunus subhirtella 'Fukubana'



Prunus subhirtella 'Fukubana'

→ subhirtella 'Fukubana'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.210,00
		25- 30		1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	1.840,00
		30- 35		2.290,00
		35- 40		2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	2.540,00
		35- 40	500-700	3.150,00
		40- 45		3.880,00



Prunus subhirtella 'Fukubana'

subhirtella 'Pendula', Hänge-Schnee-Kirsche

Höhe: je nach Veredlungshöhe 2-5 m hoch, 3-4 m breit

Wuchs: Hängeform, schirmartig

Laub: spitz oval; Austrieb bronzefarben; Herbstfärbung gelb

Blüte: April; hellrosa; 1,5 cm

Frucht: unbedeutend

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis wechselschattig



Prunus subhirtella 'Pendula'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	925,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	1.210,00
		25- 30		1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	1.540,00
		30- 35		2.290,00
		35- 40		2.830,00



Prunus subhirtella 'Pendula'

tenella 'Fire Hill', Rote Zwerg-Mandel

- Höhe: 1-1,5 m, bis 2,5 m breit
 Wuchs: breitbuschig, locker aufrecht bis überhängend
 Laub: elliptisch bis lanzettlich; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: April/Mai; kurz vor Austrieb; rosarot
 Frucht: ab August; kugelig
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, nahrhaft, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschtattig
 Sonstiges: windgeschützt, gut hitzeverträglich

verpflanzte Sträucher

Co.	30- 40	21,10	18,60
	40- 60	23,00	20,30

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	107,50
		125-150	157,00
		150-200	234,00

triloba, Mandelbäumchen

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: kompakt, breitbuschig
 Laub: breit elliptisch, häufig dreilappig
 Blüte: April; rosa; dicht gefüllt
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, sandig bis lehmig; sonnig bis lichtschtattig

Halbstämme

Co.	Sth.	80-100	46,80
	Sth.	100-125	51,90

Solitär

3xv.	m.B./Co.	80-100	82,50
		100-125	107,50
		125-150	170,00

'Umineko', Schmalkronige Fuji-Kirsche

Synonym: *P. incisa* 'Umineko'

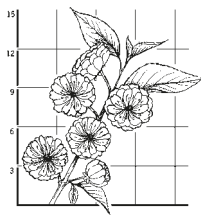
- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: breit säulenförmig; später breit eiförmig
 Laub: eiförmig, zugespitzt; Herbstfärbung orange und scharlachrot
 Blüte: April; reinweiß; einfach
 Frucht: ohne Bedeutung
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschtattig
 Sonstiges: Rinde graubraun



Prunus tenella 'Fire Hill'



Prunus tenella 'Fire Hill'



Prunus triloba



Prunus triloba

→ 'Umineko'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150		1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00

virginiana 'Shubert', Virginische Trauben-Kirsche

Synonym: P. 'Shubert'

Höhe: 5-8 m

Wuchs: geschlossen, eiförmig, später rund

Laub: breit elliptisch; Austrieb hellgrün, später dunkelpurpurrot

Blüte: Mai; weiß; überhängende Trauben

Frucht: ab August; schwarzrot; kugelig; essbar

Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

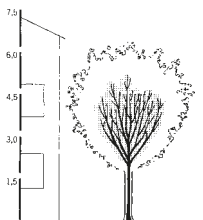
Sonstiges: extrem frosthart!

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

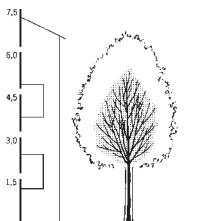
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00



Prunus 'Umineko'



Prunus 'Umineko'



Prunus virginiana 'Shubert'



Prunus virginiana 'Shubert'

yedoensis, Japanische Maien-Kirsche, Yoshino-Kirsche 

- Höhe: 8-10 m, 5-7 m breit
 Wuchs: breit ausladend, flach trichterförmig
 Laub: elliptisch; Austrieb gelblich grün; Herbstfärbung gelb bis orangerot
 Blüte: April; Knospe rosa, später weiß; 3,5 cm
 Frucht: ab August; glänzend; schwarz; kugelig; selten
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis wechelschattig
 Sonstiges: Rinde braunrot über rötlich bis grau

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	129,50
			200-250	184,00
			250-300	260,00
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	325,00
			300-350	450,00
5xv.	m.Db.	200-300	300-350	695,00
			350-400	970,00
			400-500	1.350,00
			500-600	1.890,00

Hochstämme

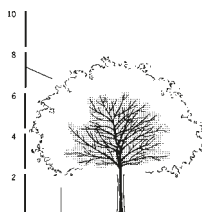
3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00	
					25- 30	1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.040,00	
					30- 35	2.540,00
					35- 40	3.150,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00	
					45- 50	5.900,00
					50- 60	7.300,00

PRUNUS Fruchtsorten - siehe Obstteil**Pseudosasa** - siehe unter Bambus

Prunus yedoensis



Prunus yedoensis



Prunus yedoensis



Prunus yedoensis



Ptelea trifoliata

PTELEA - Rutaceae - HOPFENSTRAUCH, KLEEULME, LEDERSTRAUCH

trifoliata, Dreiblättriger Lederstrauch



Höhe: 3-5 m

Wuchs: rundlich, breit wie hoch

Laub: dreizählig; Herbstfärbung gelb; auffallend

Blüte: Juni; gelblich grün; unscheinbar

Frucht: ab Herbst bis Winter; Nüsse, geflügelt, diskusförmig

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, mäßig nährstoffreich, sandig, lehmig; sonnig



Ptelea trifoliata

verpflanzte Sträucher

Co.	80-100	24,20	21,40
	100-125	29,20	

Solitär

3xv.	m.Db.	150-175	133,50
		175-200	189,00
		200-250	315,00
		250-300	450,00

PTEROCARYA - Juglandaceae - FLÜGELNUSS

fraxinifolia, Kaukasische FlügelnuSS

Höhe: 15-20 (-30) m

Wuchs: meist mehrstämmig, breit gewölbt, rundlich, Ausläufer treibend

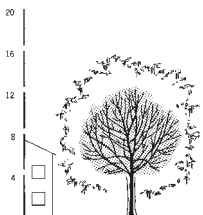
Laub: gefiedert; früher Austrieb; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in langen hängenden Kätzchen

Frucht: ab August; geflügelte Nüsschen; lang, perlschnurartig, hängend

Standort: weite Standortamplitude, frisch bis feucht, nährstoffreich, tiefgründig, lehmig, Kalk vertragend; sonnig

Sonstiges: Rinde tief gefurcht; schwarzgrau



Pterocarya fraxinifolia

Solitär

3xv.	m.Db.		150-200	129,50
			200-250	184,00
			250-300	260,00
			300-350	470,00
4xv.	m.Db.	200-300	250-300	560,00
			300-350	820,00
			350-400	1.180,00
5xv.	m.Db.	300-400	350-400	2.040,00
			400-500	2.910,00
			500-600	4.070,00
			600-700	5.750,00



Pterocarya fraxinifolia

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14			270,00
		14- 16			370,00
		16- 18			510,00
		18- 20			680,00
		20- 25			895,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	400-500	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00

rhoifolia 'Kyoto Convention'®, Flügelnuss

Höhe: bis 15 m, schnellwachsend

Wuchs: pyramidenförmig, dichte Krone

Laub: gefiedert; früher Austrieb

Blüte: April/Mai; einhäusig; männliche Blüten in langen hängenden Kätzchen; grün

Frucht: geflügelte Nüsschen in hängenden Trauben; ca. 25 cm

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, tiefgründig, lehmig, Kalk vertragend; sonnig

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14			305,00
		14- 16			415,00
		16- 18			575,00
		18- 20			750,00
		20- 25			970,00
4xv.	m.Db.	20- 25			1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00



Pterocarya fraxinifolia



Pterocarya fraxinifolia



Pterostyrax corymbosa

PTEROSTYRAX - Styraceae - FLÜGEL-STORAX

corymbosa, Doldiger Flügel-Storax

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breiter Strauch
 Laub: elliptisch bis eiförmig, 6-11 cm lang
 Blüte: weiß; in 8-15 cm langen, lockeren Doldenrispen
 Frucht: ca. 12 mm lange Steinfrucht, 5-flügelig
 Standort: bevorzugt einen neutralen, gut drainierten Boden, kalkverträglich
 Sonstiges: in voller Blüte eine sehr auffällige Erscheinung

Solitär

3xv.	m.Db.	175-200	129,50
		200-250	184,00
		250-300	260,00



Pyracantha 'Orange Glow'

PYRACANTHA - Rosaceae - FEUERDORN

in Sorten, Feuerdorn-Sorten



- Höhe: 0,6-3,5 m
 Wuchs: je nach Sorte mehr oder minder buschig aufrecht, sparrig
 Laub: immergrün; länglich bis eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; weiß
 Frucht: ab September bis Winter; orange, gelb oder rot; auffallend
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: bedornt



Pyracantha 'Soleil d'Or'

Sorte	Wuchshöhe in cm	Fruchtfarbe	Bewertung*	Preisgruppe
'Golden Charmer'	200 – 300	orangegelb	sehr gut	1
'Koralle'	70 – 100	rot	entbehrlich	2
'Mohave'	250 – 300	orangerot	entbehrlich	1
'Orange Charmer'	200 – 250	orange	sehr gut	1
'Orange Glow'	250 – 350	orange	gut	1
'Red Column'	200 – 250	rot	gut	1
'Red Cushion'	60 – 100	rot	nicht im Test	2
'Soleil d'Or'	160 – 220	goldgelb	sehr gut	1
'Teton'	100 – 150	rot	nicht im Test	2

* Bewertung: Gehölzsichtung 1980 – 1985

Preisgruppe 1

gestäbte Pflanzen

m.Tb./Co.	40- 60	8,95	7,90	7,15
	60- 80	10,80	9,55	8,65
	80-100	13,00	11,85	10,75

Solitär

3xv.	Co.	80-100	45,60	40,30
		100-125	59,00	52,20
		125-150	76,50	
		150-175	98,50	

**Preisgruppe 2
Büsche**

Co.	20-30	8,95	7,90	7,15
	30-40	10,80	9,55	8,65

PYRUS - Rosaceae - BIRNE**calleryana 'Chanticleer', Chinesische Wildbirne**

- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: gleichmäßig, kegelförmig, schmal, später breiter und lockerer
 Laub: eiförmig bis rundlich; früher Austrieb, später Blattfall; Herbstfärbung rot bis scharlachrot
 Blüte: April bis Mai; zeitgleich mit dem Austrieb; weiß
 Frucht: ab August; rundlich bis länglich; klein; bräunlich; selten; nicht auffallend
 Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: feuerbrandresistent; Frühjahrspflanzung ratsam



Pyrus calleryana 'Chanticleer'

canescens, Grau-Birne

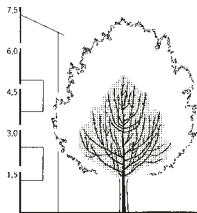
- Höhe: 7-10 m
 Wuchs: kegelförmig, aufgelockert
 Laub: lanzettlich bis schmal elliptisch; Austrieb grauweiß; filzig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April bis Mai; weiß
 Frucht: wenig fruchtend
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig



Pyrus canescens

caucasica, Kaukasische Wildbirne**Synonym: P. communis caucasica**

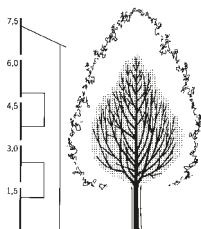
- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: gleichmäßig, länglich eiförmig
 Laub: eirund, zugespitzt; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April/Mai; weiß
 Frucht: rund; gelblich; bis 4 cm Durchmesser; selten
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschantig



Pyrus canescens

Hochstämme

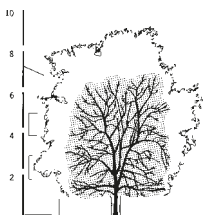
3xv.	m.Db.	12-14	270,00	240,00
		14-16	370,00	330,00
		16-18	510,00	450,00
		18-20	680,00	600,00
		20-25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20-25	945,00	835,00



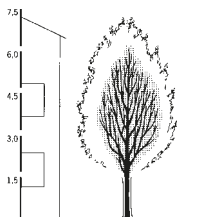
Pyrus caucasica



Pyrus caucasica



Pyrus communis



Pyrus communis 'Beech Hill'



Pyrus communis 'Beech Hill'

→ caucasica

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.210,00 1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	150-200	500-700	1.840,00 2.290,00 2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	200-300	500-700	2.540,00 3.150,00 3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45 45- 50 50- 60	200-300	700-900	4.770,00 5.900,00 7.300,00

communis, Gemeine Birne, Holzbirne



Baum
des Jahres
1998

Synonym: P. pyraaster, P. domestica

- Höhe: 8-12 (-20) m
- Wuchs: unregelmäßig, sparrig, hochgewölbt
- Laub: eirund bis elliptisch; früher Austrieb; Herbstfärbung orange bis gelb
- Blüte: April bis Mai; zugleich mit Austrieb; weiß
- Frucht: ab September; klein; kugelig; bis 3,5 cm dick; hart; graugrün; herb schmeckend
- Standort: durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
- Sonstiges: dornige Fruchtspieße

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,65	6,50	5,90
4 Tr.	o.B.	100-150	11,70	9,30	8,45

communis 'Beech Hill', Wildbirne 'Beech Hill'

- Höhe: 8-10 (-15) m
- Wuchs: regelmäßig, schmal kegelförmig
- Laub: eirund bis länglich; Herbstfärbung leuchtend gelb bis orangerot
- Blüte: April bis Mai; weiß; auffallend
- Frucht: ab September; birnenförmig, klein, bis 4 cm Durchmesser; gelbgrün; sauer
- Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25	270,00 370,00 510,00 680,00 895,00	240,00 330,00 450,00 600,00 790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00	1.500,00
		25- 30				
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00	2.290,00
		30- 35				
		35- 40				2.830,00

regelii, Fiederlaub-Birne, Turkmenische Birne

Höhe: 8-10 m
 Wuchs: eiförmig, später rundlich
 Laub: oval, ungeteilt oder fiederteilig; Herbstfärbung gelborange
 Blüte: April bis Mai; weiß
 Frucht: ab September, birnenförmig; gelbgrün; essbar
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: dornige Fruchtspieße



Pyrus communis 'Beech Hill'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			270,00	240,00
		14- 16			370,00	330,00
		16- 18			510,00	450,00
		18- 20			680,00	600,00
		20- 25			895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00

Solitär-Bäume

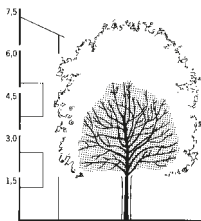
4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00	1.500,00
		25- 30				
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00	2.290,00
		30- 35				
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00	3.150,00
		35- 40				3.150,00
		40- 45				3.880,00



Pyrus regelii

salicifolia 'Pendula', Hängende Silber-Birne

Höhe: 4-6 m
 Wuchs: malerische, unregelmäßige Hängeform
 Laub: schmal elliptisch; silbrig grau; lange haftend
 Blüte: April; mit Austrieb; weiß
 Frucht: ab August; grüne Birnen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig



Pyrus regelii

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			475,00	
		14- 16			670,00	
		16- 18			910,00	
4xv.	m.Db.	18- 20			1.280,00	
		20- 25			1.640,00	
		25- 30			2.220,00	
5xv.	m.Db.	30- 35			3.150,00	
		35- 40			3.880,00	



Pyrus salicifolia 'Pendula'

PYRUS Fruchtsorten - siehe Obstteil

QUERCUS - Fagaceae - EICHE

bicolor, Zweifarbige Eiche

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: breit rundlich, offen
 Laub: verkehrt eiförmig, nicht tief gelappt; Herbstfärbung gelbbraun bis orange und rot
 Blüte: April bis Mai; gelbgrüne Kätzchen; einhäusig
 Frucht: Eicheln
 Standort: weite Standortamplitude, frisch bis feucht, Kalk meidend, sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Borke platanenartig abblättern

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		530,00
		14- 16		750,00
		16- 18		1.020,00
		18- 20		1.280,00
		20- 25		1.690,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.850,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.990,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	3.410,00
		30- 35			4.190,00
		35- 40			5.050,00

bimundorum 'Crimson Spire'

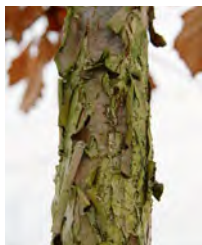
- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: säulenförmig, später schmal oval, dichte Krone
 Laub: verkehrt eiförmig, flach gelappt; dunkelgrün; 10-15 cm; im Herbst rot bis lila
 Blüte: Mai; gelbgrüne Kätzchen; einhäusig
 Frucht: Eicheln, Nüpfchen mit warzigen Schuppen, 1,5-2,5 cm
 Standort: weite Standortamplitude, frisch bis feucht, nährstoffreich, sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: verträgt Teilbepflasterung

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12		410,00
		12- 14		530,00
4xv.	m.Db.	14- 16		795,00
		16- 18		1.080,00
		18- 20		1.390,00
5xv.	m.Db.	20- 25		2.040,00
		25- 30		2.830,00
		30- 35		3.880,00



Quercus bicolor



Quercus bicolor

castaneifolia, Kastanienblättrige Eiche

- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: breit kegelförmig, hochgewölbt
 Laub: schmal eiförmig, Blattrand mit scharf zugespitzten Zähnen
 Blüte: April bis Mai; gelbgrüne Kätzchen; einhäusig
 Frucht: Eicheln; Reife im 2. Jahr; dekorativ durch Becherschuppen
 Standort: mäßig trocken bis feucht, gut durchlässig, sandig lehmig; sonnig, warme Lage; neutral bis alkalisch
 Sonstiges: junge Triebe braunviolett

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			530,00
		14- 16			750,00
		16- 18			1.020,00
		18- 20			1.280,00
		20- 25			1.690,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	3.410,00
		30- 35			4.190,00
		35- 40			5.050,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	6.250,00
		45- 50			7.700,00

cerris, Zerr-Eiche

- Höhe: 25-30 m
 Wuchs: stumpf kegelförmig, später breit und hochgewölbt
 Laub: schmal länglich gelappt; ledrig; glänzend grün; Herbstfärbung gelbbraun bis rötlich
 Blüte: April/Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelblich grünen Kätzchen
 Frucht: Eicheln mit wolligen Bechern; Reife im 2. Jahr
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig.
 Sonstiges: dicke, längs- und querrissige Rinde; graubraun, Risse rostrot

**Hochstämme, Stammbüsche**

3xv.	m.Db.	12- 14			305,00
		14- 16			415,00
		16- 18			575,00
		18- 20			750,00
		20- 25			970,00
4xv.	m.Db.	20- 25			1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00



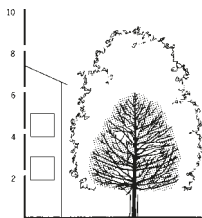
Quercus castaneifolia



Quercus castaneifolia



Quercus cerris



Quercus cerris

→ **cerris**

5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00
5xv.	m.Db.	35- 40	300-400	500-700	3.780,00
		40- 45			4.650,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	5.750,00
		45- 50			7.150,00
		50- 60			8.950,00

coccinea, Scharlach-Eiche

Höhe: 18 (-20) m
 Wuchs: locker, breit kegelförmig
 Laub: elliptisch, tief gelappt; glänzend grün;
 Herbstfärbung scharlachrot; oft astweise
 Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen
 Frucht: Eicheln; Reife und Fall im Oktober
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig

Hochstämme, Stammbüsche

4xv.	m.Db.	10- 12	510,00
		12- 14	560,00
		14- 16	795,00
5xv.	m.Db.	16- 18	1.180,00
		18- 20	1.460,00
		20- 25	2.040,00

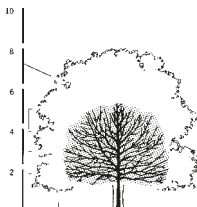
Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	3.410,00
		30- 35			4.190,00
		35- 40			5.200,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	6.400,00
		45- 50			7.950,00

frainetto, Ungarische Eiche

Synonym: *Q. conferta*

Höhe: 15-20 (-25) m
 Wuchs: sehr ausladend und mächtig, hoch gewölbt bis rundlich
 Laub: verkehrt eiförmig; sehr groß; tief gelappt und gebuchtet;
 Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen
 Frucht: Eicheln; Reife und Fall im Oktober des 1. Jahres
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Rinde dick; dunkelgrau



Quercus coccinea



Quercus coccinea



Quercus frainetto

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			530,00
		14- 16			750,00
		16- 18			1.020,00
		18- 20			1.350,00
		20- 25			1.790,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	3.060,00
		30- 35			3.780,00
		35- 40			4.650,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	6.950,00
		45- 50			8.650,00
		50- 60			10.800,00
		60- 70			13.400,00

frainetto 'Trump', Ungarische Eiche 'Trump'

- Höhe: 20-25 m
 Wuchs: breit-eirund, halboffen
 Laub: verkehrt eiförmig; sehr groß; tief gelappt und gebuchtet; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: Mai; goldfarbige Kätzchen bis 10 cm lang
 Frucht: eiförmige Eicheln, 2-5 zusammen
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: Rinde dick; dunkelgrau

Hochstämme

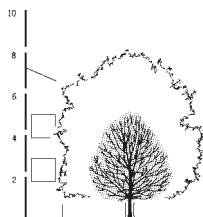
3xv.	m.Db.	12- 14			475,00
		14- 16			670,00
		16- 18			910,00
		18- 20			1.180,00
		20- 25			1.540,00

Solitär-Bäume

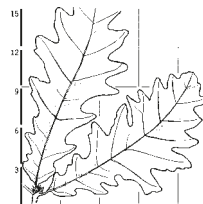
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.775,00
		25- 30			2.220,00

hispanica 'Waasland Select', Immergrüne Eiche 'Waasland Select'

- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: rundliche Krone; schnell wachsend
 Laub: dunkelgrün; ungewöhnlich schlank, gelappt; wintergrün
 Blüte: April bis Mai; gelblich grün; Kätzchen
 Frucht: Eicheln; fast rundlich
 Standort: tolerant für die meisten Bodentypen; pH-neutral; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: attraktive Rinde, korkähnlich; lockt Bienen an



Quercus frainetto



Quercus frainetto



Quercus frainetto 'Trump'

Quercus hispanica
'Waasland Select'



Quercus hispanica
'Wasland Select'

→ hispanica 'Wasland Select'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			530,00
		14- 16			750,00
		16- 18			1.020,00
		18- 20			1.350,00
		20- 25			1.790,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00

ilex, Stein-Eiche



Quercus ilex

Höhe: am Naturstandort 15-20 m
 Wuchs: breit aufrecht, sparrig ausgebreitet, im Alter breit rundlich
 Laub: immergrün; eiförmig lanzettlich; gezähnt
 Blüte: April bis Mai; gelblich grün; Kätzchen
 Frucht: Eicheln; fast rundlich
 Standort: mäßig trocken bis feucht, gut durchlässig, sandig lehmig, steinig, kiesig; sonnig; geschützt
 Sonstiges: Rinde auffallend schuppig

Hochstämme

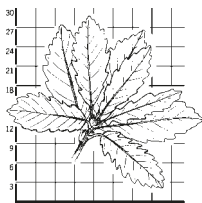
3xv.	m.Db.	12- 14			530,00
		14- 16			750,00
		16- 18			1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20			1.390,00
		20- 25			1.850,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	3.230,00
		30- 35			3.970,00
		35- 40			4.900,00

macranthera, Persische Eiche, Kaukasus-Eiche

Höhe: bis 20 m
 Wuchs: breit eiförmig
 Laub: verkehrt eiförmig; regelmäßig flach gelappt; groß
 Blüte: Mai bis Juni; grünlich gelb; männliche Kätzchen; auffallend
 Frucht: Eicheln; eiförmig
 Standort: bodentolerant, trocken bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, durchlässig, sandig lehmig; sonnig
 Sonstiges: Rinde dunkelgrau



Quercus macranthera

Solitär

3xv.	m.Db.	175-200	270,00
		200-250	365,00

4xv.	m.Db.	250-300	530,00
		300-350	730,00

nigra, Wasser-Eiche

Höhe: 20-25 m

Wuchs: regelmäßig rundlich, dicht verzweigt

Laub: verkehrt eiförmig und an der Spitze gelappt; tropfenförmig

Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen

Frucht: Eicheln; rundlich

Standort: feucht bis nass, tiefgründig, sauer bis leicht alkalisch, sandig humos bis lehmig, Kalk meidend; sonnig

Sonstiges: Borke schwarzbraun; tief gefurcht

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.850,00
		25- 30	2.340,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	3.230,00
		30- 35			3.970,00
		35- 40			4.900,00

palustris, Sumpf-Eiche

Höhe: 15-20 (-25) m

Wuchs: regelmäßig, breit kegelförmig

Laub: breit länglich; gelappt; Herbstfärbung rötlich oder gelbbraun

Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen

Frucht: kugelige Eicheln; Reife im 1. Herbst

Standort: frisch bis nass, durchlässig, nährstoffreich, lehmig, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig.

Hochstämme, Stammbüsche

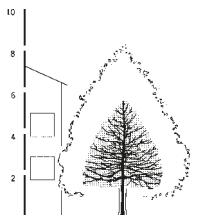
3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
		20- 25	970,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00



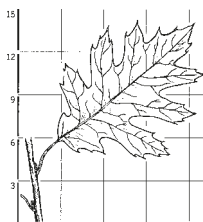
Quercus palustris



Quercus palustris



Quercus palustris



Quercus palustris

→ **palustris**

5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00

Solitär-Bäume, - Stammbüsche

5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	3.060,00
		35- 40			3.780,00
		40- 45			4.650,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	5.750,00
		45- 50			7.150,00
		50- 60			8.950,00
7xv.	m.Db.	45- 50	400-600	700-900	7.950,00
		50- 60			9.900,00
		60- 70			12.350,00



Quercus palustris 'Green Dwarf'

palustris 'Green Dwarf', Kugelsumpfeiche 'Green Dwarf'

Höhe: am Naturstandort 15-20 m
 Wuchs: breit aufrecht, sparrig ausgebreitet, im Alter breit rundlich
 Laub: immergrün; eiförmig lanzettlich; gezähnt
 Blüte: April bis Mai; gelblich grün; Kätzchen
 Frucht: Eicheln; fast rundlich
 Standort: mäßig trocken bis feucht, gut durchlässig, sandig lehmig, steinig, kiesig; sonnig; geschützt
 Sonstiges: Rinde auffallend schuppig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		475,00
		14- 16		670,00
		16- 18		910,00
4xv.	m.Db.	18- 20		1.250,00
		20- 25		1.640,00
		25- 30		2.150,00



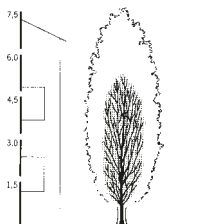
Quercus palustris 'Green Pillar®'

palustris 'Green Pillar®', Säulenförmige Sumpf-Eiche 'Green Pillar®'

Höhe: 16-19 m
 Wuchs: schmal säulenförmig
 Laub: im Sommer glänzend tiefgrün; intensive dunkelrote Herbstfärbung
 Standort: frisch bis nass, durchlässig, nährstoffreich, lehmig, kalkverträglich; sonnig
 Sonstiges: in den USA als schmaler Straßenbaum häufig gepflanzt; erhielt 2006 die Goldmedaille von „Pennsylvania Horticultural Society“; nach US-Patent geschützte Sorte!

Solitär

4xv.	m.Db.		250-300	460,00
			300-350	660,00
			350-400	920,00



Quercus palustris 'Green Pillar®'

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

QUERCUS

5xv.	m.Db.	350-400	1.500,00
		400-500	2.100,00
		500-600	2.910,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12	360,00
		12- 14	475,00
4xv.	m.Db.	14- 16	710,00
		16- 18	980,00
		18- 20	1.380,00
5xv.	m.Db.	20- 25	1.850,00
		25- 30	2.400,00
		30- 35	3.140,00

petraea, Trauben-Eiche, Winter-Eiche

Synonym: Q. sessiflora, Q. robur petraea

Höhe: 20-30 (-40) m

Wuchs: gleichmäßig, breit, stumpf kegelförmig

Laub: verkehrt eiförmig, regelmäßig gelappt, gestielt; Laubfall sehr spät, oft über Winter haftend; Herbstfärbung gelbbraun

Blüte: Mai bis Juni; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen

Frucht: Eicheln; Reife im 1. Herbst

Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: feinkorkig; dunkelgrau; Lebenserwartung bis 500 Jahre

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	36,00	31,80	28,90
	200-250	44,50	39,30	35,70

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00

Solitär-Bäume

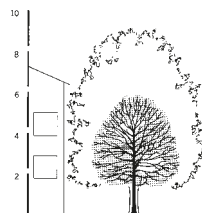
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.040,00
		30- 35			2.540,00
		35- 40			3.150,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	5.750,00
		45- 50			7.150,00
		50- 60			8.950,00

Baum
des Jahres
2014

Quercus palustris 'Green Pillar®'



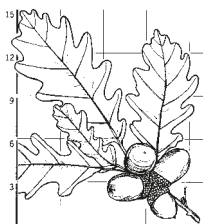
Quercus petraea



Quercus petraea



Quercus petraea



Quercus petraea

petraea 'VkG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigene Trauben-
Eiche, Winter-Eiche aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Synonym: Q. sessiflora, Q. robur petraea



- Höhe: 20-30 (-40) m
- Wuchs: gleichmäßig, breit, stumpf kegelförmig
- Laub: verkehrt eiförmig, regelmäßig gelappt, gestielt; Laubfall sehr spät, oft über Winter haftend; Herbstfärbung gelbbraun
- Blüte: Mai bis Juni; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen
- Frucht: Eicheln; Reife im 1. Herbst
- Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig
- Sonstiges: feinhorkig; dunkelgrau; Lebenserwartung bis 500 Jahre

verpflanzte Heister

m.B.	150-200	46,80	41,40	37,60
	200-250	57,60	50,90	46,20

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	355,00
		14- 16	470,00
		16- 18	620,00
		18- 20	750,00
		20- 25	980,00



Quercus petraea

phellos, Weiden-Eiche

- Höhe: 15-20 m
- Wuchs: kegelförmig, später rundlich
- Laub: schmal lanzettlich; weidenförmig; Herbstfärbung gelb
- Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen
- Frucht: Eicheln; Reife im 2. Jahr; halbkugelartig
- Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, sauer bis leicht alkalisch, sandig humos bis lehmig, Kalk meidend; sonnig
- Sonstiges: Borke grau und rau

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
		18- 20	1.390,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.460,00
		20- 25	1.850,00
		25- 30	2.410,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.980,00
		25- 30			2.470,00
		30- 35			3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	3.780,00
		35- 40			4.650,00
		40- 45			5.750,00



Quercus phellos



Quercus phellos

pubescens, Flaum-Eiche

- Höhe: 15-20 m; übliche Veredlungen auf Q. robur bleiben niedriger
 Wuchs: oval, später rundlich
 Laub: verkehrt eiförmig; variabel
 Blüte: Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen
 Frucht: Eicheln; klein
 Standort: trocken bis frisch, neutral bis alkalisch, gut durchlässig, sandig lehmig, steinig, kiesig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: Borke grau; korkartig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
		18- 20	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00
		25- 30	1.840,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.910,00
		35- 40			3.580,00
		40- 45			4.410,00

robur, Stiel-Eiche, Sommer-Eiche, Deutsche Eiche

Synonym: Q. pedunculata

- Höhe: 25-35 (-40) m
 Wuchs: kegelförmig, später wuchtig, gewölbt
 Laub: verkehrt eiförmig, gelappt, Basis mit Öhrchen; fest sitzend; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen, weibliche Blüten in lang gestielten Ähren
 Frucht: Eicheln, lange Stiele; Reife im 1. Herbst
 Standort: weite Standortamplitude; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Borke mit tiefen Längsrissen, in der Tiefe mit hellerem Grund; Lebenserwartung 500 bis 800 Jahre

verpflanzte Heister

m.B.	125-150	29,90	26,40	24,00
	150-200	36,00	31,80	28,90
	200-250	44,50	39,30	35,70
	250-300	51,90	45,90	41,70

Solitär

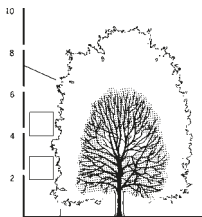
3xv.	m.Db.	60-100	200-250	89,00	78,50
			250-300	126,00	111,50
			300-350	175,00	154,00



Quercus pubescens



Quercus pubescens

Baum
des Jahres
1989

Quercus robur



Quercus robur

→ robur

3xv.	m.Db.	100-150	250-300	175,00
			300-350	254,00
			350-400	365,00

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	200-250	335,00
		250-300	470,00
		300-350	675,00
		350-400	945,00

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00



Quercus robur

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00
		60- 70			9.200,00
7xv.	m.Db.	50- 60	400-600	700-900	9.200,00
		60- 70			11.450,00
		70- 80			14.150,00
8xv.	m.Db.	80- 90	400-600	900-1200	17.450,00
		90-100			21.500,00



Quercus robur



Quercus robur

robur 'VkG 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigene Stiel-Eiche, Sommer-Eiche, Deutsche Eiche aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

Synonym: *Q. pedunculata*



- Höhe: 25-35 (-40) m
 Wuchs: kegelförmig, später wuchtig, gewölbt
 Laub: verkehrt eiförmig, gelappt, Basis mit Öhrchen; fest sitzend; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen, weibliche Blüten in lang gestielten Ähren
 Frucht: Eicheln, lange Stiele; Reife im 1. Herbst
 Standort: weite Standortamplitude, versagt nur auf armen, sauren Sand- und schweren Tonböden; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Borke mit tiefen Längsrissen, in der Tiefe mit hellerem Grund; Lebenserwartung 500 bis 800 Jahre

verpflanzte Heister

m.B.	125-150	42,20	37,30	33,90
	150-200	51,90	45,90	41,70
	200-250	67,10	59,30	
	250-300	86,50	75,50	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	300,00
		14- 16	410,00
		16- 18	560,00
		18- 20	750,00
		20- 25	980,00

robur 'Fastigiata', Säulen-Eiche, Pyramiden-Eiche

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: schmal säulenförmig, später länglich eiförmig
 Laub: verkehrt eiförmig, gelappt; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbbraunen Kätzchen
 Frucht: Eicheln; gestielt; Reife im 1. Herbst
 Standort: weite Standortamplitude, versagt nur auf armen, sauren Sand- und schweren Tonböden; sonnig bis lichtsattig

robur 'Fastigiata Koster', Säulen-Eiche 'Koster'

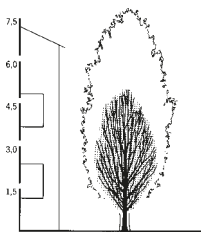
- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: sehr schmal säulenförmig
 Laub: verkehrt eiförmig, gelappt; Herbstfärbung gelbbraun
 Blüte: April; einhäusig; männliche Blüten in gelbbraunen Kätzchen
 Frucht: Eicheln; gestielt
 Standort: weite Standortamplitude, versagt nur auf armen Sand- und schweren Tonböden; sonnig bis lichtsattig →



Quercus robur



Quercus robur



Quercus robur 'Fastigiata'



Quercus robur 'Fastigiata Koster'



Quercus robur 'Fastigiata Koster'

→ robur 'Fastigiata Koster'

Heister

3xv.	m.Db.	150-175	72,50
		175-200	98,50
		200-250	137,00

Solitär

4xv.	m.Db.	250-300	410,00
		300-350	640,00
		350-400	845,00

5xv.	m.Db.	60-100	350-400	1.390,00
			400-500	1.980,00
			500-600	2.830,00

6xv.	m.Db.	100-150	500-600	4.300,00
			600-700	5.450,00
			700-800	6.950,00
			800-900	8.950,00



Quercus rubra

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12	410,00
		12- 14	530,00

4xv.	m.Db.	14- 16	795,00
		16- 18	1.080,00
		18- 20	1.390,00

5xv.	m.Db.	20- 25	2.040,00
		25- 30	2.410,00
		30- 35	2.980,00

6xv.	m.Db.	35- 40	4.900,00
		40- 45	6.750,00
		45- 50	9.450,00
		50- 60	11.700,00



Quercus rubra

rubra, Amerikanische Rot-Eiche



Synonym: Q. borealis maxima

Höhe: 20-30 m

Wuchs: breit ausladend, kegelförmig bis rundlich

Laub: verkehrt eiförmig, spitz, tief gelappt; im Herbst orangerot bis scharlach

Blüte: April bis Mai; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen

Frucht: Eicheln; Reife im 1. Herbst

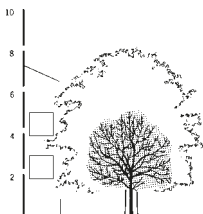
Standort: weite Standortamplitude, frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Rinde glatt; hellbraun; Lebenserwartung bis 400 Jahre

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	970,00	855,00

4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	925,00
------	-------	--------	----------	--------



Quercus rubra

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.980,00
		35- 40			3.680,00
		40- 45			4.520,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	5.200,00
		45- 50			6.400,00
		50- 60			7.950,00
		60- 70			9.900,00
7xv.	m.Db.	45- 50	400-600	700-900	7.950,00
		50- 60			9.900,00
		60- 70			12.350,00
		70- 80			15.300,00

turneri 'Pseudoturneri', Wintergrüne Eiche

Höhe: 8-10 m

Wuchs: breit eiförmig bis kugelrund

Laub: halbbimmergrün; verkehrt eiförmig; gebuchtet; ledrig

Blüte: Mai bis Juni; einhäusig; männliche Blüten in gelbgrünen Kätzchen

Frucht: Eicheln; Reife im 1. Herbst

Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Solitär

4xv.	m.Db.		150-175	450,00
			175-200	640,00
			200-250	895,00
5xv.	m.Db.	100-150	250-300	1.730,00
			300-350	2.222,00
			350-400	2.830,00

Hochstämme

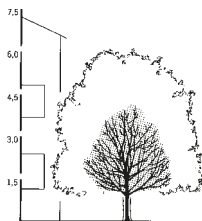
4xv.	m.Db.	14- 16		795,00
		16- 18		1.080,00
		18- 20		1.390,00
		20- 25		1.850,00



Quercus rubra



Quercus turneri 'Pseudoturneri'



Quercus turneri 'Pseudoturneri'



Quercus turneri 'Pseudoturneri'

warei 'Long', Säulenförmige Eiche

Synonym: Q. warei 'Regal Prince'

- Höhe: 12-18 m
- Wuchs: säulenförmig bis schmal, dichte Krone
- Laub: verkehrt eiförmig; glänzend dunkelgrün, im Herbst gelb
- Blüte: Mai; gelblich grün; Kätzchen
- Frucht: breit eiförmige Eicheln, 1,5 -2,5 cm
- Standort: lieber feucht als trocken, keine Überpflasterung, nährstoffreich
- Sonstiges: verträgt Streusalz

Solitär

4xv.	m.Db.	250-300	355,00
		300-350	495,00
		350-400	715,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	10- 12	410,00
		12- 14	530,00
4xv.	m.Db.	14- 16	795,00
		16- 18	1.080,00
		18- 20	1.390,00
5xv.	m.Db.	20- 25	2.040,00
		25- 30	2.830,00
		30- 35	3.880,00

RHAMNUS - Rhamnaceae - FAULBAUM, KREUZDORN

catharticus, Gemeiner Kreuzdorn



- Höhe: 4-6 m
- Wuchs: locker, sparrig, breitbuschig, Ausläufer treibend
- Laub: spitz oval; Herbstfärbung gelb
- Blüte: Mai bis Juni; polygam oder zweihäusig; gelblich grün; duftend
- Frucht: ab September, kugelig; rotschwarz; giftig
- Standort: trocken bis frisch, durchlässig, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
- Sonstiges: verdorrte Triebspitzen

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,75	5,95	5,40
4 Tr.	o.B.	100-150	9,95	8,35	7,55
	Co.	60-100	13,40	11,85	10,75

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	54,60	48,30
		150-200	70,60	62,40
		200-250	89,50	
		250-300	141,00	

frangula - siehe Frangula alnus

RHEUM Fruchtarten - siehe Obstteil



Rhamnus catharticus



Rhamnus catharticus

RHODODENDRON - Ericaceae - ALPENROSE

Erläuterungen zu den Rhododendrontabellen

* Blühzeitgruppen

Blühbeginn und -dauer schwanken beträchtlich je nach der Region und dem aktuellen Klimaverlauf.

Deshalb wurde auf die Angabe konkreter Blühtermine verzichtet, um stattdessen Blühzeitgruppen zu bilden.

Sie sind für alle Rhododendron-Hybriden (Großblumige, repens, williamsianum, yakushmanum) einschließlich Azaleen (Hybriden und japanische Azaleen) gleich gewählt worden, um Vergleiche anstellen zu können.

Als Orientierungswerte für die kalendarischen Daten gelten:

sehr früh	1. bis 20. Mai (oder noch früher)
früh	10. bis 31. Mai
mittelfrüh	20. Mai bis 10. Juni
mittelspät	25. Mai bis 15. Juni
spät	31. Mai bis 20. Juni

Großblumige Hybriden

Höhe:	2-3 (-5) m
Wuchs:	je nach Sorte breitbuschig bis kugelig
Laub:	immergrün; schmal elliptisch
Blüte:	Mai; viele Farbttöne
Frucht:	holzige Kapseln
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschattig

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit	Höhe/ Breite	Pr.Gr.
Alfred	hellviolett	3. Mai - 1. Juniwoche	1,5/2,5 m	2
Azzurro	tiefviolett	4. Mai - 3. Juniwoche	2,0/2,0 m	3
Blue Peter	hellblau, innen weinroter Fleck	4. Mai - 2. Juniwoche	1,5/2,0 m	2
Catharina van Tol	reinrosa	3. Mai - 2. Juniwoche	3,0/3,0 m	2
Catawbiense Boursault	kräftig lila	1. - 4. Juniwoche	5,0/5,0 m	1
Catawbiense Grandiflorum	lila	1. - 4. Juniwoche	6,0/4,0 m	1
Cunningham's White	weiß, im Auf- blühen rosa	3. Mai - 1. Juniwoche	2,5/4,5 m	1
Dr. H. C. Dresselhuys	purpurrot	4. Mai - 3. Juniwoche	3,0/2,5 m	2
Erato	dunkelblutrot	4. Mai - 2. Juniwoche	2,5/2,5 m	3
Furnivall's Daughter	hellrosa Fleck	3. Mai - 1. Juniwoche	2,0/2,5 m	3



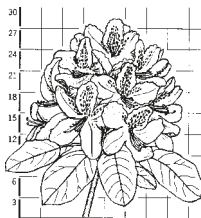
Rhododendron
'Catawbiense Boursault'



Rhododendron
'Catawbiense Grandiflorum'



Rhododendron
'Cunningham's White'



Rhododendron
'Furnivall's Daughter'





Rhododendron 'Progres'



Rhododendron 'Viscy'

→ Großblumige Hybriden

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit	Höhe/ Breite	Pr.Gr.
Germania	rosarot	3. Mai - 2. Juniwoche	2,5/2,5 m	3
Gomer Waterer	weiß	1. - 4. Juniwoche	2,5/3,0 m	2
Goldflimmer	helllilarosa	1. - 4. Maiwoche	2,0/2,5 m	3
Hachmann's Feuerschein ©	kirschrot	4. Mai - 3. Juniwoche	2,5/3,0 m	3
Humboldt	zart lilaviolett	3. Mai - 1. Juniwoche	2,5/3,0 m	2
Jacksonii	weißrosa	1. - 4. Maiwoche	1,5/2,5 m	3
Kokardia ©	hellrubinrosa	3. Mai - 2. Juniwoche	2,5/3,0 m	3
Lee's Dark Purple	dunkelpurpur- violett	4. Mai - 3. Juniwoche	2,5/3,0 m	2
Nova Zembla	rubinrot	4. Mai - 3. Juniwoche	2,5/2,5 m	2
Old Port	rotviolett	4. Mai - 3. Juniwoche	2,0/2,5 m	2
Progres (= Le Progres)	hellrosa	3. Mai - 1. Juniwoche	2,5/2,0 m	2
Rasputin	hellviolettblau	4. Mai - 2. Juniwoche	2,0/2,5 m	3
Roseum Elegans	helllilarosa	1. - 4. Juniwoche	3,0/4,0 m	1
Scintillation	reinrosa	3. Mai - 2. Juniwoche	2,0/2,5 m	3
Stadt Westerstede	gelb, roter Fleck	3. Mai - 2. Juniwoche	1,5/2,0 m	3
Viscy	kupfrig gelb, außen lachs- rosa gestreift	1. - 4. Maiwoche	2,0/2,5 m	3

Preisgruppe 1:

m.B./Co.	30-40	28,50	25,00	23,00
	40-50	38,00	33,50	30,50
	50-60	55,00	48,50	44,00
	60-70	85,00	74,50	
m.B./Co.	70-80	107,50		
	80-90	132,50		
	90-100	179,50		

Solitär

m.B.	100-120	80-90	375,00
		90-100	510,00
		100-120	620,00
m.B.	120-140	90-100	620,00
		100-120	840,00
		120-140	1.145,00
		140-160	1.395,00
m.B.	140-160	90-100	1.045,00
		100-120	1.145,00
		120-140	1.395,00

		140-160	1.770,00		
m.B.	160-180	100-120	1.395,00		
		120-140	1.770,00		
		140-160	2.225,00		
		160-180	2.685,00		

Preisgruppe 2:

m.B./Co.		30- 40	32,50	28,50	25,50
		40- 50	43,50	38,50	35,00
		50- 60	71,00	62,50	55,50
		60- 70	105,00	93,50	
m.B./Co.		70- 80	140,00		
		80- 90	205,00		
		90-100	275,00		

Solitär: Größen und Preise wie Preisgruppe 1 zzgl. 10,0 %**Preisgruppe 3:**

m.B./Co.		25- 30	37,00	32,50	
		30- 40	40,50	36,50	
		40- 50	50,00	45,00	
m.B./Co.		50- 60	73,00	65,50	
		60- 70	126,00	113,00	
		70- 80	160,00		
		80- 90	255,00		
		90-100	335,00		

Solitär: Größen und Preise wie Preisgruppe 1 zzgl. 20,0 %**repens-Hybriden, Flache Rhododendron**

Höhe: 60-100 cm

Wuchs: kompakt, flach, kissenförmig

Laub: immergrün; elliptisch bis länglich

Blüte: April bis Mai; meist rötliche Farbtöne

Frucht: holzige Kapseln

Standort: feucht bis frisch, durchlässig, humos, kalkfeindlich; licht- bis halbschattig

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit-Gruppe*	Wuchshöhe
Baden-Baden	dunkelscharlachrot	sehr früh	bis 0,60 m
Scarlet Wonder	scharlachrot	sehr früh	bis 0,70 m

m.B./Co.		15- 20	14,50	13,00	11,50
		20- 25	16,50	14,50	13,00
		25- 30	19,00	17,00	15,50
		30- 40	28,50	25,00	22,50
m.B./Co.		40- 50	43,50		
		50- 60	64,50		
		60- 70	95,00		
		70- 80	142,00		

Rhododendron repens
'Baden-Baden'Rhododendron repens
'Scarlet Wonder'

Rhododendron williamsianum
'August Lamken'**williamsianum-Hybriden, Glocken-Rhododendron**

Höhe: 1-1,5 (-2,5) m
 Wuchs: flach rund bis kugelig
 Laub: immergrün; breit oval bis rund
 Blüte: Mai bis Juni; Farbe je nach Sorte
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos; licht- bis halbschattig

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit	Höhe/Breite		
August Lamken	purpurrosa	3. Mai - 2. Juniwoche	1,5/1,5 m		
Gartendirektor Glocker	rötlich rosa, innen rosa	1. - 3. Maiwoche	1,25/1,25 m		
Gartendirektor Rieger	cremegelb	1. - 3. Maiwoche	2,5/2,0 m		
Görlitz	rubinrosa	1. - 3. Maiwoche	1,50/1,25 m		
Jackwill	rosaweiß	2. - 4. Maiwoche	0,8/1,0 m		
m.B./Co.		25- 30	31,00	27,00	24,50
		30- 40	38,50	34,00	31,50
		40- 50	50,00	45,00	
		50- 60	75,50	67,00	
m.B./Co.		60- 70	122,50	110,50	
		70- 80	180,00	160,00	
		80- 90	262,00		

Rhododendron williamsianum
'Jackwill'**yakushmanum-Hybriden, Ball-Rhododendron**

Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: dicht und kompakt, breit rund bis aufrecht
 Laub: immergrün; eiförmig bis elliptisch
 Blüte: Mai bis Juni; Farbe je nach Sorte
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, mäßig kalkverträglich; sonnig bis wechelschattig
 Sonstiges: extrem winterhart

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit	Höhe/Breite		
Anuschka	außen dunkelrosa, innen heller bis weiß	3. Mai - 2. Juniwoche	1,2/1,8 m		
Colibri	dunkel-, hellrosa	3. Mai - 2. Juniwoche	1,2/2,0 m		
Fantastica	hellrot, innen weiß	3. Mai - 2. Juniwoche	1,5/2,0 m		
Flava	cremegelb	3. Mai - 2. Juniwoche	1,6/2,0 m		
Kalinka	rosa, magenta	3. Mai - 1. Juniwoche	1,4/1,8 m		
Morgenrot	erst rot, dann rosa	2. - 4. Maiwoche	1,6/2,2 m		
Percy Wisemann	gelblich/rosa	2. Mai - 1. Juniwoche	1,4/1,8 m		
Polaris	rubinrot	3. Mai - 2. Juniwoche	1,4/1,8 m		
Schneekrone	von rosa, ins weiß	3. Mai - 2. Juniwoche	1,3/1,7 m		
Silberwolke	magenta/weiß	3. Mai - 2. Juniwoche	2,7/2,4 m		
m.B.		20- 25	31,00	27,00	24,50

Rhododendron yakushmanum
'Anuschka'Rhododendron yakushmanum
'Schneekrone'

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

RHODODENDRON

	25- 30	38,50	34,00	31,50
	30- 40	43,50	38,50	
	40- 50	61,00	54,50	
m.B.	50- 60	97,00	87,50	
	60- 70	138,00	123,00	
	70- 80	185,00		

Wildformen und Kleinblumige Hybriden

carolinianum 'P.J. Mezitt', Zwergrhododendron

- Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: geschlossen rund
 Laub: immergrün; im Winter bronzegrün
 Blüte: Ende April bis Mitte Mai; rubinrosa
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschattig



Rhododendron yakushimanum
'Polaris'

ferrugineum, Echte Alpenrose

- Höhe: 60-100 cm
 Wuchs: kompakt, breit kissenförmig
 Laub: immergrün; schmal elliptisch
 Blüte: Juni bis Juli; dunkelpurpurrot
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschattig



Rhododendron carolinianum
'P. J. Mezitt'

hirsutum, Almenrausch

- Höhe: um 50 cm
 Wuchs: gedrungen, buschig aufrecht
 Laub: immergrün; spitz elliptisch
 Blüte: Juni bis August; hell- bis tiefrosa
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschattig



Rhododendron ferrugineum

m.B.	15- 20	23,50	21,00
	20- 25	32,00	28,50
	25- 30	38,50	34,00
	30- 40	49,00	42,50

impeditum und Sorten, Kissen-Rhododendron

- Höhe: 30-100 cm
 Wuchs: kompakt, kissenförmig
 Laub: immergrün; breit oval bis lanzettlich
 Blüte: April bis Mai; blau bis violett
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtschattig



→ Rhododendron hirsutum



Rhododendron impeditum

→ **impeditum und Sorten**

Sortenname	Höhe/cm	Breite/cm	Blütenfarbe
------------	---------	-----------	-------------

Azurika	50- 60	70- 90	violettblau
Blue Tit	80-100	100-120	helllavendelblau
Gristede	40- 50	80-100	lila
Ramapo	60- 70	110-130	helllila

stark wachsend

m.B.	20- 25	15,00	13,00
	25- 30	20,70	18,50
	30- 40	29,00	25,50
	40- 50	34,50	

Rhododendron impeditum
'Blue Tit'

Sortenname	Höhe/cm	Breite/cm	Blütenfarbe
------------	---------	-----------	-------------

impeditum	30- 40	50- 60	lilaviolett
Moerheim	40- 50	60- 80	violett

schwach wachsend

m.B.	15- 20	14,00	12,00	11,00
	20- 25	17,60	15,50	14,50
	25- 30	23,50	21,00	
	30- 40	34,50	31,50	
	40- 50	48,50		

'Lavendula', Rhododendron 'Lavendula'

Höhe:	80-100 cm
Wuchs:	breitbuschig, kompakt, geschlossen
Laub:	immergrün; breit oval; blaugrün, im Winter bronzefarben; aromatisch duftend
Blüte:	Mai bis Juni; lavendelfarben
Frucht:	holzige Kapseln
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtsattig



Rhododendron 'Lavendula'

minus, Synonym: Rh. punctatum

Höhe:	1-1,5 m
Wuchs:	gedrungen, breitbuschig aufrecht
Laub:	immergrün; spitz elliptisch
Blüte:	Mai bis Juni; lilarosa
Frucht:	holzige Kapseln
Standort:	frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtsattig



Rhododendron minus

m.B./Co.	20- 25	18,50	16,50	14,50
	25- 30	26,00	23,50	21,00
	30- 40	35,50	32,00	

'Praecox', Vorfrühlings-Rhododendron

- Höhe: bis 1,5 m
 Wuchs: locker aufrecht
 Laub: halbbimmergrün; oval
 Blüte: März bis April; lilarosa
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	25- 30	22,50	20,00
	30- 40	32,50	29,50
	40- 50	46,00	
	50- 60	70,00	
	60- 70	92,50	



Rhododendron 'Praecox'

russatum, Rost-Rhododendron

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: breitbuschig
 Laub: immergrün; breit elliptisch; oberseits graugrün, unterseits braun bis rötlich braun
 Blüte: April bis Mai; dunkelviolet bis indigoblau
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtsattig



Rhododendron russatum

russatum 'Azurwolke', Rost-Rhododendron 'Azurwolke'

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: kompakt, rundlich
 Laub: immergrün; breit elliptisch
 Blüte: April bis Mai; dunkellilablau
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	20- 25	14,75	13,00
	25- 30	22,50	20,00
	30- 40	32,50	28,50
	40- 50	46,00	41,00

Rhododendron russatum
'Azurwolke'**yakushmanum, Ball-Rhododendron (Wildform)**

- Höhe: 60-80 cm, 150-200 cm breit
 Wuchs: gedrunken, flach rundlich
 Laub: immergrün; breit oval; braunfilzig
 Blüte: Mai bis Juni; hellrosa, später weiß
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, mäßig kalkverträglich; lichtsattig
 Sonstiges: extrem winterhart

m.B./Co.	20- 25	31,70	28,00
	25- 30	37,50	33,00
	30- 40	48,00	44,10



Rhododendron yakushmanum

AZALEA - Ericaceae - AZALEE**Rhododendron luteum, Pontische Azalee**

Synonym: Azalea pontica Sämling

Höhe: 1,5-2,5 (-3) m
 Wuchs: straff aufrecht, später breitbuschig ausladend
 Laub: schmal elliptisch; Herbstfärbung orange bis scharlachrot
 Blüte: Mai; goldgelb; stark duftend
 Frucht: holzige Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtschantig



Rhododendron luteum



Rhododendron luteum 'Berryrose'



Rhododendron luteum 'Feuerwerk'

Rhododendron luteum
'Golden Eagle'

m.B./Co.	30- 40	28,50	25,00	22,50
	40- 50	33,50	30,00	27,00
	50- 60	42,50	37,50	34,00
	60- 70	63,00	55,50	
	70- 80	77,00	68,00	

Solitär

m.B.	80-100	166,00
	100-125	228,00

Azalea-Hybriden

Höhe: 1-2,5 m
 Wuchs: je nach Sorte breitbuschig, straff aufrecht oder sparrig ausladend
 Laub: elliptisch; Herbstfärbung orange bis scharlachrot
 Blüte: Mai bis Juni; Farbe je nach Sorte
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtschantig

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit-Gruppe*	Wuchs-höhe	Preis-gruppe
Berryrose	rosa	mittelspät	bis 1,50 m	1
Cecile	lachsrosa	spät	bis 2,00 m	2
Corneille	hellrosa	mittelspät	bis 2,00 m	2
Daviesii	rahmweiß	mittelspät	bis 2,00 m	1
Feuerwerk	feuerrot, innen orange	spät	bis 2,00 m	1
Fireball	orange bis rot	spät	bis 2,00 m	1
Gibraltar	orange	mittelspät	bis 2,00 m	1
Golden Eagle	hellorange	spät	bis 2,00 m	1
Golden Sunset	dunkelgelb	spät	bis 2,00 m	2
Goldtopas	hellgelb, oranger Fleck	mittelspät	bis 1,50 m	2
Homebush	karminrosa; halbgefüllt, ballförmig	mittelspät	bis 2,00 m	2
Klondyke	goldgelb, rötlich orange geflammt; Herbstfärbung rot	mittelspät	bis 1,80 m	2
Persil	reinweiß	mittelspät	bis 2,00 m	2

Sortenname	Blütenfarbe	Blühzeit-Gruppe*	Wuchshöhe	Preisgruppe
Pink Delight	reinrosa, innen zartrosa	mittelspät	bis 2,00 m	1
Satan	dunkelscharlachrot	spät	bis 2,00 m	1
Schneegold	weiß mit gelbem Fleck	mittelspät	bis 1,50 m	2
Whitethroat	silberweiß gefüllt	früh	bis 1,50 m	2

Preisgruppe 1:

m.B./Co.	30-40	28,50	25,00	22,50
	40-50	33,50	30,00	27,00
	50-60	42,50	37,50	34,00
	60-70	63,00	55,50	
	70-80	77,00	68,00	
	80-100	166,00		

Preisgruppe 2:

m.B./Co.	30-40	33,50	30,00	27,00
	40-50	41,50	36,50	33,00
	50-60	55,00	48,50	
	60-70	75,00	67,00	
	70-80	99,90	88,50	
	80-100	175,00		

Rhododendron obtusum, Japanische Azalee

Synonym: Azalea japonica

Höhe: je nach Sorte 40-180 cm

Wuchs: je nach Sorte locker aufrecht bis kompakt breitbuschig

Laub: halbbimmergrün; elliptisch bis eiförmig

Blüte: Mai; Farbe je nach Sorte

Frucht: holzige Kapseln

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; wechelschattig, licht- bis halbschattig

Sonstiges: die Frosthärte mancher Sorten ist im kontinental beeinflussten Klima nicht immer ganz ausreichend

Name	Farbe	Blühzeit-Gruppe*	Wuchshöhe in cm	Preisgruppe
Blaue Donau (Syn.: Blue Danube)	purpurviolett	mittelspät	70-90	2
Canzonetta	rötlich rosa	mittelspät	30-40	3
Favorite	tiefrosa	früh	120-150	1
Hatsugiri	purpurviolett	mittelfrüh	60-90	2
John Cairns	dunkelrot	früh	80-100	1
Kathleen	dunkelrosa	früh	120-150	1
Kermesina	karminrosa	mittelfrüh	50-60	2
Maruschka	hellkarminrot	mittelspät	40-50	3
Muttertag	karminrot	früh	60-90	2
Palestrina	weiß	früh	150-180	1
Stewartstonian	orangerot	früh	80-120	1



Rhododendron luteum 'Klondyke'



Rhododendron luteum 'Persil'

Rhododendron luteum
'Pink Delight'Rhododendron obtusum
'Blaue Donau'



Rhododendron obtusum
'Kermesina'

→ Rhododendron obtusum

Preisgruppe 1

m.B./Co.	25- 30	17,60	15,50
	30- 40	25,30	22,00
	40- 50	48,50	43,50
	50- 60	110,00	97,20
	60- 70	170,00	
	70- 80	255,00	

Preisgruppe 2

m.B./Co.	20- 25	15,75	14,00
	25- 30	19,60	17,50
	30- 40	30,85	27,25
	40- 50	60,00	52,50
	50- 60	135,00	120,00

Preisgruppe 3

m.B./Co.	20- 25	17,15	15,00
	25- 30	22,50	20,00
	30- 40	36,20	32,00
	40- 50	66,00	61,50



Rhododendron obtusum
'Palestrina'

Rhododendron obtusum 'Diamant®', Diamant Azaleen

Höhe: 60-70 cm
 Wuchs: kompakt, polsterartig; 80-150 cm breit
 Laub: immergrün; eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; in den Farben lachs, rosa, purpurn, rot oder weiß
 Frucht: kaum
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, kalkfeindlich; sonnig bis lichtschantig

m.B./Co.	20- 25	15,75	13,50	12,50
	25- 30	20,70	18,25	16,50
	30- 40	33,50	29,50	
	40- 50	61,25	54,00	



Rhododendron obtusum
'Diamant'

RHODOTYPOS - Rosaceae - ROSENKERRIE, SCHEINKERRIE

scandens, Weiße Rosenkerrie

Synonym: R. kerrioides

Höhe: bis 2 m
 Wuchs: breitbuschig, leicht überhängend
 Laub: eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; reinweiß mit gelber Mitte
 Frucht: ab August; glänzend schwarz; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich; licht- bis halbschantig



Rhodotypos scandens

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	Größe in cm	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
		40-60	8,20	6,15	5,50
		60-100	11,00	8,70	7,90
	Co.	40-60	16,20	14,25	12,95

RHUS - Anacardiaceae - SUMACH, ESSIGBAUM**typhina, Hirschkolben Sumach**

- Höhe: 4-5 m
 Wuchs: schirmförmig, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelborange bis feurig rot
 Blüte: Juni bis Juli; polygam oder meist zweihäusig; grünliche Rispen
 Frucht: bis Winter; aufrechte, rote Kolben
 Standort: sehr weite Standortamplitude; fast alle durchlässigen Kulturböden, auch lockere Rohböden; sonnig

Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	125-150	175,00
		150-200	247,00
		200-250	355,00

typhina 'Dissecta', Farnwedel Sumach, Geschlitzter Essigbaum

Synonym: R. t. 'Laciniata'

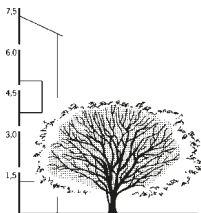
- Höhe: 2-2,5 (-3) m
 Wuchs: breit ausladend
 Laub: unpaarig gefiedert, Blättchen farnartig geschlitzt; Herbstfärbung gelborange bis scharlachrot
 Blüte: Juni bis Juli; weibliche Sorte
 Frucht: bis Winter; rote, aufrechte Kolben
 Standort: weite Standortamplitude; fast alle durchlässigen Kulturböden; sonnig

Solitär, mehrstämmig

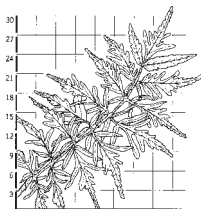
3xv.	m.Db.	100-125	175,00
		125-150	247,00
		150-200	355,00



Rhus typhina



Rhus typhina



Rhus typhina 'Dissecta'

RIBES - Saxifragaceae - JOHANNISBEERE, STACHELBEERE**alpinum 'Schmidt', Alpenbeere**

- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: breitbuschig, später rundlich
 Laub: drei- bis fünfflappig; früher Austrieb; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April bis Mai; männlich; gelblich grün
 Frucht: keine, da männlicher Klon
 Standort: weite Standortamplitude; Kalk liebend



Ribes alpinum 'Schmidt'

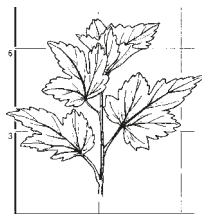
→ alpinum 'Schmidt'

verpflanzte Sträucher

6 Tr.	o.B.	40- 60	6,25	4,55	4,10
		60-100	7,30	5,40	4,90
8 Tr.	o.B.	60-100	8,65	6,50	5,90
	Co.	60-100	14,55	12,85	11,65

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	46,80	41,40	
		100-125	60,50	53,50	
		125-150	78,50		



Ribes alpinum 'Schmidt'

aureum, Gold-Johannisbeere



Höhe: 2-3 m
 Wuchs: lockerbuschig, breit ausladend
 Laub: dreilappig, rundlich; hellgrün; frühe Herbstfärbung; rötlich
 Blüte: April bis Mai; goldgelbe, hängende Trauben; duftend
 Frucht: ab August; schwärzliche, kugelige Beeren; herb-sauer
 Standort: humos, lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Ribes aureum

divaricatum, Sparrige Stachelbeere,
Küsten-Stachelbeere

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breitbuschig, sparrig
 Laub: rundlich, fünfflappig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April bis Mai; gelblich grün
 Frucht: ab August; schwarzrote Stachelbeeren; essbar; mäßig schmeckend
 Standort: weite Standortamplitude; alle frischen, durchlässigen Kulturböden;
 sonnig bis wechselschattig
 Sonstiges: spitze Stacheln



Ribes aureum

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,45	3,91	3,55
4 Tr.	o.B.	100-150	7,50	5,50	5,00
	Co	60-100	12,35	10,90	9,90

nigrum, Schwarze Johannisbeere



Höhe: bis 2 m
 Wuchs: breitbuschiger Strauch
 Laub: rundlich; 3 bis 5-lappig; mittel- bis dunkelgrün; hellgrüne
 Blattunterseite
 Blüte: in gelbgrünen, hängenden Trauben
 Frucht: schwarz; essbar; herb
 Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, nährstoffreich, humos,
 kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Ribes nigrum

rubrum, Rote JohannisbeereSynonym: *R. silvestre*

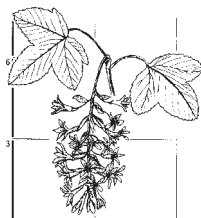
- Höhe: bis 2 m
 Wuchs: breitbuschiger Strauch
 Laub: rundlich; 3 bis 5-lappig; mittel- bis dunkelgrün; hellgrüne, weichhaarige Blattunterseite
 Blüte: in gelbgrünen, hängenden Trauben
 Frucht: rot; essbar; süßsauer
 Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, nährstoffreich, humos, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: möglicherweise aus Wilder Roter Johannisbeere (*R. spicatum*) und Felsenjohannisbeere (*R. petraeum*) entstanden



Ribes rubrum

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40-60	6,75	5,00	4,55
		60-100	9,45	7,30	6,60



Ribes sanguineum 'Atrorubens'

sanguineum 'Atrorubens', Blut-JohannisbeereSynonym: *R. s. 'Atrosanguinea'*

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: aufrecht, locker, vasenförmig
 Laub: rundlich, drei- bis fünfflappig; aromatisch
 Blüte: April; dunkelrote Trauben
 Frucht: schwarze, kugelige Beeren
 Standort: weite Standortamplitude; alle frischen, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig



Ribes sanguineum 'Atrorubens'

sanguineum 'King Edward VII', Zier-Johannisbeere

- Höhe: bis 1,5-2 m
 Wuchs: aufrecht, dichtbuschig
 Laub: drei- bis fünfflappig, rundlich
 Blüte: April; knallrote Trauben
 Frucht: kugelige, schwarze Beeren
 Standort: weite Standortamplitude; alle frischen, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig

Ribes sanguineum
'King Edward VII'**verpflanzte Sträucher**

4 Tr.	o.B.	60-100	8,95	6,85	6,20
5 Tr.	o.B.	100-150	11,70	9,35	8,50
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	65,40	57,80	
		150-200	84,50	74,60	
		200-250	110,50		

uva-crispa, Wilde StachelbeereSynonym: *R. grossularia*

Höhe: bis 1,5 m

Wuchs: dicht verzweigt und dornig

Laub: breit eiförmig; 3- bis 7-, selten 9-lappig; glänzend dunkelgrün

Blüte: gelbgrün; spätfrostgefährdet

Frucht: grün; essbar

Standort: mäßig trocken bis feucht, lehmig, nährstoffreich, humos,
kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: verschiedene, auch mehlttauresistente Kultur-Sorten

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	30- 40	6,75	5,00	4,55
		40- 60	8,20	6,15	5,50

RIBES Fruchtarten - siehe Obstteil**ROBINIA** - Leguminosae - **ROBINIE, SCHEINAKAZIE, SCHOTENDORN**

'Casque Rouge', Rosa Akazie

Synonym: *R. margaretta* 'Pink Cascade'

Höhe: 12-15 m

Wuchs: locker, breit ausladend

Laub: unpaarig gefiedert; Austrieb bronzefarben

Blüte: Mai bis Juni; violettrosa bis rosarot

Frucht: borstige Hülsen

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, sandig bis lehmig, nicht zu
nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: schwach bedornt bis dornelos

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
		18- 20	1.020,00

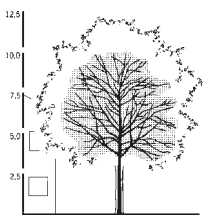
4xv. m.Db. 20- 25 1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.340,00
		30- 35			2.910,00
		35- 40			3.580,00



Robinia 'Casque Rouge'



Robinia 'Casque Rouge'

hispidia 'Macrophylla', Großlaubige Borsten-Akazie

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: straff aufrecht, sparrig
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Juni bis Juli; lilarosa
 Frucht: borstige Hülsen
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: windbrüchig; Rinde borstig bestachelt

Solitär

3xv.	m.Db.	150-175	157,00
		175-200	222,00
		200-250	335,00

pseudoacacia, Scheinakazie

- Höhe: 15-25 m
 Wuchs: locker breit gewölbt, später schirmförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; späte, gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; hängende Trauben; wohlriechend
 Frucht: bis Winter; braune Hülsen, dann aufspringend
 Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, ausgewogen, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: bedornt; dickborstig

Solitär, mehrstämmig

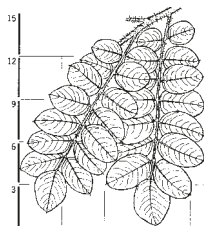
3xv.	m.Db.	300-350	470,00
		350-400	675,00
4xv.	m.Db.	400-500	1.050,00
		500-600	1.460,00
		600-700	2.040,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
4xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00



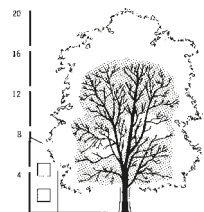
Robinia hispidia 'Macrophylla'

Baum
des Jahres
2020

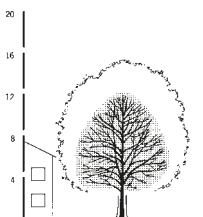
Robinia hispidia 'Macrophylla'



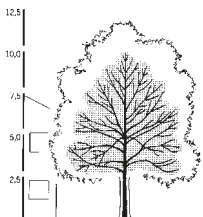
Robinia pseudoacacia



Robinia pseudoacacia

Robinia pseudoacacia
'Bessoniana'Robinia pseudoacacia
'Bessoniana'

Robinia pseudoacacia 'Frisia'



Robinia pseudoacacia 'Frisia'

pseudoacacia 'Bessoniana', Kegel-Akazie

Höhe: 12-16 (-20) m

Wuchs: dicht, eiförmig, später breiter und lockerer

Laub: unpaarig gefiedert; später Austrieb; Herbstfärbung gelb

Blüte: sehr selten

Frucht: nicht beobachtet

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, ausgewogen, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: kaum bedornt

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
4xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	7.300,00
		50- 60			9.200,00

pseudoacacia 'Frisia', Gold-Akazie

Höhe: 12-15 m

Wuchs: unregelmäßig, locker, eiförmig, später breit gewölbt

Laub: unpaarig gefiedert; goldgelb

Blüte: Mai bis Juni; gering; weiße, hängende Trauben; stark duftend

Frucht: bis Winter; braune Hülsen; selten

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: Dornen rotbraun

Solitär

3xv.	m.B.	200-250	126,00
		250-300	184,00
		300-350	268,00

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
		18- 20	1.020,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	150-200	400-500	1.690,00 2.100,00
5xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	200-300	500-700	2.340,00 2.910,00 3.580,00

pseudoacacia 'Nyirsegi', Masten-Akazie

- Höhe: 25-30 m
 Wuchs: kräftig, eiförmig
 Laub: gefiedert; hellgrün
 Blüte: Juni; weiß; kurze Rispen
 Frucht: selten; Samen unfruchtbar
 Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, nährstoffreich, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: viele große Dornen



Robinia pseudoacacia 'Frisia'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14 14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			270,00 370,00 510,00 680,00 895,00	240,00 330,00 450,00 600,00 790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00



Robinia pseudoacacia 'Nyirsegi'

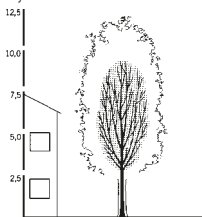
Solitär-Bäume

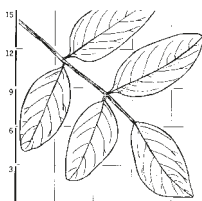
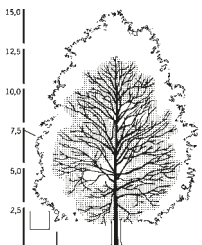
4xv.	m.Db.	20- 25 25- 30 30- 35	150-200	400-500	1.210,00 1.500,00 1.840,00
4xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	200-300	500-700	1.840,00 2.290,00 2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	200-300	700-900	2.540,00 3.150,00 3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45 45- 50 50- 60	300-400	700-900	4.770,00 5.800,00 7.300,00

Robinia pseudoacacia
'Pyramidalis'**pseudoacacia 'Pyramidalis', Säulen-Akazie**

Synonym: R. p. 'Fastigiata'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: schmal säulenförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb
 Blüte: wenig
 Standort: weite Standortamplitude, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: kaum bedornt

Robinia pseudoacacia
'Pyramidalis'

Robinia pseudoacacia
'Pyramidalis'Robinia pseudoacacia
'Sandraudiga'Robinia pseudoacacia
'Semperflorens'Robinia pseudoacacia
'Semperflorens'→ **pseudoacacia 'Pyramidalis'****Hochstämme, Stammbüsche**

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	2.340,00
		30- 35			2.910,00
		35- 40			3.580,00

**pseudoacacia 'Sandraudiga', Scheinakazie
'Sandraudiga'**

Höhe: 15-20 m

Wuchs: breit oval bis kegelförmig, locker, offen

Laub: unpaarig gefiedert; graugrün; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juni bis Juli; zartrosa Trauben

Frucht: selten

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, lehmig, Kalk liebend; sonnig

**pseudoacacia 'Semperflorens', Scheinakazie
'Semperflorens'**

Höhe: 15-20 m

Wuchs: locker, breit eiförmig

Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juni; weiße Trauben; duftend; Nachblüte August bis September

Frucht: selten

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, sandig bis lehmig, Kalk liebend, sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
		20- 25	1.080,00	925,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
4xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.980,00
		30- 35			2.470,00
		35- 40			3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.760,00
		35- 40			3.320,00
		40- 45			4.070,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	5.050,00
		45- 50			6.250,00
		50- 60			7.690,00



Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'

Robinia pseudoacacia 'Tortuosa', Korkenzieher-Akazie

Höhe: 8-12 m

Wuchs: breit aufrecht, Äste verschlungen

Laub: unpaarig gefiedert; hängend; gedreht; später Austrieb; Herbstfärbung gelb

Blüte: selten

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, sandig bis lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: bedornt; Zweige korkenzieherartig gedreht

Solitär

3xv.	m.Db.		175-200	222,00
			200-250	335,00
4xv.	m.Db.	100-150	250-300	485,00
			300-350	695,00



Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'

Robinia pseudoacacia 'Umbraculifera', Kugel-Akazie

Synonym: R. p. 'Inermis'

Höhe: je nach Veredlungshöhe 4-6 m

Wuchs: kugelrund, später flach rund

Laub: unpaarig gefiedert; zierlich; Herbstfärbung gelb

Blüte: keine

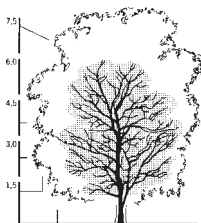
Frucht: keine

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, sandig bis lehmig, nährstoffausgewogen, Kalk liebend; sonnig

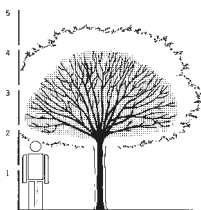
Sonstiges: nicht bedornt

Hochstämme, Halbstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00



Robinia pseudoacacia 'Tortuosa'

Robinia pseudoacacia
'Umbraculifera'

Robinia pseudoacacia
'Umbraculifera'

→ pseudoacacia 'Umbraculifera'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	1.210,00
		25- 30		1.500,00
4xv.	m.Db.	25- 30	200-300	1.840,00
		30- 35		2.290,00
		35- 40		2.830,00
5xv.	m.Db.	35- 40	300-400	3.150,00
		40- 45		3.880,00
		45- 50		4.770,00
		50- 60		5.900,00



Robinia pseudoacacia 'Unifoliola'

**pseudoacacia 'Unifoliola', Einblättrige Akazie,
Straßen-Akazie**

Synonym: R. p. 'Monophylla'

Höhe: 10-15 (-20) m

Wuchs: annähernd kegelförmig

Laub: schwach gefiedert; großes Endblatt, kleine Fiederblättchen; im Herbst gelb

Blüte: Mai bis Juni; weiße Trauben; stark duftend

Standort: weite Standortamplitude; trocken bis frisch, mäßig nährstoffreich, sandig lehmig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: nicht bedornt



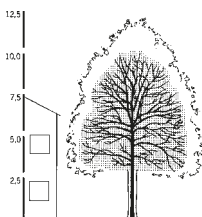
Robinia pseudoacacia 'Unifoliola'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00	
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
		20- 25		895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00
4xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
		40- 45			3.150,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.770,00
		45- 50			5.800,00
		50- 60			7.300,00



Robinia pseudoacacia 'Unifoliola'

ROSA - Rosaceae - ROSE**agrestis, Acker-Rose, Feld-Rose**Synonym: *R. sepium*

Höhe: 1-2,5m
 Wuchs: lockerer Strauch
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: weiß bis blassrosa
 Frucht: eiförmig; leuchtend orangerot
 Standort: trocken bis frisch; sonnig bis halbschattig



Rosa agrestis

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,15	5,50
-------	------	--------	------	------	------

arvensis, Kriech-Rose

Höhe: 0,5-2 m
 Wuchs: nieder liegend, kriechend oder locker kugelig, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Juli; weiß
 Frucht: eiförmig; hellrot
 Standort: mäßig trocken bis frisch, nährstoffreich, lehmig; sonnig, licht- bis halbschattig



Rosa arvensis

Sonstiges: sichelförmige Stacheln

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,15	5,50
	Co.	40- 60	10,80	9,55	8,65

blanda, Eschen-RoseSynonym: *R. fraxinifolia*

Höhe: 1-2 m
 Wuchs: aufrecht, strauchförmig
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: einfach; kräftig rosa in kleinen Büscheln
 Frucht: rot; ca. 1 cm dick
 Standort: frische nährstoffreiche Böden, neutral bis alkalisch



Rosa blanda

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40- 60	6,60	4,85	4,40
		60-100	8,20	6,15	5,50
	Co.	40- 60	10,80	9,55	8,65



Rosa blanda



Rosa canina

canina, Hunds-Rose



Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Mai bis Juni; hellrosa
 Frucht: ab Juli bis Winter; eiförmige Hagebutten; rot; essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: Stacheln hakig gekrümmt

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,75	4,15	3,90
4 Tr.	o.B.	100-150	7,70	5,70	5,15
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90



Rosa canina

canina 'Vkg 1 bis 6 - ZgG®', Gebietseigene Hunds-Rose aus Vorkommensgebiet 1 bis 6



Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Mai bis Juni; hellrosa
 Frucht: ab Juli bis Winter; eiförmige Hagebutten; rot; essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: Stacheln hakig gekrümmt

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,50	5,50	5,00
4 Tr.	o.B.	100-150	10,15	7,90	7,15



Rosa carolina

carolina, Sand-Rose

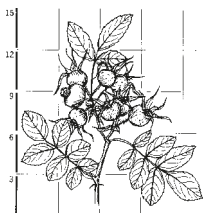


Synonym: R. virginiana

Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: aufrecht, stark Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Juli bis August; rosa; schwach duftend
 Frucht: ab September; rote Hagebutten; lange haftend
 Standort: mäßig trocken bis feucht, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschantig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40- 60	5,75	4,15	3,80
		60-100	7,70	5,70	5,15
	Co.	40- 60	12,70	11,20	10,15



Rosa carolina

corymbifera, Ebenstrauß-RoseSynonym: *R. dumetorum*

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: breit wachsend
 Laub: unpaarig gefiedert, behaart
 Blüte: Juni; weiß bis blassrosa
 Frucht: 1,2-1,8 cm eiförmig; orangerot
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,15	5,50
-------	------	--------	------	------	------



Rosa corymbifera

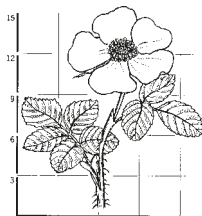
gallica, Essig-Rose

- Höhe: 0,5-1 m
 Wuchs: nieder liegend bis mäßig aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert; ledrig
 Blüte: Juni bis Juli; rosa bis karminrot; stark duftend
 Frucht: kugelige, braune Hagebutten
 Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: mit Stachelborsten besetzt

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40-60	6,60	4,85	4,40
		60-100	8,20	6,15	5,50
	Co.	40-60	10,80	9,55	8,65



Rosa gallica

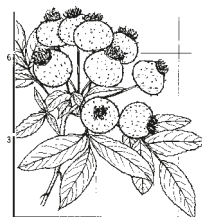
glauca, Hecht-RoseSynonym: *R. rubrifolia*

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht, bogig überhängend
 Laub: unpaarig gefiedert; bläulich grün; Herbstfärbung orange
 Blüte: Juni bis Juli; purpurrot
 Frucht: ab August bis September; kugelig; rote Hagebutten
 Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Rinde junger Triebe rotblau; wenige Stacheln

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,15	5,50
4 Tr.	o.B.	100-150	10,80	8,55	7,75
	Co.	60-100	14,20	12,55	11,70



Rosa glauca



Rosa glauca



Rosa jundzillii

jundzillii, Raublättrige RoseSynonym: *R. marginata*

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: aufrecht, bogig überhängend
 Laub: drüsig; doppelt gesägt; Blattoberseite matt dunkelgrün
 Blüte: groß; rosa später weiß werdend
 Frucht: kugelig; glatt; dunkelrot
 Standort: Wärme liebend, Sonne bis lichter Schatten; Kalk liebend



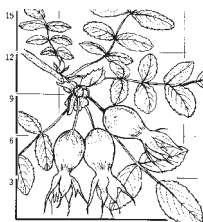
Rosa majalis

majalis, Zimt-Rose, Mai-RoseSynonym: *R. cinnamomea*

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: kleiner, breitbuschiger, aufrechter Strauch, Ausläufer bildend
 Laub: unpaarig gefiedert; länglich; behaart; Blattoberseite stumpfgrün
 Blüte: meist einzeln; karminrot mit heller Mitte
 Frucht: 1 cm dick; dunkelrot; glatt
 Standort: sonnig bis halbschattig; feuchter bis leicht trockener Lehmboden
 Sonstiges: Vogelschutzgehölz

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40- 60	6,60	4,85	4,40
		60-100	8,20	6,15	5,50
	Co.	40- 60	10,80	9,55	8,65



Rosa moyesii

moyesii, Mandarin-Rose

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht, sparrig
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Juni bis Juli; dunkelweinrot, Mitte gelb
 Frucht: ab September; flaschenförmige, orangerote Hagebutten
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: bestachelt

verpflanzte Sträucher

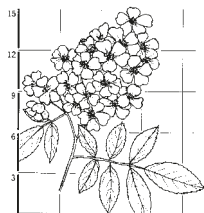
3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,15	5,50
	Co.	30- 40	10,80	9,55	8,65



Rosa moyesii

multiflora, Büschel-Rose

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breitbuschig überhängend
 Laub: unpaarig gefiedert; lange haftend
 Blüte: Juni bis Juli; weiß; süßlich duftend
 Frucht: ab August bis Winter; kugelige, kleine Hagebutten
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig lehmig, Kalk meidend; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: wenig bestachelt



Rosa multiflora

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,75	4,15	3,80
4 Tr.	o.B.	100-150	7,70	5,70	5,15
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

nitida, Glanz-Rose

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: straff aufrecht, kaum verzweigt, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: Juni bis Juli; rosa
 Frucht: September bis Dezember; kugelige, rote Hagebutten
 Standort: weite Standortamplitude; frisch bis nass, Kalk feindlich; sonnig
 Sonstiges: dicht mit Stachelborsten besetzt



Rosa nitida

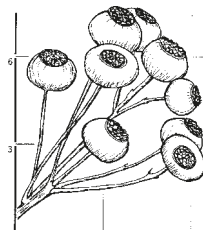
verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	20-30	5,60	4,02	3,65
5 Tr.	o.B.	30-40	6,60	4,85	4,40
		40-60	9,20	7,10	6,40
	Co.	20-30	11,10	9,80	8,90
		30-40	12,40	11,00	9,95

obtusifolia, Flaum-Rose

Synonym: *R. tomentella*

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: aufrecht mit überhängenden Trieben
 Laub: unpaarig gefiedert; Blattoberseite tiefgrün oft glänzend
 Blüte: klein; weiß bis blass rötlich
 Frucht: kugelig; glatt; scharlach bis orange
 Standort: Pioniergehölz; auch für schlechtere Standorte geeignet
 Sonstiges: Vogelschutzgehölz



Rosa nitida



Rosa nitida



Rosa pendulina

pendulina, Alpen-Heckenrose



Synonym: *R. alpina*

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: kleiner bis mittelhoher Strauch, Ausläufer bildend
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: Mai bis Juni; rosa bis purpurrot; reich blühend
 Frucht: hellrot; ei- bis flaschenförmig
 Standort: Kalk meidend, mäßig trocken bis feucht; schattenverträglich

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40- 60	6,60	4,85	4,40
		60-100	8,20	6,15	5,50



Rosa pimpinellifolia

pimpinellifolia, Bibernelle-Rose



Synonym: *R. spinosissima*

- Höhe: 0,75-1 (-1,5) m
 Wuchs: sparrig aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai bis Juni; weiß mit gelber Mitte
 Frucht: ab September; runde, schwarze Hagebutten
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: mit Nadelstacheln und Stachelborsten besetzt

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	40- 60	5,75	4,15	3,80
		60-100	7,70	5,70	5,15
	Co.	60-100	12,70	11,20	10,15



Rosa pimpinellifolia

rubiginosa, Wein-Rose, Zaun-Rose

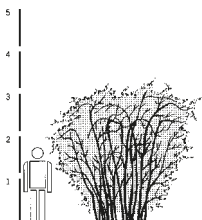


- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breitbuschig, überhängend
 Laub: unpaarig gefiedert; fruchtig duftend
 Blüte: Juni bis Juli; hellkarminrosa
 Frucht: ab September bis Winter; eiförmige, orangerote Hagebutten
 Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, lehmig, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: kräftige Hakenstacheln und Stachelborsten

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,75	4,15	3,80
4 Tr.	o.B.	100-150	7,70	5,70	5,15
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90



Rosa rubiginosa

rubrifolia - siehe *R. glauca***rugosa**, Apfel-Rose

Höhe: 1-2 m

Wuchs: dichtbuschig, Ausläufer treibend

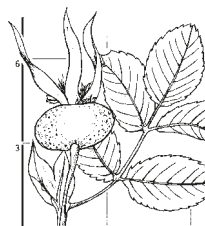
Laub: unpaarig gefiedert, runzelig; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juni bis Oktober; rosa und weiß; duftend

Frucht: bis Winter; scharlachrote Hagebutten

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, humos, Kalk feindlich; sonnig

Sonstiges: voll besetzt mit Stachelborsten



Rosa rugosa

verpflanzte Sträucher

2 Tr.	o.B.	30-40	4,20	2,90	2,65
3 Tr.	o.B.	40-60	5,10	3,60	3,30
		60-100	6,95	5,10	4,60
	Co.	40-60	11,70	10,35	9,40

rugosa 'Alba', Weiße Apfel-Rose

Höhe: 1-1,5 m

Wuchs: dichtbuschig, Ausläufer treibend

Laub: unpaarig gefiedert; runzelig; Herbstfärbung gelb

Blüte: ab Mai bis September; weiß; duftend

Frucht: bis Winter; rote Hagebutten

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, humos, Kalk feindlich; sonnig

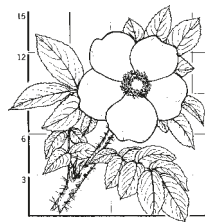
Sonstiges: voll besetzt mit Stachelborsten



Rosa rugosa

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	30-40	4,75	3,30	3,00
		40-60	5,75	4,15	3,80
		60-100	7,70	5,70	5,15
	Co.	40-60	12,35	10,90	9,90



Rosa rugosa 'Alba'

rugotida, Niedrige Strand-Rose

Höhe: bis 1 m

Wuchs: straff aufrecht, buschig, Ausläufer treibend

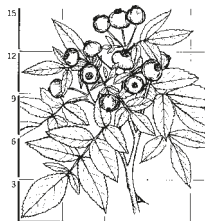
Laub: unpaarig gefiedert; runzelig; Herbstfärbung gelblich rot

Blüte: Juni bis Juli; rosa

Frucht: keine

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, Kalk feindlich; sonnig

Sonstiges: Stachelborsten



Rosa rugotida



Rosa rugotida

rugotida 'Defender', Böschung-Rose

Synonym: R. rugotida 'Dart's Defender'

- Höhe: 0,5-1 m
 Wuchs: breitbuschig, hängende Zweige, Ausläufer bildend
 Laub: großes Blatt; unterseits tiefbraun; unpaarig gefiedert
 Blüte: Juni bis Juli; rosa bis violettrosa; bis 10 cm breit
 Frucht: keine Früchte
 Standort: schwach sauer bis neutral, mäßig trocken bis frisch; sonnig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	30- 40	6,60	4,85	4,40
		40- 60	9,20	7,10	6,45



Rosa tomentosa

spinosissima - siehe R. pimpinellifolia**tomentosa, Filz-Rose, Wald-Rose**

- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: breitbuschiger gedrungener Strauch
 Laub: unpaarig gefiedert; stumpfgrün
 Blüte: Juni; hellrosa bis weiß; einzeln oder in kleinen Büscheln
 Frucht: fast kugelig; 1-2 cm dick; tiefrot
 Standort: Sonne bis Halbschatten; trocken bis mäßig feucht, Kalk liebend



Rosa villosa

villosa, Apfel-Rose

Synonym: R. pomifera

- Höhe: 1-2 m
 Wuchs: dichtverzweigter, kurztriebiger Strauch; Ausläufer bildend
 Laub: unpaarig gefiedert; graugrün; Blättchen elliptisch länglich
 Blüte: Juni bis Juli; dunkelrosa; bis 5 cm breit
 Frucht: kugelig bis länglich; dunkelrot; bis 2,5 cm dick
 Standort: Wärme liebend, Sonne bis Halbschatten; Kalk liebend, trocken

**verpflanzte Sträucher**

3 Tr.	o.B.	60-100	8,20	6,15	5,50
	Co.	40- 60	10,80	9,55	8,65

ROSA - Rosen-Sortiment

Der Erfolg einer Rosenpflanzung steht und fällt mit dem Wissen über die Standortansprüche der Königin der Blumen. Rosen lieben Sonne und Luft. Ein sonniger Standort ist die beste Gewähr für eine volle Blütenpracht. Hat die Rose zusätzlich an ihrem Standort ausreichend Luftzirkulation, nimmt der Befallsdruck durch Pilzkrankheiten deutlich ab. Die tiefwurzelnde Rose verlangt einen tiefgründigen, humosen Boden. Staunässe ist zu vermeiden. Soll auf einem Boden, auf dem seit Jahren Rosen gestanden haben, gepflanzt werden, ist ein Bodenaustausch ratsam. Nach dem Pflanzen reagieren Rosen positiv auf langsam fließende, organische Dünger. Optimal versorgte Pflanzen auf einem rosengerechten Standort garantieren viele Jahre fantastische Farbeffekte, die in Blühwilligkeit und -dauer von keinem anderen Gehölz übertroffen werden.



ADR-Rosen

ADR steht für die Allgemeine Deutsche Rosenneuheitenprüfung, eine der strengsten Rosenprüfungen weltweit. Rosen, die diese Prüfung bestanden haben, bekommen das ADR-Siegel verliehen und stehen für Blattgesundheit, Blühwilligkeit, Robustheit und Frosthärte.

Duftkategorien:

- = kein Duft; * = leichter Duft; ** = mittlerer Duft; *** = starker Duft

Güteklasse A und P 1 / 1,5 ab 3 Tr.

Preisgruppe

2	6,95	6,15	5,55
3	8,60	7,60	6,90
4	10,20	9,00	8,15
5	11,45	10,10	9,15
6	12,70	11,20	10,15
7	13,40	11,85	10,75

Rosen im Container

3 ltr.	16,60	14,65
5 ltr.	24,80	21,90
7,5 ltr.	30,70	27,10

Stammrosen im Container

5 ltr.	Sth.	40-60 cm	41,10	36,30
7,5 ltr.	Sth.	90 cm	48,10	42,50
7,5 ltr.	Sth.	120-140 cm	57,60	50,90



Rosa 'Aachener Dom'®



Rosa 'Gloria Dei'



Rosa 'Mainzer Fastnacht'®



Rosa 'Nostalgie'®



Rosa 'Bengali'®



Rosa 'La Perla'®



Rosa 'Garden of Roses'®



Rosa 'Schneeküsschen'®

Edelrosen

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Aachener Dom®	3	lachsrosa	60-80	***
Augusta Luise®	6	rosa-apricot	80-100	***
Aquarell®	6	rosa-pfirsichgelb	70-100	***
Barkarole®	5	dunkelrot	100-150	***
Berolina®	3	zitronengelb gefüllt	160	*
Beverly®	4	zartrosa	70-80	*
Duftfestival®	4	samtrot	50-60	***
Duftgold®	4	goldgelb	70-100	***
Duftzauber 84®	3	dunkelrot	60-80	***
Elbflorenz®	4	fuchsiarot	60-80	***
Eliza®	4	silbrig rosa	100	*
Frederic Mistral®	4	hellrosa	60-80	***
Grande Amore®	4	leuchtend rot	80	*
Gloria Dei	3	gelb, Rand braunrot	80-100	-
Hamburger Deern®	3	orange	60-80	**
Ingrid Bergman®	2	schwarzrot	70-100	***
Johann W. v. Goethe®	5	purpurviolett	100-130	***
Kupferkönigin®	6	Kupfergelb	70-90	*
Landora®	2	reingelb	ca. 100	-
La Perla®	4	creme	80-100	*
Mainzer Fastnacht®	3	fliederfarben	50-80	***
Memoire®	3	reinweiß	70-80	**
Nostalgie®	6	cremeweiß u. kirschfarben	80	**
Piano®	6	leuchtend rot	100-130	**
Polarstern®	3	leuchtend weiß	60-100	*
Schwarze Madonna®	3	samtiges schwarzrot	70-90	*
Sebastian Kneipp®	5	weißlich rosa	120	***
Sunny Sky®	4	honiggelb	120	*
Whisky®	2	bronzegelb	50-70	**

Beetrosen

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Aprikola®	3	aprikosengelb	50-80	*
Bad Birmbach®	3	leuchtend rosa	40-60	-
Bayerngold®	2	reingelb	100-110	-
Bella Rosa®	2	kräftig rosa	40-50	-
Bengali®	4	kupfergelb gefüllt	100	**
Bentheimer Gold®	4	apricot-orange	60-80	*
Bernstein Rose®	4	bernsteingelb	50-60	-
Bienenweide® Apricot	3	apricot	40-60	*
Bienenweide® Gelb	3	gelb	40-60	*
Bienenweide® Hellrot	3	helles rot	40-60	-
Bienenweide® Rosa	3	rosa	40-60	-

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Bienenweide® Rot	3	rot	40-60	-
Bienenweide® Weiß	3	weiß	40-60	-
Black Forest Rose®	3	rot	50-70	-
Bonica 82®	3	hellrosa	50-60	-
Cherry Girl®	3	kirschrot	70	**
Chorus®	2	zinnoberrrot	50-70	-
Colossal Meidiland®	3	dunkelrot	60-80	-
Duftwolke®	2	korallenrot	60-70	***
Edelweiss®	2	cremeweiß	40-50	*
Fortuna®	3	lachsrosa mit weißer Mitte	40-60	-
Friesia®	3	goldgelb	50-60	**
Gebrüder Grimm®	4	leuchtend orange	60-70	*
Garden of Roses®	3	creme pastellrosa	60	*
Gruß an Bayern®	2	blutrot	50-70	-
Home & Garden®	4	rosa	70-90	-
Innocencia®	3	reinweiß	40-60	*
Kosmos®	4	cremeweiß	60-80	**
Larissa®	3	rosa, aufhellend	70-80	*
La Paloma®	2	rahmweiß	50-70	*
La Sevillana®	3	blutrot	70-90	*
Leonardo da Vinci®	4	dunkelrosa	50-60	***
Lions-Rose®	5	cremeweiß	70	*
Marie Curie®	3	apricot bis hellrosa	50-60	**
Neon®	3	karminrosa	60	-
Novalis®	5	flieder	80	**
Planten un Blumen®	3	rotweiß, halbgefüllt	70	-
Play Rose®	3	karminrosa	60-80	*
Pomponella®	4	dunkelrosa	80	*
Portorož®	4	apricot	90	*
Red Leonardo da Vinci®	6	dunkelrot	40-60	*
Rosenfee®	4	rosa	60-70	*
Rosengräfin®	6	rosa	60-80	***
Marie Henriette®				
Rotilia®	3	dunkelrot	40-60	*
Rotkäppchen®	4	dunkelrot	70	*
Sangerhäuser Jubiläum®	4	zartapricot	70	*
Tequila®	3	orange	50-70	*
The Queen Elisabeth R.®	2	zartrosa	80-100	**
Träumerei®	2	lachsorange	60-80	**



Rosa 'Gebrüder Grimm'® ADR



Rosa 'La Sevillana'®



Rosa 'Marie Curie'®



Rosa 'Tequila'®

Zwergrosen

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Charmant®	3	rosa	40-50	***
Honeymilk®	3	weiß - cremegelb	40-50	***
Little Sunset®	3	gelb mit rotem Rand	40	-

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Lupo®	3	dunkellila	50	-
Mandy®	3	blutrot	50	-
Pepita®	3	pink	40- 50	-
Roxy®	3	magenta	40	-
Schneeküsschen®	3	reinweiß	40	-
Sonnenröschen®	3	weiß mit gelbem Auge	30	-
Zwergenfee®	3	orangerot	20- 40	***

Bodendeckende Rosen

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Alba Meidiland®	3	reinweiß	60-100	*
Alpenglühén®	3	signalrot	50- 60	-
Amber Sun®	3	kupfergelb	40- 60	*
Apache®	4	dunkelrot	79- 90	-
Aspirin-Rose®	3	weiß	60- 70	-
Austriana®	3	blutrot	50- 70	-
Ballerina®	3	rosa, weiße Mitte	40- 60	-
Bassino®	3	leuchtendblutrot	20- 40	-
Bingo Meidiland®	3	zartrosa	50- 60	-
Candela®	3	honiggelb	70-100	*
Cubana®	3	orange/apricot	50- 60	-
Dagmar Hastrup (rug.)	3	hellrosa	80-100	*
Diamant®	3	reinweiß	50- 60	-
Escimo®	3	reinweiß	60	-
Fairy Dance®	3	blutrot	30- 50	-
Fiona®	3	blutrot	70- 90	-
Foxi® (rugosa)	3	altrosa	40- 60	**
Gärtnerfreude®	3	himbeerrot	30- 60	-
Gelbe Dagmar Hastrup® (rug.)	3	kräftig gelb	60- 80	**
Heideröslein Nozomi®	3	perlmutterrosa-weiß	30- 40	-
Ice Meidiland®	3	reinweiß	40- 50	-
Jazz®	3	kupferorange	60- 70	*
Juanita®	4	karmirosa	40- 50	*
Kent®	3	weiß mit gelben Auge	30- 40	*
Knirps®	3	leuchtend pink	30- 40	-
Limesglut®	4	dunkelrot	40- 60	**
Lemon Fizz®	3	gelb	80	*
Lovely Fairy®	3	pink	50- 60	-
Lovely Meidiland®	3	hellrosa	40- 50	-
Magic Meidiland®	3	dunkelrosa	40- 50	**
Mainaufeuer®	3	blutrot	40- 50	-
Matador®	3	leuchtend rot	50- 70	***
Medeo®	3	cremeweiß-rosa	60- 80	-
Mirato®	3	pinkrosa	40- 50	-



Rosa 'Dagmar Hastrup'



Rosa 'Fiona'



Rosa 'Gelbe Dagmar Hastrup'

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Moje Hammarberg(rug.)	3	violettrosa	70- 90	***
Palmengarten Frankfurt®	3	kräftig rosa	60- 80	-
Pearl Meidiland®	3	zartweiß	50- 60	-
Phlox Meidiland®	3	reinrosa	60- 80	-
Pink Meidiland®	3	rot, später rosa	90-100	-
Pink Roadrunner® (rug.)	3	rosa	60- 80	***
Polareis® (rugosa)	3	porzellanrosa	60- 70	**
Purple Roadrunner®	3	purpurlila	60- 70	***
Red Meidiland®	3	rot mit weißer Mitte	40- 50	-
Rody®	3	himbeerrot	30- 40	*
Romatic Roadrunner®	3	kräftig rosa	60- 70	***
Rosa Zwerg® (rugosa) (Syn.: Dwarf Pavement)	3	reinrosa	30- 40	***
Rote Max Graf	3	leuchtend rot	40- 60	-
Rotes Meer® (rugosa) (Syn.: Purple Pavement)	3	karminrot	50-100	***
Satina®	3	zartrosa	30- 50	*
Scarlet Meidiland®	3	orangerot	50- 60	-
Schnee-Eule® (rugosa)	3	weiß	50- 70	**
Schneekoppe® (rugosa) (Syn.: Snow Pavement)	3	weiß	60- 80	*
Schneekönigin®	3	weiß mit gelber Mitte	50- 70	**
Sea Foam®	3	leuchtend weiß	50- 60	*
Smart Roadrunner®(rug.)	3	dunkelrosa	60- 80	**
Snow Ballet®	3	weiß	40- 50	-
Sommerabend®	3	leuchtend dunkelrot	40- 80	-
Sommerwind®	3	leuchtend rosa	50- 60	-
Sonnenschirm®	3	zitronengelb	50- 60	*
Stadt Rom®	3	lachsrosa	50- 60	*
Summer of Love®	3	gelb mit rotem Rand	80	*
Sunny Rose®	3	hellgelb	30- 40	-
Swany®	3	schneeweiß	30- 50	-
Sweet Haze®	3	rosa	50- 80	*
The Fairy	2	zartrosa	60- 70	-
Topolina®	3	rosa, gelbe Mitte	40	*
Weg der Sinne®	3	purpurviolett, gelbe Mitte	80	*
White Meidiland®	3	weiß	40- 60	-
White Roadrunner®(rug)	3	weiß	40- 50	***



Rosa 'Moje Hammarberg'



Rosa 'Schnee-Eule®'



Rosa 'Sommerwind®'

Strauchrosen

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Abraham Darby®	6	apricotgelb rosa	150-200	***
Alba Suaveolens®	2	reinweiß	bis 200	***
Amadeus®	6	blutrot	180-250	*
Angela®	3	kräftig altrosa	80-100	-
Artemis®	6	cremeweiß, leicht grünlich	100-130	*



Rosa 'Centenaire de Lourdes'



Rosa 'Graham Thomas'



Rosa 'IGA 83 München'



Rosa 'Rose de Resht'

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Astrid Gräfin von Hardenberg®	6	rot	100-150	***
Bonanza®	3	leuchtend gelb, mit rotem Rand	150-200	*
Bremer Stadtmusikanten®	5	cremerosa	bis 120	**
Brillant Korsar®	4	rotorange	150	*
Caramella®	5	bernsteingelb	120	*
Centenaire de Lourdes	3	hellrosa	180	**
Charles Austin	6	aprikosengelb mit rosa	bis 180	**
Cinderella®	5	zartrosa	150	*
Dirigent®	3	blutrot	150-180	-
Eden Rose 85®	5	zartrosa, innen kräftig rosa	100-150	**
Feuerwerk®	3	orange	150	*
Freisinger Morgenröte®	3	orangefarben	120-150	**
Fritz Nobis®	3	rosa, gelbe Mitte	200	**
Frühlingsgold®	5	goldgelb	200-250	**
Gallica officinalis	6	karminrot	150	-
Gertrude Jekyll®	6	leuchtend rosa	100-150	**
Ghislaine de Feligonde®	3	rosa gelblich	80- 90	**
Goldspatz®	4	hellgelb	150	*
Graham Thomas®	6	gelb mit Kupferschein	120-150	***
Grandhotel®	3	samtigblutrot	bis 200	-
Hansa® (rugosa)	3	dunkelvioletrot	100-200	**
Herkules®	5	lavendel bis weiß	120	**
Hugonis	4	goldgelb	150-200	-
IGA 83 München®	3	karminrosa	60- 80	-
Jacque Cartier®	4	karminrosa	100-150	***
Kiese® (canina)	2	blutrot, weiße Mitte	200-250	-
Königin von Dänemark®	6	karminrosa	bis 150	***
Lichtkönigin Lucia®	3	zitronengelb	120-150	**
Louise Odier®	4	rosa	150-200	**
Maigold® (spinosissima)	3	leuchtend goldgelb	220-250	***
Marguerite Hilling®	3	karminrosa	150-250	-
Matthias Claudius®	5	apricotcreme	100-130	**
Moyesii	3	karminrot	200-250	-
Mozart®	3	rosa mit weißem Auge	100-150	*
Muscosa (centifolia)	3	intensivrosa	100	**
Nevada® (moyesii)	3	cremeweiß	180-200	*
Omeiensis pteracantha	5	reinweiß (Stacheldrahtrose)	200-250	-
Postillon®	4	leuchtend gelb	120-150	**
Red Eden Rose®	6	dunkelrot	100-150	***
Robusta® (rugosa)	3	leuchtend blutrot	150-200	*
Romanze®	3	kräftig dunkelrosa	100-130	**
Rose de Resht®	4	fuchsienrot	90-120	***
Roter Korsar®	4	leuchtend dunkelrot	120-150	-
Schneewittchen®	3	weiß	100-150	**
Soul®	6	purpurviolett	100-130	***

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Summer Memories®	4	cremeweiß	120	*
Ulmer Münster®	3	blutrot	100-150	*
Westerland®	3	kupferorange	150-200	**
William Shakespeare 2000®	6	rot	100-150	***
Winchester Cathedral®	6	weiß	100-150	*

Kletterrosen

Sortenname	Pr.-Gr.	Farbe	Höhe in cm	Duft
Alaska® (Syn: Future®)	6	weiß	200	*
Alberic Barbier®	6	cremeweiß	300-500	***
Aloha®	6	apricot mit Rosa- und Rottönen	230-250	**
Amadeus®	6	blutrot	250	*
American Pillar®	4	karminrosa	bis 500	*
Barock®	5	gelb-cremeweiß	250-300	**
Bobbie James®	6	weiß	bis 500	***
Camelot®	5	rosapink	250-300	**
Compassion®	4	salmrosa	220-250	***
Coral Dawn®	4	korallenrosa	200-250	***
Elfe®	6	grünlich elfenbeinfarben	250-300	**
Filipes Kiftgate®	6	rahmweiss	700-900	**
Flamentanz®	6	blutrot	400-500	-
Florentina®	6	rot	200	*
Giardina®	6	rosa	250-350	**
Golden Gate®	6	goldgelb	250	**
Golden Showers®	3	goldgelb	200-300	*
Gruß an Heidelberg®	4	feurig karminrot	200-250	*
Guirlande d'Amour®	6	weiß	200-300	**
Ilse Krohn Superior®	5	leuchtend weiß	200-300	***
Jasmina®	6	violettrosa	250	**
Laguna®	6	pink	250	***
Lawinia®	5	reinrosa	250-300	**
Libertas®	5	pink, gelbe Mitte	200-300	*
Lykkefund®	5	weiß	bis 600	***
Moonlight®	6	zitronengelb	200-250	***
New Dawn®	5	zartrosa	300	*
Paul's Musk Rambler®	5	hellrosa	bis 900	**
Perennial Blue®	5	rosaviolett	350-450	*
Rosanna®	6	rosa	250	*
Rosarium Uetersen®	4	pinkrosa	200-300	*
Santana®	5	dunkelrot	200-250	*
Super Dorothy®	5	rosa	200-300	*
Super Excelsa®	6	karminrosa	200-300	-
Sympathie®	6	samtdunkelrot	300-400	**
Uetersener Klosterrose®	5	creme	250-350	**
Veilchenblau®	6	violett mit weißer Mitte	350-400	-



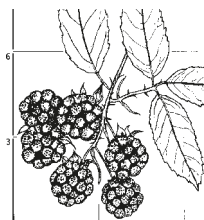
Rosa 'Bobbie James'®



Rosa 'Ilse Krohn Superior'®



Rosa 'Sympathie'®



Rubus fruticosus

RUBUS - Rosaceae - HIMBEERE, BROMBEERE**caesius, Kratzbeere, Ackerbeere**

- Höhe: 0,5-1,5 m
 Wuchs: mattenförmig oder strauchartig
 Laub: dreizählig gefiedert; Einzelblättchen; zwei- bis dreilappig;
 Herbstfärbung gelb bis orange
 Blüte: Mai bis September; weiß
 Frucht: ab Sommer; schwarz; Brombeere
 Standort: frisch bis nass, nährstoffreich, lehmig, tonig, Kalk liebend; sonnig bis schattig

Sträucher

2j. Ausl. o.B.	60-100	3,95	3,49	3,17
Co.	30- 40	7,30	5,40	4,90
	40- 60	9,20	7,10	6,40

fruticosus, Gemeine Brombeere

- Höhe: 1,5-3 m
 Wuchs: lockerbuschig, kräftig aufrecht oder Boden aufliegend
 Laub: fünfzählig; Herbstfärbung rötlich braun; oft bis Frühjahr haftend
 Blüte: Juni bis Juli; weiß bis rosa; Doldentrauben
 Frucht: schwarze Brombeeren; essbar
 Standort: weite Standortamplitude; mäßig trocken bis frisch, humos, nährstoffreich; licht- bis halbschattig

Sonstiges: bestachelt

Sträucher

2j. Ausl. o.B.	60-100	3,15	2,15	1,95
m.Tb.		3,20	2,83	2,57

idaeus, Gemeine Himbeere

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: aufrecht, wenig verzweigt, leicht überhängend
 Laub: unpaarig gefiedert; runzelig
 Blüte: Mai bis Juli; weiße Trauben
 Frucht: bis September; rote Himbeeren
 Standort: weite Standortamplitude; frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, lehmig; licht- bis halbschattig

Sonstiges: bestachelt

Sträucher

2j. Ausl.	60-100	3,20	2,83	2,57
-----------	--------	------	------	------



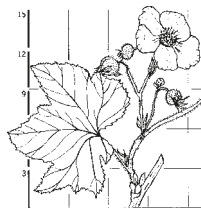
Rubus idaeus



Rubus idaeus

odoratus, Zimt-Himbeere, Wohlriechende Himbeere

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichtbuschig, Ausläufer treibend
 Laub: handförmig gelappt; behaart
 Blüte: Juni bis August; purpurne Rispen; auffallend
 Frucht: bis September; rote Himbeeren; fade schmeckend
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, lehmig; licht- bis halbschattig



Rubus odoratus

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	9,70	7,60	6,90
	Co.	40- 60	12,10	10,70	9,70

tricolor, Chinesische Brombeere

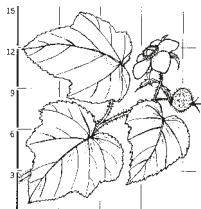
- Höhe: 30 cm
 Wuchs: flach niederliegend, kriechend
 Laub: eirundlich; oft leicht gelappt; unterseits weißfilzig
 Blüte: Juli bis August; weiße Trauben
 Frucht: ab September; hellrote Brombeeren; essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, nahrhaft, humos, Kalk meidend; licht- bis halbschattig
 Sonstiges: nicht zuverlässig winterhart



Rubus tricolor

Sträucher

m.Tb.	20- 30	4,05	3,58
	30- 40	5,10	4,51
	40- 60	5,75	5,05



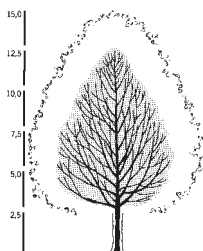
Rubus tricolor

RUBUS Fruchtsorten - siehe Obstteil**SALIX** - Salicaceae - WEIDE**alba**, Weiß-WeideBaum
des Jahres
1999

- Höhe: 20-25 m
 Wuchs: kegelförmig, später locker rundlich
 Laub: lanzettlich; graugrün, silbrig behaart
 Blüte: April bis Mai mit Austrieb; zweihäusig; gelbe Kätzchen
 Frucht: Kapseln
 Standort: weite Standortamplitude, frisch bis feucht, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: höchste und langlebigste Weidenart, Lebenserwartung 80 bis 200 Jahre



Salix alba



Salix alba 'Belders'

→ alba

alba 'Belders', Weiß-Weide 'Belders'

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: geschlossen, breit eiförmig
 Laub: länglich lanzettlich; graugrün
 Blüte: April bis Mai; männliche Selektion
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: weite Standortamplitude; frisch bis feucht, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschatig



Salix alba 'Liempde'

alba 'Liempde', Kegelförmige Weiß-Weide

Höhe: 25-30 m
 Wuchs: schmal kegelförmig
 Laub: lanzettlich; grün, unterseits bläulich
 Blüte: April bis Mai; männliche Selektion
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: weite Standortamplitude; frisch bis feucht, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: Rinde jung braunrot, später gelblich

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	16,60	13,95	12,65
	200-250	20,50	17,60	16,00
	250-300	25,50	22,15	20,10

Hochstämme, Stammbüsche

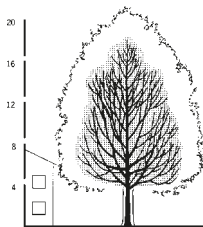
3xv.	m.Db.	14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00
		25- 30	1.020,00	900,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

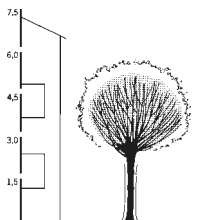
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
		35- 40			2.160,00
4xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00
5xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.520,00
		45- 50			5.600,00
		50- 60			6.950,00

Form-Bäume, als Kopfweide geschnitten, Stammhöhe ab 180 cm

3xv.	m.Db.	14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00




Salix alba 'Liempde'



Salix alba - Kopfweide

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00		
		25- 30	1.240,00		
		30- 35	1.730,00		
		35- 40	2.410,00		
		40- 45	3.580,00		
5xv.	m.Db.	45- 50	4.070,00		
		50- 60	5.600,00		

alba 'Tristis' - Dotter-Weide, Hänge-Weide, Trauer-Weide 

Synonym: *S. sepulcralis* 'Chrysocoma'

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: weit ausladend, schleppenartig
 Laub: schmal lanzettlich; Herbstfärbung gelbgrün
 Blüte: April mit Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in gelben Kätzchen
 Frucht: Kapseln
 Standort: weite Standortamplitude; frisch bis feucht, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	1.210,00	150-200
		25- 30	1.500,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	2.290,00	200-300
		35- 40	2.830,00	
5xv.	m.Db.	35- 40	3.150,00	300-400
		40- 45	3.880,00	
		45- 50	4.770,00	

aurita, Ohrchen-Weide 

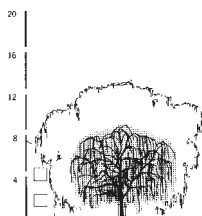
- Höhe: 0,5-2 m
 Wuchs: sparrig, breitbuschig
 Laub: verkehrt eiförmig, runzlig; nierenförmige Nebenblätter nicht abfallend
 Blüte: März bis April; zweihäusig; männliche Blüten in gelben Kätzchen, weibliche Blüten grün
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis nass, kalkfeindlich, torfig; sonnig bis lichtschantig

verpflanzte Sträucher

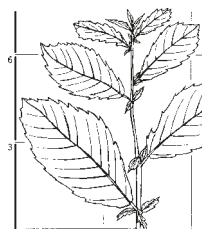
4 Tr.	o.B.	40- 60	4,75	3,30	3,00
		60-100	5,75	4,15	3,80
	Co.	40- 60	10,50	9,25	8,40



Salix alba 'Tristis'



Salix alba 'Tristis'



Salix aurita



Salix aurita

babylonica, Babylonische Trauer-Weide (*Salix pendula*) 

Höhe: 10-12 m
 Wuchs: bogig abstehende, hängende Zweige bis zum Boden
 Laub: länglich lanzettlich; unterseits graugrün
 Blüte: April bis Mai, silbriggrüne Kätzchen
 Standort: weite Standortamplitude; frisch bis feucht, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschtig

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

balsamifera 'Mas', Gelbe Stein-Weide, Balsam-WeideSynonym: *S. pyrifolia* 'Mas'

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: breit aufrecht, sparrig, Ausläufer bildend
 Laub: elliptisch; dunkelgrün, unterseits blaugrün; stark duftend
 Blüte: März bis April; männliche Kätzchen gelbgrün
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: trocken bis feucht nass, sauer alkalisch; sonnig bis lichtschtig

Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	5,60	4,92	4,47
		100-150	7,70	6,80	6,15
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

caprea, Sal-Weide 

Höhe: 5-8 (-10) m
 Wuchs: breit aufrecht, sparrig
 Laub: länglich elliptisch bis breit oval; runzlig
 Blüte: März bis April vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in grausilbrigen Kätzchen
 Frucht: grauwoelige Fruchtkätzchen
 Standort: mäßig trocken bis feucht, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschtig

verpflanzte Sträucher

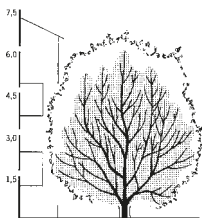
4 Tr.	o.B.	60-100	5,60	4,02	3,65
		100-150	7,50	5,50	5,00
	Co.	60-100	11,45	10,10	9,15

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	62,10	54,90
		200-250	86,50	76,50



Salix caprea



Salix caprea

250-300 123,00

caprea 'Mas', Echte Sal-Weide

- Höhe: 5-8 m
 Wuchs: dichtbuschig, rundlich
 Laub: länglich elliptisch bis breit oval; runzlig
 Blüte: März bis April; männliche Sorte; goldgelbe Kätzchen; schwach duftend; auffallend
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: mäßig trocken bis feucht, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig



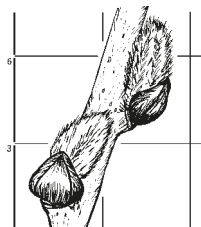
Salix caprea 'Mas'

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	100-150	21,70	18,90
		150-200	29,20	25,35
	Co.	60-100	19,50	17,20

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	67,10	59,30
		200-250	93,50	82,50
		250-300	133,50	



Salix caprea 'Mas'

**caprea 'Pendula', Hängende Kätzchen-Weide,
Hänge-Kätzchen-Weide**

- Höhe: je nach Unterlage bis 2,5 m
 Wuchs: dichte, kompakte Hängeform
 Laub: länglich elliptisch
 Blüte: März bis April; männliche Sorte; goldgelbe Kätzchen; schwach duftend
 Frucht: keine, da männlich
 Standort: mäßig trocken bis feucht, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig



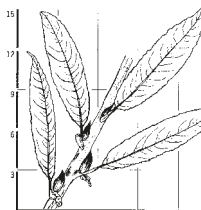
Salix caprea 'Pendula'

Stamm

Co.	Sth. 100-125	23,00	20,30
	Sth. 125-150	29,90	26,40

cinerea, Asch-Weide, Grau-Weide

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit ausladend, sparrig
 Laub: elliptisch bis verkehrt eiförmig; aschgrau
 Blüte: März bis April vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten gelb
 Frucht: silbergraue, filzige Fruchtkätzchen
 Standort: frisch bis nass, tiefgründig, mäßig kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig



Salix cinerea

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	5,60	4,02	3,65
		100-150	7,50	5,50	5,00
	Co.	60-100	11,45	10,10	9,15

daphnoides, Reif-Weide, Schimmel-Weide

Höhe: 5-10 (-15) m

Wuchs: locker, hochgewölbt, eiförmig

Laub: lanzettlich bis länglich; glänzend grün, unterseits matt bläulich;
Herbstfärbung gelbBlüte: März bis April; zweihäusig; männliche Blüten in silbrig weißen
Kätzchen

Frucht: selten

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, halbschattig, lehmig tonig; sonnig bis
lichtschattig

Sonstiges: Zweige bläulich bereift

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	4,65	3,27	2,97
		100-150	5,60	4,02	3,65
	Co.	60-100	11,45	10,10	9,15

elaeagnos, Lavendel-Weide, Grau-Weide

Höhe: 2-2,5 m

Wuchs: kompakt, dicht

Laub: schmal lanzettlich; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: April; kurz vor oder mit dem Austrieb; männliche Blüten gelb

Frucht: keine, da männlich

Standort: anspruchslos, trocken bis feucht, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: in der Gehölzsichtung 1987 bis 1992 mit ausgezeichnet bewertet

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	5,60	4,02	3,65
		100-150	7,50	5,50	5,00

fragilis, Knack-Weide, Bruch-Weide

Höhe: 10-15 m

Wuchs: rundlich, Zweige leicht abknackend

Laub: lanzettlich

Blüte: April bis Mai mit Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in
grüngelben Kätzchen; leicht duftend

Frucht: graue Fruchtkätzchen

Standort: nass bis frisch, Sand-, Kies-, Lehm- oder Tonböden; sonnig bis
lichtschattig

Sonstiges: Zweige brechen leicht

verpflanzte Stäucher

4 Tr.	o.B.	60-100	4,65	3,27	2,97
		100-150	5,60	4,02	3,65



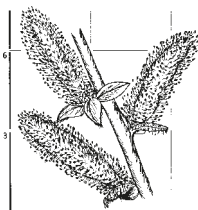
Salix elaeagnos



Salix hastata 'Wehrhahnii'

hastata 'Wehrhahnii', Engadin-Weide

- Höhe: 80-120 cm
 Wuchs: kompakt, breitrund
 Laub: eirund; grauweiß
 Blüte: April vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in silbrig weißen Kätzchen
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, nährstoffausgewogen, kalkverträglich; sonnig



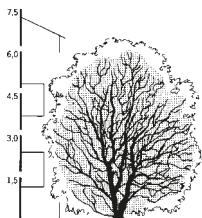
Salix hastata 'Wehrhahnii'

Sträucher

m.B./Co.	30- 40	11,10	9,80
	40- 60	14,15	12,50

matsudana 'Tortuosa', Korkenzieher-Weide

- Höhe: 4-8 m
 Wuchs: breit aufrecht, Zweige korkenzieherartig
 Laub: schmal lanzettlich; kräuselig
 Blüte: März bis April; zweihäusig; männliche Blüten in grauweißen Kätzchen
 Frucht: Kapseln
 Standort: alle Kulturböden, mäßig trocken bis feucht, Kalk liebend; sonnig



Salix matsudana 'Tortuosa'

vepflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,95	6,75	6,10
		100-150	11,45	9,15	8,30
	Co.	60-100	13,40	11,85	10,75

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	67,10		
		200-250	93,50		
		250-300	133,50		
4xv.	m.Db.	150-200	250-300	152,00	
			300-350	210,00	
			350-400	291,00	
			400-500	410,00	

purpurea, Purpur-Weide, Korb-Weide

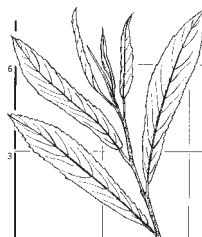
- Höhe: 3-5 (-10) m
 Wuchs: locker, besenförmig
 Laub: lanzettlich; aromatisch duftend
 Blüte: März bis April; zweihäusig; männliche Blüten in roten, später gelben Kätzchen
 Frucht: graue Fruchtkätzchen
 Standort: weite Standortamplitude, versagt nur auf moorigem Boden; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: leicht schattenverträglich; Rinde gelblich, braun oder purpurn



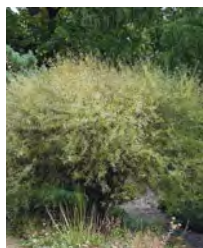
Salix matsudana 'Tortuosa'

vepflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	5,60	4,02	3,65
		100-150	7,50	5,50	5,00
	Co.	60-100	11,45	10,10	9,15



Salix purpurea



Salix purpurea 'Nana'

purpurea 'Nana', Niedrige Purpur-Weide, Zwerg-Kugel-Weide

- Höhe: 0,5-1 (-1,5) m
 Wuchs: feintriebig, dicht verzweigt, kugelig
 Laub: lanzettlich; bläulich silbrig
 Blüte: März bis April; zweihäusig; männliche Blüten in roten, später gelben Kätzchen
 Frucht: graue Fruchtkätzchen
 Standort: frisch bis feucht, sandig lehmig, Kalk liebend, nährstoffreich; sonnig

verpflanzte Sträucher

5 Tr.	o.B.	40- 60	5,10	3,60	3,30
		60-100	6,95	5,10	4,60
	Co.	40- 60	12,35	10,90	9,90

purpurea 'Pendula', Hänge-Purpur-Weide



- Höhe: bis 60 cm
 Wuchs: dünne, bogig überhängende Zweige
 Laub: schmal lanzettlich; hellgrün, unterseits silbrig grau
 Blüte: März bis April; zweihäusig; männliche Blüten in roten, später gelben Kätzchen
 Frucht: graue Fruchtkätzchen
 Standort: frisch feucht, sandig lehmig, Kalk liebend, nährstoffreich; sonnig

Büsche

Co.	30- 40	13,40	11,85	10,75
	40- 60	16,60	14,65	13,30

repens nitida, Silberlaubige Kriech-Weide



Synonym: S. arenaria, S. repens argentea

- Höhe: 30-100 cm
 Wuchs: niederliegend, Triebspitzen aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: oval bis lanzettlich; silbrig grau
 Blüte: April; zweihäusig; männliche Blüten silbrig, später gelb; duftend
 Frucht: graue Fruchtkapseln
 Standort: feucht bis nass, nährstoffarm, kalkfeindlich; sonnig
 Sonstiges: Triebe samtig behaart

rosmarinifolia, Rosmarin-WeideSynonym: *S. repens angustifolia*

Höhe: 1,5-2 (-3) m

Wuchs: aufrecht bis niederliegend, breitbuschig

Laub: schmal lanzettlich; gelbe Herbstfärbung

Blüte: April mit Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in gelben Kätzchen

Frucht: graue Fruchtkätzchen

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

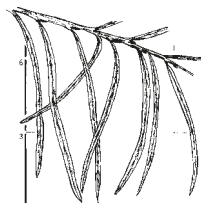
Sonstiges: Triebspitzen weißfilzig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40-60	5,10	3,60	3,30
5 Tr.	o.B.	60-100	6,95	5,10	4,60
	Co.	40-60	11,10	9,80	8,90



Salix rosmarinifolia



Salix rosmarinifolia

sachalinensis 'Sekka', Japanische Drachen-Weide

Höhe: 3-4 m

Wuchs: locker aufrecht, Zweigenden gebändert

Laub: lanzettlich

Blüte: April mit Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in silbrigen, später gelben Kätzchen

Frucht: graue Fruchtkätzchen

Standort: alle Kulturböden, mäßig trocken bis feucht, humos, nährstoffreich, mäßig kalkverträglich; sonnig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	8,95	6,75	6,10
		100-150	11,45	9,15	8,30
	Co.	60-100	13,40	11,85	10,75

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	67,10		
		200-250	93,50		
		250-300	133,50		



Salix sachalinensis 'Sekka'

smithiana, Kübler-Weide

Höhe: 5-6 m

Wuchs: straff aufrecht, eiförmig

Laub: schmal lanzettlich

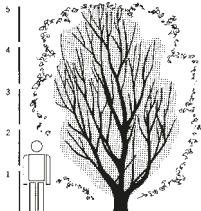
Blüte: März bis April vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in silbrigen, später gelben Kätzchen

Frucht: Kapseln

Standort: mäßig trocken bis feucht, nahrhaft, kalkverträglich; sonnig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	4,65	3,27	2,97
		100-150	5,60	4,02	3,65
	Co.	100-150	11,45	10,10	9,15



Salix smithiana



Salix viminalis

→ *smithiana***triandra**, Mandel-WeideSynonym: *S. amygdalina*

Höhe: 1-4 m

Wuchs: breitwüchsig

Laub: lanzettlich; Herbstfärbung gelb

Blüte: April bis Mai; männliche Kätzchen gelb

Frucht: ohne Bedeutung

Standort: anspruchslos, feucht bis nass, nährstoffreich, sandig, lehmig, tonig, kiesig, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: Borke älterer Zweige lösen sich schildförmig ab



Sambucus canadensis 'Maxima'

viminalis, Hanf-Weide, Flecht-Weide, Korb-Weide

Höhe: 5-8 m

Wuchs: breit aufrecht

Laub: schmal lanzettlich, zum Rand eingerollt; bis 15 cm lang

Blüte: April bis Mai vor Austrieb; zweihäusig; männliche Blüten in tiefgelben Kätzchen

Frucht: grauwoelige Fruchtkapseln

Standort: frisch bis feucht, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	100-150	5,60	4,02	3,65
		150-200	7,50	5,50	5,00
	Co.	60-100	11,45	10,10	9,15



Sambucus nigra

SAMBUCUS - Caprifoliaceae - **HOLUNDER****canadensis 'Maxima'**, Großfruchtiger Kanadischer

Holunder

Höhe: 4-5 m

Wuchs: breitbuschig, aufrecht

Laub: gefiedert; groß; dekorativ

Blüte: Juli bis August; rahmweiß; Schirmrispe

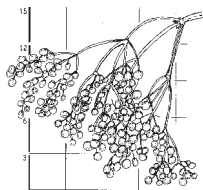
Frucht: September bis November; schwarz; beerenartige Steinfrucht

Standort: anspruchslos, mäßig trocken bis feucht, pH-tolerant, nährstoffreich, sandig lehmig, humos, locker; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: scharfer frühjährlicher Schnitt fördert Jungtriebbildung

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	11,10	9,00	8,15
		100-150	14,50	11,85	10,75



Sambucus nigra

nigra, Schwarzer Holunder, Holler, Flieder-Beere

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: ausgebreitet rundlich, später schirmförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; früher Austrieb, später Laubfall; streng riechend
 Blüte: Juni; cremeweiße Schirmrispen
 Frucht: ab August; glänzend schwarze Holunderbeeren; roh nicht essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,50	5,50	5,00
		100-150	10,20	8,00	7,20
	Co.	60-100	13,80	12,20	11,05

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	84,50	74,60
		200-250	120,00	
		250-300	170,00	

nigra 'VKG 1 bis 6 - ZgG®, Gebietseigene Schwarzer Holunder, Holler, Flieder-Beere aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

- Höhe: 5-7 m
 Wuchs: ausgebreitet rundlich, später schirmförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; früher Austrieb, später Laubfall; streng riechend
 Blüte: Juni; cremeweiße Schirmrispen
 Frucht: ab August; glänzend schwarze Holunderbeeren; roh nicht essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

**verpflanzte Sträucher**

3 Tr.	o.B.	60-100	9,65	7,45	6,75
		100-150	13,00	10,55	9,55

racemosa, Trauben-Holunder, Hirsch-Holunder, Roter Holunder

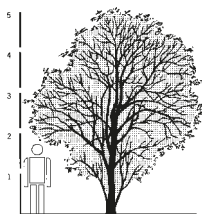
- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: locker, ungleichmäßig, annähernd halbrund
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: April bis Mai; gelbgrüne, aufrechte Rispen
 Frucht: ab Juli bis Winter; kräftig rote Steinfrüchte; verwertbar
 Standort: frisch bis feucht, nahrhaft, humos, Kalk meidend; lichtschtig

verpflanzte Sträucher

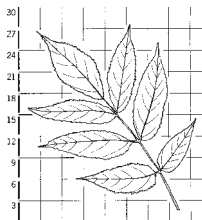
3 Tr.	o.B.	60-100	7,95	5,90	5,35
		100-150	10,80	8,55	7,75
	Co.	60-100	15,80	13,90	12,60



Sambucus nigra



Sambucus nigra



Sambucus racemosa



Sambucus racemosa



Sambucus racemosa

→ **racemosa**

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	84,50	74,60
		200-250	120,00	
		250-300	170,00	

racemosa 'VkG 3 bis 6 - ZgG®', Gebietseigener Trauben-Holunder, Hirsch-Holunder, Roter Holunder aus Vorkommensgebiet 3 bis 6



Höhe: 3-4 m
 Wuchs: locker, ungleichmäßig, annähernd halbrund
 Laub: unpaarig gefiedert
 Blüte: April bis Mai; gelbgrüne, aufrechte Rispen
 Frucht: ab Juli bis Winter; kräftig rote Steinfrüchte; verwertbar
 Standort: frisch bis feucht, nahrhaft, humos, Kalk meidend; lichtschtattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	10,30	8,10	7,35
		100-150	14,05	11,50	10,45



Sambucus racemosa

SAMBUCUS Fruchtarten - siehe Obstteil

Sasa - siehe unter Bambus - Sasa

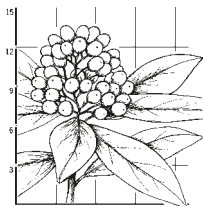
SINARUNDINARIA - siehe unter Bambus - Fargesia

SKIMMIA - Ruraceae - SKIMMIE

japonica, Frucht-Skimmie

Synonym: *S. fragans*, *S. oblata*

Höhe: 60-100 cm
 Wuchs: breitbuschig und kompakt
 Laub: immergrün; elliptisch bis verkehrt eiförmig
 Blüte: Mai; zweihäusig; weiße aufrechte Rispen; duftend
 Frucht: ab September bis Winter; rot; kugelig
 Standort: frisch bis feucht, nahrhaft, humos, lehmig, bedingt kalkverträglich; licht- bis halbschattig



Skimmia japonica



Skimmia japonica

japonica 'Rubella', Blüten-SkimmieSynonym: *S. foremanii*,

Höhe: 60-100 cm

Wuchs: kompakt, breitbuschig, halbkugelig

Laub: immergrün; lanzettlich

Blüte: April bis Mai; weißrosa, aufrechte Rispen; meist männlich

Frucht: selten; nur bei zwittrigen Blüten

Standort: frisch bis feucht, nahrhaft, humos, lehmig, bedingt kalkverträglich;
licht- bis halbschattig**Büsche**

m.B./Co.	20- 25	19,00	16,80
	25- 30	23,00	20,30
	30- 40	29,20	25,80

SOPHORA - Leguminosae - SCHNURBAUM**japonica, Japanischer Schnurbaum**

Höhe: 15-20 (-25) m

Wuchs: unregelmäßig breit gewölbt, rund

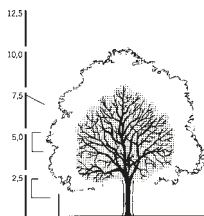
Laub: unpaarig gefiedert; später Austrieb, lange haftend; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juli bis August; cremeweiße, lockere Trauben

Frucht: ab Oktober; Hülsen

Standort: frisch bis trocken, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: Blütenbaum nach 10 bis 15 Jahren; grünliche Borke



Sophora japonica

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		305,00
		14- 16		415,00
		16- 18		575,00
		18- 20		750,00
		20- 25		970,00
4xv.	m.Db.	20- 25		1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.760,00
		35- 40			3.320,00
		40- 45			4.070,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	5.050,00
		45- 50			6.250,00
		50- 60			7.690,00



Sophora japonica



Sophora japonica 'Pendula'

japonica 'Pendula', Hänge-Schnurbaum

- Höhe: 5-8 m
 Wuchs: Trauerform mit steif überhängenden Zweigen
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb
 Blüte: ohne Bedeutung
 Frucht: ohne Bedeutung
 Standort: frisch bis trocken, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Sophora japonica
'Princeton Upright'

japonica 'Princeton Upright', Japanischer Schnurbaum

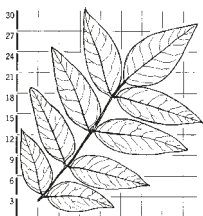
- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: schmal oval bis eiförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juli bis August; cremeweiße Trauben
 Frucht: ab Oktober; braune Hülsen
 Standort: frisch bis trocken, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
		18- 20	750,00
		20- 25	970,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.470,00
		35- 40			3.060,00
		40- 45			3.780,00



Sophora japonica 'Regent'

japonica 'Regent', Japanischer Schnurbaum

- Höhe: 15-20 (-25) m
 Wuchs: regelmäßig, geschlossen, breit eiförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; größer als von S. japonica
 Blüte: Juli bis August; große, cremeweiße Trauben
 Frucht: ab Oktober; Hülsen
 Standort: frisch bis trocken, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig
 Sonstiges: Blütenbaum nach 6 bis 8 Jahren



Sophora japonica 'Regent'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			305,00
		14- 16			415,00
		16- 18			575,00
		18- 20			750,00
		20- 25			970,00
4xv.	m.Db.	20- 25			1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
		30- 35			2.040,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.760,00
		35- 40			3.320,00
		40- 45			4.070,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	5.050,00
		45- 50			6.250,00
		50- 60			7.690,00



Sorbaria japonica 'Regent'



Sorbaria sorbifolia

SORBARIA - Rosaceae - FIEDERSPIERE**sorbifolia, Ebereschen-Fiederspiere**

Höhe: 1-3 m

Wuchs: steif aufrecht, dichtbuschig, Ausläufer treibend

Laub: unpaarig gefiedert; früher Austrieb

Blüte: Juni bis Juli; cremeweiße Rispen

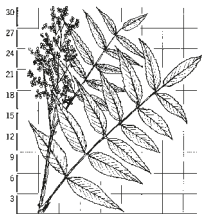
Frucht: Balgfrüchte

Standort: weite Standortamplitude; frisch bis feucht, nährstoff- und humusreich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: schattenverträglich

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,50	5,50	5,00
4 Tr.	o.B.	100-150	10,20	8,00	7,20
	Co.	60-100	12,70	11,20	10,15



Sorbaria sorbifolia

SORBUS - Rosaceae - EBERESCHE, MEHLBEERE, VOGELBEERE**aria, Mehlsbeere**

Höhe: 6-15 m

Wuchs: breit kegelförmig bis breit rund

Laub: breit eiförmig; Austrieb weißfilzig, vergrauend, nur Blattunterseite weißfilzig; lange haftend

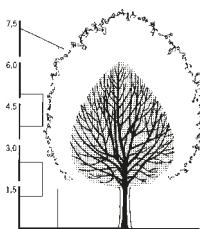
Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen

Frucht: ab September; orangerot; kugelig; essbar

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Lebenserwartung oft über 100 Jahre





Sorbus aria 'Lutescens'

→ aria

aria 'Lutescens', Gelbfilzige Mehlsbeere

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: gleichmäßig kegelförmig, später breiter
 Laub: elliptisch bis eiförmig; Austrieb weißfilzig bis cremeweiß, später vergrünend, unterseits weißfilzig; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen
 Frucht: ab September bis Oktober; rot; kugelig; essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig



Sorbus aria 'Lutescens'

aria 'Magnifica', Großlaubige Mehlsbeere

- Höhe: 8-10 (-15) m
 Wuchs: schmal kegelförmig, später breit eiförmig
 Laub: oval bis elliptisch; ledrig; unterseits weißfilzig; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen
 Frucht: September bis Oktober; rot; kugelig; essbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig



Sorbus aria 'Magnifica'

aria 'Majestica', Schirm-Mehlsbeere

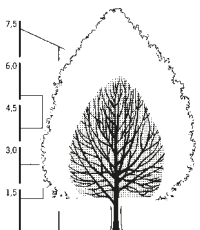
- Höhe: 8-10 (-12) m
 Wuchs: schmal kegelförmig, später schirmartig
 Laub: breit oval; ledrig; unterseits weißfilzig; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen
 Frucht: September bis Oktober; orangerot; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche,

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00	265,00
		14- 16	415,00	365,00
		16- 18	575,00	510,00
		18- 20	750,00	655,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00	695,00
		20- 25	1.050,00	925,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

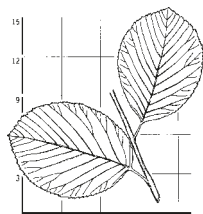
4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.320,00
		25- 30			1.640,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	2.040,00
		30- 35			2.540,00
		35- 40			3.150,00
6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	500-700	4.300,00
		45- 50			5.300,00
		50- 60			6.600,00



Sorbus aria 'Magnifica'

**arnoldiana 'Golden Wonder',
Eberesche 'Golden Wonder'**

- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: geschlossen, breit kegelförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb bis orangerot
 Blüte: Mai bis Juni; flache, weiße Rispen
 Frucht: ab August; orange; eiförmig
 Standort: frisch bis feucht, sauer, nährstoff- und humusreich; sonnig bis lichtschattig



Sorbus aria 'Majestica'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
4xv.	m.Db.	18- 20		715,00	630,00
		20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00

Sorbus arnoldiana
'Golden Wonder'**aucuparia, Gewöhnliche Eberesche,
Vogelbeerbaum**

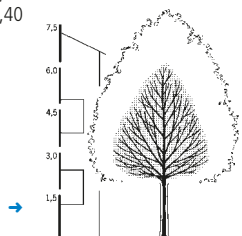
- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: baum- oder strauchartig, eiförmig, später locker, rundlich
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb bis orange
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen
 Frucht: August bis Oktober; rot; kugelig; verwertbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nahrhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig

Baum
des Jahres
1997Sorbus arnoldiana
'Golden Wonder'**verpflanzte Heister**

o.B.	150-200	19,30	17,20	15,60
	200-250	24,20	21,40	19,40
	250-300	29,90	26,40	

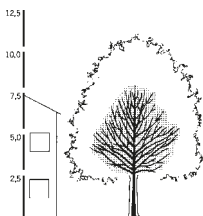
Solitär, mehrstämmig

3xv.	m.Db.	200-250	210,00	185,00
		250-300	291,00	257,00
		300-350	420,00	
4xv.	m.Db.	350-400	795,00	
		400-500	1.110,00	
		500-600	1.940,00	

Sorbus arnoldiana
'Golden Wonder'



Sorbus aucuparia



Sorbus aucuparia



Sorbus aucuparia



Sorbus aucuparia

→ aucuparia

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	403,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00

4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00
------	-------	--------	--------	--------

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.110,00	980,00
		25- 30			1.390,00	
		30- 35			1.730,00	

5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00

aucuparia 'VkG 1 und 4/5/6 - ZgG®', Gebietseigene Gewöhnliche Eberesche, aus Vorkommensgebiet 1 und 4/5/6



Höhe: 10-15 m

Wuchs: baum- oder strauchartig, eiförmig, später locker, rundlich

Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung gelb bis orange

Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen

Frucht: August bis Oktober; rot; kugelig; verwertbar

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nahrhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	272,00
		14- 16	370,00
		16- 18	505,00
		18- 20	660,00
		20- 25	875,00

aucuparia 'Edulis', Essbare Eberesche, Mährische Eberesche

Synonym: *S. aucuparia moravica*

Höhe: 10-15 m

Wuchs: geschlossen, schmal eiförmig, später breiter und lockerer

Laub: unpaarig gefiedert; größer als die Art; Herbstfärbung gelb bis orangerot

Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen

Frucht: August bis Oktober; rot; kugelig; groß; gesund; essbar

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nahrhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	31,60	27,90	25,30
	200-250	39,00	34,50	31,30
	250-300	48,10	42,50	38,60

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.110,00	980,00
		25- 30			1.390,00	
		30- 35			1.730,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	500-700	2.160,00	
		35- 40			2.680,00	
		40- 45			3.320,00	

aucuparia 'Fastigiata', Säulen-Eberesche

Höhe: 6-9 m

Wuchs: schmal säulenförmig, später unregelmäßig eiförmig

Laub: unpaarig gefiedert; tiefgrün; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen

Frucht: August bis November; tiefrot; kugelig

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nahrhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig

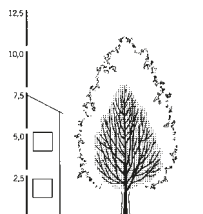
Sonstiges: blüht und fruchtet schon als junger Baum

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12		285,00
		12- 14		340,00
		14- 16		475,00
		16- 18		680,00
4xv.	m.Db.	18- 20		970,00
		20- 25		1.270,00

Solitär-Bäume

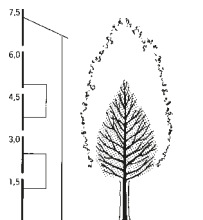
4xv.	m.Db.	20- 25	60-100	400-500	1.500,00
		25- 30			1.890,00
		30- 35			2.340,00
5xv.	m.Db.	30- 35	100-150	400-500	2.680,00
		35- 40			3.320,00



Sorbus aucuparia 'Edulis'



Sorbus aucuparia 'Edulis'



Sorbus aucuparia 'Fastigiata'



Sorbus aucuparia 'Fastigiata'



Sorbus aucuparia 'Pendula'

aucuparia 'Pendula', Hänge-Eberesche

- Höhe: 5-6 m
 Wuchs: unregelmäßig herabhängende Zweige
 Laub: unpaarig gefiedert; tiefgrün; Herbstfärbung gelb bis rot
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen
 Frucht: August bis November; orangerot; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nährhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	305,00
		14- 16	415,00
		16- 18	575,00
4xv.	m.Db.	18- 20	795,00
		20- 25	1.050,00
		25- 30	1.390,00

aucuparia 'Sheerwater Seedling', Eberesche 'Sheerwater Seedling'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: geschlossen, regelmäßig, kegelförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; blaugrün; Herbstfärbung gelb bis rot
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen
 Frucht: ab August; orangerot; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nährhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig
 Sonstiges: Früchte werden von Vögeln sehr früh gefressen

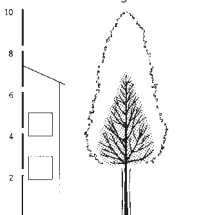
Sorbus aucuparia
'Sheerwater Seedling'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	403,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.730,00
		30- 35			2.160,00
		35- 40			2.680,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.340,00
		35- 40			2.910,00
		40- 45			3.580,00

Sorbus aucuparia
'Sheerwater Seedling'

commixta 'Dodong'

- Höhe: 6-8 m
 Wuchs: schlank wachsender, kleiner Baum
 Laub: dunkelgrünes Laub, Austrieb bräunlich, im Herbst von gelb über orange bis rot
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, Rispen
 Frucht: ab August, lange haftend; scharlachrot; kugelig, erbsengroß
 Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00

commixta 'Embley', Kokarden-EberescheSynonym: *S. discolor*

- Höhe: 7-10 m
 Wuchs: unregelmäßig, breit eiförmig, locker
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung tiefrot
 Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen
 Frucht: ab August; erst gelb, später rot; kugelig
 Standort: sandig lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig

Hochstämme, Alleebäume

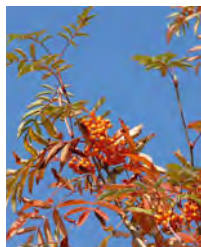
3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00

Solitär-Bäume

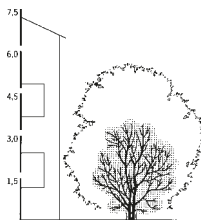
4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	970,00
		20- 25			1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	500-700	3.880,00
		45- 50			4.770,00
		50- 60			5.900,00



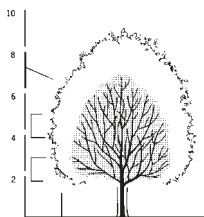
Sorbus commixta 'Dodong'



Sorbus commixta 'Embley'



Sorbus decora



Sorbus domestica

decora, Schmuck-Eberesche

- Höhe: 4-6 (-8) m
 Wuchs: kompakt, eiförmig, später breit rundlich
 Laub: unpaarig gefiedert; blaugrün; Herbstfärbung orange
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Rispen; groß
 Frucht: ab August; kräftig rot; kugelig; verwertbar
 Standort: feucht bis frisch, sandig lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschattig

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	970,00
		20- 25			1.210,00
		25- 30			1.500,00

domestica, Speierling

Baum
des Jahres
1993

- Höhe: 10-20 m
 Wuchs: kegelförmig, später breit ausladend, rundlich
 Laub: unpaarig gefiedert; stumpf grau; Herbstfärbung gelb bis orange
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, längliche Rispen
 Frucht: ab September; je nach Typ birnen- oder apfelförmig; grüngelb; essbar
 Standort: trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

Sonstiges: sehr wärmebedürftig, Lebenserwartung 150 bis 200 Jahre

verpflanzte Heister

m.B./Co.	150-200	57,60
	200-250	70,60

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

hybrida 'Gibbsii', Finnland-Mehlbeere

- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: geschlossen, breit eiförmig bis rundlich
 Laub: gelappt; an der Basis 1 bis 2 freie Fiederblätter, ähnlich S. intermedia
 Blüte: Mai; weiße, flache Rispen
 Frucht: August bis Oktober; tiefrot; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

Sonstiges: gilt als resistent gegen Feuerbrand



Sorbus domestica



Sorbus domestica



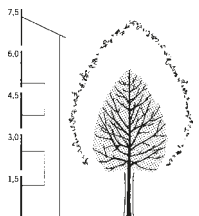
Sorbus hybrida 'Gibbsii'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14			270,00	240,00
		14- 16			370,00	330,00
		16- 18			510,00	450,00
		18- 20			680,00	600,00
		20- 25			895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00	
		25- 30			1.500,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00	
		30- 35			2.290,00	
		35- 40			2.830,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00	
		35- 40			3.150,00	
		40- 45			3.880,00	



Sorbus hybrida 'Gibbsii'

intermedia, Schwedische Mehlbeere, OxelbeereSynonym: *S. scandica*

Höhe: 10-12 m

Wuchs: geschlossen kegelförmig, später eiförmig

Laub: gelappt; ledrig; Herbstfärbung oft gelb bis orange

Blüte: Mai bis Juni; weiße, breite Schirmrispen

Frucht: ab September; kugelig; orangerot; lange haftend

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig.

Sonstiges: Lebenserwartung 50 bis 100 Jahre

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	31,60	27,90	25,30
	200-250	39,00	34,50	31,30
	250-300	48,10	42,50	

Solitär, mehrstämmig

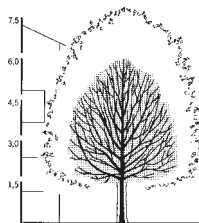
3xv.	m.Db.	200-250	335,00	293,00
		250-300	470,00	415,00
		300-350	675,00	
4xv.	m.Db.	350-400	1.210,00	
		400-500	1.690,00	
		500-600	2.340,00	
5xv.	m.Db.	600-700	3.580,00	

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14			270,00	240,00
		14- 16			370,00	330,00
		16- 18			510,00	450,00
		18- 20			680,00	600,00
4xv.	m.Db.	20- 25			945,00	835,00



Sorbus hybrida 'Gibbsii'



Sorbus intermedia



Sorbus intermedia



Sorbus intermedia

→ intermedia

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00



Sorbus intermedia

intermedia 'Brouwers', Schwedische Mehlbeere 'Brouwers'

Höhe: 10-12 m

Wuchs: gleichmäßig kegelförmig, später breiter, lockerer

Laub: gelappt; ledrig; Herbstfärbung gelblich

Blüte: Mai bis Juni; weiße, breite Schirmrispen

Frucht: ab September; kugelig; orangerot; lange haftend

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: resistent gegen Feuerbrand



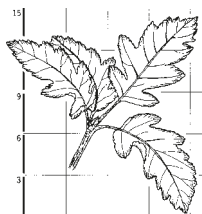
Sorbus intermedia 'Brouwers'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	700-900	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00



Sorbus intermedia 'Brouwers'

koehneana, Weißfrüchtige Eberesche, Strauch-Eberesche

- Höhe: 2-4 m
 Wuchs: breit rundlich
 Laub: unpaarig gefiedert; Herbstfärbung bronzefarben
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; Dolden
 Frucht: September bis Winter; weiß; rotstielig
 Standort: frisch bis feucht, aber auch kalkverträglich, nährstoffreich, humos, locker; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Triebe rötlich



Sorbus koehneana

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	86,50
		150-200	129,50
		200-250	194,00

latifolia, Breitblättrige Mehlebeere

- Höhe: 12-15 m
 Wuchs: breit pyramidal
 Laub: unpaarig gefiedert; dunkelgrün
 Blüte: Mai; weiße Trugdolden
 Frucht: August bis November; orangerot; kugelig
 Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig lehmig, nahrhaft, humos, Kalk vertragend; sonnig



Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
4xv.	m.Db.	18- 20	715,00
		20- 25	945,00

serotina, Mahagoni-Eberesche, Späte Vogelbeere

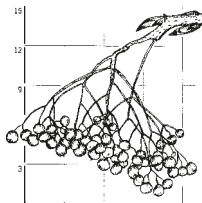
- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: regelmäßig, schmal kegelförmig, später schirmförmig
 Laub: unpaarig gefiedert; lange Herbstfärbung, orange bis tiefrot; auffallend
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, flache Doldenrispen
 Frucht: ab September; kräftig rot; kugelig
 Standort: frisch bis feucht, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig



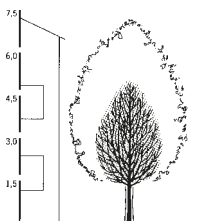
Sorbus serotina

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00



Sorbus serotina



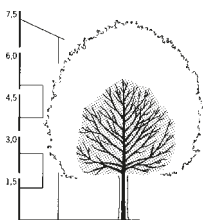
Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'



Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'



Sorbus torminalis



Sorbus torminalis

→ **serotina**

Solitär-Bäume,

4xv.	m.Db.	18- 20	100-150	400-500	970,00
		20- 25			1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00

thuringiaca 'Fastigiata', Thüringische Säulen-Eberesche,
Thüringische Säulen-Mehlbeere

Höhe: 6-8 (-10) m

Wuchs: geschlossen kegelförmig, später eiförmig

Laub: vielgestaltig; eilänglich bis lanzettlich; gelappt; Herbstfärbung gelb bis orangerot

Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen

Frucht: August bis Oktober; orangerot; kugelig

Standort: trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		270,00	240,00
		14- 16		370,00	330,00
		16- 18		510,00	450,00
		18- 20		680,00	600,00
4xv.	m.Db.	20- 25		945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	500-700	1.840,00
		30- 35			2.290,00
		35- 40			2.830,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00

torminalis, Elsbeere

Höhe: 10-20 (-25) m

Wuchs: geschlossen, eirundlich

Laub: eiförmig; ahornartig gelappt; Herbstfärbung gelborange bis rotbraun

Blüte: Mai bis Juni; weiße Schirmrispen; strenger Geruch

Frucht: ab Oktober; braun; eiförmig; mehlig schmeckend

Standort: trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Lebenserwartung 200 bis 300 Jahre; dicke Borke



Baum
des Jahres
2011

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	48,10
	200-250	59,00

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

SPIRAEA

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14			400,00
		14- 16			545,00
		16- 18			750,00
4xv.	m.Db.	18- 20			1.050,00
		20- 25			1.390,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.690,00
		25- 30			2.100,00
		30- 35			2.600,00



Sorbus torminalis

SPIRAEA - Rosaceae - SPIERSTRAUCH**arguta, Braut-Spiere, Schnee-Spiere**

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichtbuschig, schirmförmig
 Laub: schmal lanzettlich; Herbstfärbung gelb
 Blüte: April bis Mai; weiße Doldentrauben; streng duftend; auffallend
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Kulturböden; sonnig bis lichtsattig



Spiraea arguta

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	8,20	6,15	5,50
		60-100	10,80	8,55	7,75
	Co.	40- 60	12,70	11,20	10,15

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	51,90	45,90
		100-125	67,10	59,30
	m.Db.	125-150	86,50	
		150-175	129,00	

betulifolia, Birkenblättrige Spiere

- Höhe: bis 1 m
 Wuchs: breitbuschiger, dichttriebiger Kleinstrauch
 Laub: rundlich; dunkelgrün; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: Juni; weiß; dichte Doldentrauben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: trockene bis frische, nährstoffreiche Kulturböden; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: frosthart; in Skandinavien beliebt



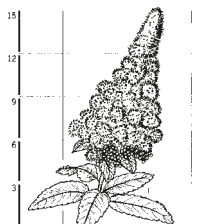
Spiraea arguta



Spiraea betulifolia

Sträucher

m.Tb.	20- 30	12,05	10,65	9,65
	30- 40	14,90	13,15	11,95



Spiraea billardii 'Triumphans'

billardii 'Triumphans', Kolben-Spiree

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: straff aufrecht, dichtbuschig, Ausläufer treibend

Laub: elliptisch bis lanzettlich

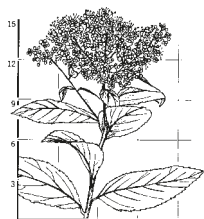
Blüte: Juni bis Juli; kräftigrosa Rispen

Frucht: Balgkapseln

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk meidend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,75	5,00	4,55
5 Tr.	o.B.	100-150	9,45	7,20	6,50
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

Spiraea bumalda
'Anthony Waterer'**bumalda 'Anthony Waterer', Rote Sommer-Spiree**Synonym: *S. japonica* 'Anthony Waterer'

Höhe: 60-80 cm

Wuchs: dichtbuschig, halbkugelig

Laub: lanzettlich; Austrieb rötlich, einige Partien gelblich bis hellrosa; Herbstfärbung gelborange

Blüte: Juli bis September; rubinrot; flache Schirmrispen

Frucht: Balgkapseln

Standort: alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtschatig



Spiraea bumalda 'Dart's Red'

bumalda 'Dart's Red', Tiefrote Sommer-SpireeSynonym: *S. japonica* 'Dart's Red'

Höhe: 60-80 cm

Wuchs: dichtbuschig, rundlich

Laub: lanzettlich; Austrieb rötlich; Herbstfärbung gelborange

Blüte: Juni bis September; tiefrot

Frucht: Balgkapseln

Standort: weite Standortamplitude; alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtschatig

Sträucher

m.Tb.	15- 20	5,00	4,42	4,00
	20- 30	5,75	5,05	4,80
	30- 40	6,60	5,80	5,25

bumalda 'Froebelii', Rote Strauch-SpireeSynonym: *S. japonica* 'Froebelii'

- Höhe: 0,6-1 m
 Wuchs: dichtbuschig, halbkugelig
 Laub: breit lanzettlich
 Blüte: Juli bis September; malvenfarben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	30- 40	5,75	4,15	3,80
		40- 60	6,75	5,00	4,55
5 Tr.	o.B.	60-100	9,45	7,30	6,60
		Co.	40- 60	12,35	10,90

cinerea 'Grefsheim', Aschgraue Spiree

- Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichtbuschig, schirmförmig
 Laub: lanzettlich; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: April bis Mai; schneeweiße Doldentrauben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	8,20	6,15	5,50
		60-100	10,80	8,55	7,75
	Co.	40- 60	12,70	11,20	10,15

Solitär

3xv.	m.Db.	80-100	51,90	45,90
		100-125	67,10	59,30
		125-150	86,50	76,50
		150-175	129,00	

decumbens, Weiße Polster-Spiree

- Höhe: 20-30 cm
 Wuchs: dichtes, niedriges Strauchpolster, Ausläufer treibend
 Laub: schmal elliptisch; hellgrün
 Blüte: Juni; weiße Doldentrauben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: frisch bis feucht, locker, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

Sträucher

m.Tb.	15- 20	6,25	5,50	5,00
	20- 30	7,30	6,45	5,85



Spiraea bumalda 'Froebelii'



Spiraea cinerea 'Grefsheim'



Spiraea decumbens



Spiraea japonica 'Albiflora'

japonica 'Albiflora', Weiße Zwerg-Spiere

Synonym: *S. albiflora*

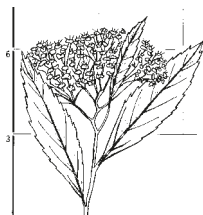
Höhe: 30-60 cm
 Wuchs: kompakt, halbrund
 Laub: lanzettlich; hellgrün; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Juli bis August; weiße Doldentrauben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: alle Kulturböden, frisch bis feucht, nährstoffreich, kalkverträglich;
 sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	20-30	6,75	5,00	4,55
5 Tr.	o.B.	30-40	8,20	6,15	5,50

Sträucher

m.Tb.	15-20	5,40	4,80	4,35
	20-30	6,25	5,50	4,95
	30-40	7,15	6,30	5,70



Spiraea japonica 'Albiflora'

japonica 'Little Princess', Rosa Zwerg-Spiere

Höhe: 30-40 cm
 Wuchs: dichtbuschig, kompakt, halbrund
 Laub: elliptisch bis spitz eiförmig
 Blüte: Juni bis Juli; reinrosa
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Kulturböden; sonnig bis lichtsattig



Spiraea japonica 'Little Princess'

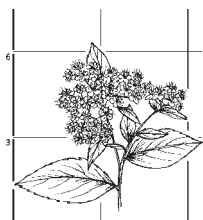
japonica 'Nana', Rosa Kissen-Spiere

Synonym: *S. japonica 'Alpina'*

Höhe: bis 40 cm
 Wuchs: kissenförmig
 Laub: elliptisch bis spitz eiförmig
 Blüte: Juni bis Juli; reinrosa; Nachblüte
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Kulturböden; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: in der Gehölzsichtung 1994 bis 1999 mit ausgezeichnet bewertet

Sträucher

m.Tb.	15-20	6,75	5,95	5,40
	20-30	7,95	7,00	6,35
	30-40	9,20	8,10	7,35



Spiraea japonica 'Little Princess'

japonica 'Shirobana', Japanische Strauch-Spiere
'Shirobana'Synonym: *S. japonica* 'Genpei'

- Höhe: bis 1 m
 Wuchs: aufrechter Zwergstrauch; dichtbuschig
 Laub: hellgrün; lanzettlich
 Blüte: Juli bis August; weiß mit rosa(-rot) in flachen Dolden
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig



Spiraea japonica 'Nana'

Sträucher

m.Tb.	20-30	10,80	9,55	8,65
	30-40	13,80	12,20	11,05

nipponica, Japanische Strauch-Spiere

- Höhe: 1,5-2,5 m
 Wuchs: breitbuschig, schirmförmig
 Laub: elliptisch bis verkehrt eiförmig
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, halbkugelige Doldentrauben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: weite Standortamplitude; alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig



Spiraea japonica 'Shirobana'

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	8,95	6,75	6,10
	Co.	40-60	13,00	11,50	10,45

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	50,60	44,70
		125-150	65,40	57,80
	m.Db.	150-175	84,50	
		175-200	120,00	



Spiraea nipponica

nipponica 'Halward's Silver', Japanische Strauch-Spiere
'Halward's Silver'

- Höhe: bis 1 m
 Wuchs: breitbuschig, dicht
 Laub: dunkelgrün; verkehrt oval
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, halbkugelige Doldentraube; reich blühend
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: weite Standortamplitude, alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: in der Gehölzsichtung 1994 bis 1999 mit sehr gut bewertet

Spiraea nipponica
'Halward's Silver'**Sträucher**

Co.	20-30	14,55	12,85	11,65
	30-40	17,90	15,80	14,35



Spiraea nipponica 'Snowmound'

nipponica 'Snowmound', Japanische Strauch-Spiere 'Snowmound'

Höhe: bis 1 m
 Wuchs: kompakt, dichtbuschig; breit aufrecht
 Laub: dunkelgrün; verkehrt oval
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, halbkugelige Doldentrauben; reich blühend
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: weite Standortamplitude, alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: verträgt starken Rückschnitt (steigert Blütenansatz)

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	30- 40	7,50	5,5	5,00
		40- 60	9,20	7,10	6,45
	Co.	40- 60	13,40	11,85	10,75



Spiraea nipponica 'Snowmound'

prunifolia, Pflaumenblättriger Spierstrauch



Synonym: S. prunifolia 'Plena'

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: trichter- bis schirmförmig
 Laub: elliptisch; Herbstfärbung orangerot
 Blüte: April bis Mai; weiß; dicht gefüllt
 Frucht: Balgkapsel, abgespreizt
 Standort: weite Standortamplitude, alle frischen bis feuchten, durchlässigen, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	12,35	9,90	9,00
		5 Tr.	o.B.	60-100	16,60
	Co.	40- 60	17,90	15,80	14,35



Spiraea prunifolia

thunbergii, Frühlings-Spiere



Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: locker aufrecht, überhängend
 Laub: lineal, lanzettlich; Herbstfärbung orange bis gelb
 Blüte: April bis Mai vor Austrieb; weiße Dolden
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	30- 40	12,35	9,90	9,00
		40- 60	16,60	13,95	12,65
	Co.	40- 60	17,90	15,80	14,35



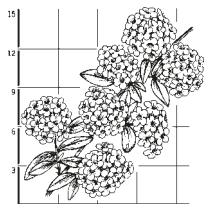
Spiraea thunbergii

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	33,30	29,40
		80-100	45,60	40,30

vanhouttei, Pracht-Spiere

- Höhe: 2-2,5 m
 Wuchs: aufrecht, breitbuschig, später annähernd schirmartig
 Laub: oval; drei- bis fünfflappig; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai bis Juni; weiße, halbrunde Doldentrauben
 Frucht: Balgkapseln
 Standort: weite Standortamplitude; alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig



Spiraea vanhouttei

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	8,95	6,75	6,10
5 Tr.	o.B.	100-150	11,70	9,35	8,50
	Co.	60-100	14,55	12,85	11,65

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	65,40
		150-200	84,50
		200-250	110,50

STAPHYLEA - Staphyleaceae - PIMPERNUSS**colchica**, Kolchische Pimpernuss

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit ausladend, annähernd rund
 Laub: drei- bis fünfzählig; hellgrün
 Blüte: Mai; cremeweiße Rispen; zart duftend
 Frucht: bis Winter; blasig aufgetriebene, braune Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbsattig

Sträucher

m.B./Co.	80-100	42,20
	100-125	68,90

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	123,00
		150-175	170,00
		175-200	247,00



Spiraea vanhouttei



Staphylea colchica

STEPHANANDRA - Rosaceae - KRANZSPIERE**incisa**, Halbhohe Kranzspiere

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: breitbuschig, schirmförmig
 Laub: oval; dreilappig; frühe Herbstfärbung orangebraun
 Blüte: Juli; gräulich weiße Rispen; leicht duftend
 Frucht: Balgfrucht
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, humos; sonnig bis lichtsattig



Staphylea colchica

→ *incisa***verpflanzte Sträucher**

4 Tr.	o.B.	40- 60	9,90	7,75	7,05
		60-100	12,70	10,20	9,20
	Co.	40- 60	13,40	11,85	10,75

***incisa* 'Crispa', Niedrige Kranzspiere**

Höhe: 50-80 cm

Wuchs: kompakt, nestförmig, später weit ausladend

Laub: dreilappig; hellgrün; Herbstfärbung gelb bis bräunlich

Blüte: Juni bis Juli; weiße, lockere Rispen

Frucht: Balgkapseln

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, humos; sonnig bis lichtschtig

Sträucher

m.Tr.	20- 30	4,15	3,68	3,33
	30- 40	4,95	4,37	3,96

STEWARTIA - Theaceae - SCHEINKAMELIE***pseudocamellia*, Japanische Scheinkamelie**

Höhe: 4-6 m

Wuchs: breit rundlich

Laub: elliptisch lanzettlich; Herbstfärbung rot-gelb-orange; auffallend

Blüte: Juni bis August; weiß; schalenförmig mit gelben Staubgefäßen

Frucht: ab September; verholzte Kapsel

Standort: frisch bis feucht, schwach sauer bis sauer, sandig humos, durchlässig, tiefgründig, Kalk meidend; absonnig bis halbschtig

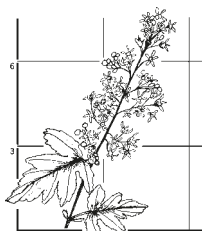
Sonstiges: junge Pflanzen vor Wintersonne schützen

Sträucher

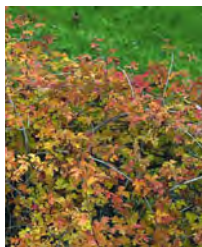
m.B./Co.	80-100	84,50
	100-125	116,50

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	222,00
		150-175	345,00
		175-200	485,00
		200-250	695,00



Stephanandra incisa 'Crispa'



Stephanandra incisa 'Crispa'



Stewartia pseudocamellia



Stewartia pseudocamellia

STRANVAESIA - Rosaceae - FUNKENBLATT **davidiana, Lorbeermispel**

Synonym: Photinia davidiana

Höhe: 2-3 m

Wuchs: unregelmäßig, breit ausladend, vasenförmig

Laub: immergrün; länglich lanzettlich; ledrig; orangerote Herbstfärbung;
ältere Blätter haften bis ins Frühjahr

Blüte: Juni; weiße Doldentrauben

Frucht: bis nächstes Frühjahr; stumpf rot; kugelig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, Kalk vertragend; sonnig bis
halbschattig

Sonstiges: Früchte vertragen bis -20 °C Frost

Sträucher

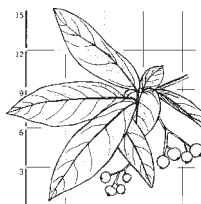
m.B./Co.	60- 80	43,30
	80-100	59,00

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	110,50
		125-150	152,00
		150-175	161,00
4xv.	m.Db.	150-200	175-200
		200-250	430,00



Stranvaesia davidiana



Stranvaesia davidiana

STYRAX - Styracaceae – STORAXBAUM **obassia, Storaxbaum, Obassie**

Höhe: bis 10 m

Wuchs: aufstrebende Zweige; zuerst flockig filzig, später kahl

Laub: dunkelgrün; oval bis fast kreisrund; 7-15 cm lang; unterhalb behaart;
gestielt

Blüte: Mai bis Juni; verborgene Trauben, ca. 2 cm lang; wohlriechend

Frucht: oval; ca. 2 cm lang

Standort: recht anspruchslos an den Boden

Sonstiges: sehr unempfindlich

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	141,00
		125-150	194,00
		150-175	268,00
		175-200	370,00
4xv.	m.Db.	200-250	600,00
		250-300	845,00



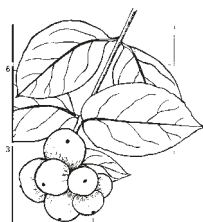
Styrax obassia



Styrax obassia



Symphoricarpos albus laevigatus



Symphoricarpos albus laevigatus

SYMPHORICARPOS - Caprifoliaceae - SCHNEEBEERE

albus laevigatus, Gemeine Schneebeere, Knallerbsenstrauch, Wachsbeere



Synonym: *S. racemosus*, *S. rivularis*

Höhe: 1,5-2 m
Wuchs: aufrecht, dichtbuschig, Ausläufer treibend
Laub: eirund; Herbstfärbung gelblich
Blüte: Juni bis September; rosaweiß
Frucht: September bis Winter; weiße, kugelige Beeren
Standort: trocken bis frisch, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	5,60	4,02	3,65
		60-100	7,50	5,50	5,00
	Co.	40- 60	12,35	10,90	9,90

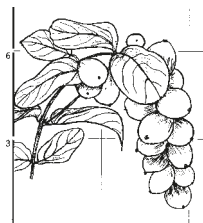
Solitär

3xv.	m.B.	100-125	38,00	33,60
		125-150	51,90	45,90
		150-175	70,60	62,40

albus laevigatus 'White Hedge', Weiße Heckenbeere

Synonym: *S. doorenbosii* 'White Hedge'

Höhe: bis 1,5 m
Wuchs: dichtbuschig, breit abgerundet
Laub: eilänglich
Blüte: Juni bis September; weiß
Frucht: September bis Winter; reinweiße, kugelige Beeren; groß
Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig



Symphoricarpos albus laevigatus 'White Hedge'

chenaultii, Purpurbeere, Bastardkorallenbeere



Höhe: 1,5-2 m
Wuchs: dichtbuschig aufrecht, bogig überhängend, Ausläufer treibend
Laub: rundlich eiförmig; früher Austrieb; Laubfall November
Blüte: Juni bis August; rosa
Frucht: September bis November; rötlich rosa bis weißlich; dick kugelig
Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40- 60	5,60	4,02	3,65
		60-100	7,50	5,50	5,00
	Co.	40- 60	12,35	10,90	9,90



Symphoricarpos chenaultii

chenaultii 'Hancock', Niedrige Purpurbeere

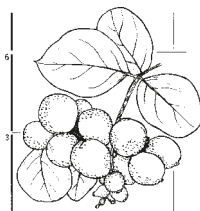
- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: locker ausgebreitet und niederliegend, Ausläufer treibend
 Laub: rundlich eiförmig; früher Austrieb; Laubfall November
 Blüte: Juni bis August; rosa; klein
 Frucht: September bis November; rötlich bis weiß; unbedeutend
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

m.Tb.	30-40	4,15	3,68	3,33
	40-60	4,95	4,37	3,96

Symphoricarpos chenaultii
'Hancock'**doorenbosii 'Magic Berry', Amethystbeere**

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: kompakt, dichtbuschig, rundlich
 Laub: eirund; Herbstfärbung rötlich
 Blüte: Juni bis Juli; rosa Trauben
 Frucht: August bis Winter; lilarosa Beeren

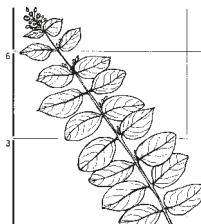
Symphoricarpos doorenbosii
'Magic Berry'**orbiculatus, Korallenbeere**

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: straff aufrecht, später locker, breit ausladend
 Laub: eirund; Herbstfärbung braunrot
 Blüte: Juni bis Juli; gelblich weiß bis rötlich
 Frucht: September bis November; rötlich, rosa bis weiß

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	40-60	5,60	4,02	3,65
		60-100	7,50	5,50	5,00
	Co.	40-60	12,35	10,90	9,90

racemosus - siehe S. albus laevigatus



Symphoricarpos orbiculatus

SYRINGA - Oleaceae - FLIEDER**chinensis, Chinesischer Flieder**

- Höhe: 3-5 m
 Wuchs: breitbuschig, locker überhängend
 Laub: dunkelgrün; eiförmig
 Blüte: Mai; lilarosa; lange Rispen; duftend
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig →



Syringa chinensis 'Saugeana'

→ chinensis

chinensis 'Saugeana', Königs-Flieder, Chinesischer Flieder

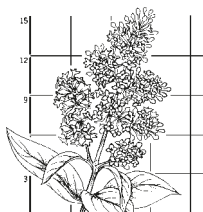
Höhe: 3-4 m
 Wuchs: dichtbuschig, locker überhängend
 Laub: eiförmig
 Blüte: Mai; rotlila Rispen; duftend
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	21,10	18,30
-------	------	--------	-------	-------

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	107,50	95,00
		125-150	157,00	138,50
		150-175	229,00	
4xv.	m.Db.	175-200	325,00	
		200-250	495,00	
		250-300	770,00	



Syringa josikaea

josikaea, Ungarischer Flieder

Höhe: 3-4 m
 Wuchs: breit aufrecht, trichterförmig
 Laub: breit elliptisch
 Blüte: ab Mai bis Juni; helllila; stark duftend
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, humos, mäßig kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

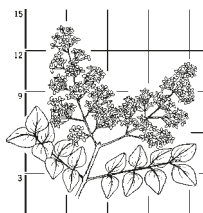
3 Tr.	o.B.	60-100	21,10	18,30
-------	------	--------	-------	-------

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	107,50	95,00
		125-150	157,00	138,50
		150-175	229,00	
4xv.	m.Db.	175-200	325,00	
		200-250	495,00	
		250-300	770,00	



Syringa josikaea



Syringa meyeri 'Palibin'

meyeri 'Palibin', Chinesischer Zwerg-DuftfliederSynonym: *S. palibiniana*, *S. microphylla* 'Minor'

Höhe: bis 1,30 m

Wuchs: aufrechter, dicht buschiger Kleinstrauch

Laub: dunkelgrün; gewellt; elliptisch

Blüte: Mai bis Juni; hellrosa; zahlreich; stark und angenehm duftend

Frucht: Kapseln

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, nahrhaft, Kulturboden; sonnig

Sonstiges: frosthart; stadtklimafest

Sträucher

Co.	30- 40	24,20	21,40
	40- 60	32,40	28,60

microphylla 'Superba', Herbst-Flieder, Hänge-Flieder

Höhe: bis 3 m

Wuchs: breitbuschig aufrecht

Laub: rundlich bis eiförmig

Blüte: Mai, Nachblüte bis Oktober; Knospe lilarosa, später heller; stark duftend

Frucht: Kapseln

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, nahrhaft, Kulturboden; sonnig

verpflanzte Sträucher

m.B./Co.	60- 80	34,20	30,20
----------	--------	-------	-------

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	78,50
		100-125	114,00
		125-150	165,00
		150-175	241,00
4xv.	m.Db.	175-200	355,00
		200-250	530,00

reflexa, Bogen-Flieder

Höhe: 3-4 m

Wuchs: trichterförmig, leicht überhängend

Laub: eiförmig zugespitzt; derb; runzelig; Herbstfärbung gelblich

Blüte: Juni; kräftig rosa; überhängende Rispen

Frucht: Kapseln

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschantig

verpflanzte Sträucher

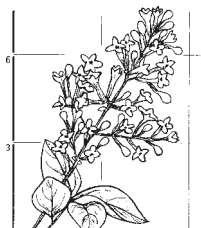
3 Tr.	o.B.	60-100	20,50	17,65	16,00
-------	------	--------	-------	-------	-------

Solitär

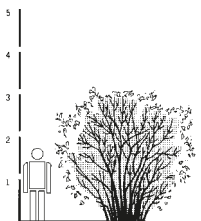
3xv.	m.B.	100-125	107,50	95,00
		125-150	157,00	138,50
		150-175	229,00	



Syringa meyeri 'Palibin'



Syringa microphylla 'Superba'



Syringa reflexa



Syringa reflexa



Syringa swegiflexa

→ reflexa

4xv.	m.Db.	175-200	325,00
		200-250	495,00
		250-300	770,00

swegiflexa, Perlen-Flieder

Höhe: 3-4 m
 Wuchs: locker aufrecht, trichterförmig
 Laub: eiförmig; derb; Herbstfärbung gelblich
 Blüte: Mai; Knospe rot, später tiefrosa; überhängende Rispen
 Frucht: Kapseln
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschatig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	21,10	18,30
-------	------	--------	-------	-------

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	107,50	95,00
		125-150	157,00	138,50
4xv.	m.Db.	150-175	229,00	
		175-200	325,00	
		200-250	495,00	

vulgaris, Gemeiner Flieder

Höhe: 4-6 m
 Wuchs: steif aufrecht, breit ausladend, Ausläufer treibend
 Laub: breit oval bis herzförmig
 Blüte: Mai bis Juni; violette, aufrechte Rispen; stark duftend
 Frucht: Kapseln
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschatig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	7,50	5,50	5,00
4 Tr.	o.B.	100-150	10,20	8,00	7,20
	Co.	60-100	16,60	14,65	13,30

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	107,50	95,00
		125-150	157,00	138,50
4xv.	m.Db.	150-175	229,00	
		175-200	325,00	
		200-250	495,00	



Syringa vulgaris

vulgaris-Sorten, Edel-Flieder

Höhe: 3-5 m

Wuchs: steif aufrecht, breit ausladend

Laub: breit oval bis herzförmig

Blüte: Mai bis Juni; je nach Sorte blau, violett, rosa, weiß oder gelb; gefüllt oder einfach

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschtattig

Sortenname	Größe in cm	Blüten
vulgaris 'Andenken an Ludwig Späth'	400-500	dunkel purpurrot, einfach
vulgaris 'Charles Joly'	300-400	purpurrot innen und rückseits heller, wirkt zweifarbig; reich-gefüllt
vulgaris 'Katharina Havemeyer'	300-400	kobaltlila, rückseits purpur-rosa; halb gefüllt
vulgaris 'Marie Legraye'	300-400	cremeweiße Knospen, später reinweiß
vulgaris 'Michel Buchner'	300-400	lila, weißes Auge; dicht gefüllt
vulgaris 'Mme Antoine Buchner'	400-500	lila weiß, Knospe rosa gefüllt
vulgaris 'Mme Florentine Stepman'	400-500	weiß; einfach
vulgaris 'Mme Lemoine'	300-400	reinweiß; gefüllt
vulgaris 'Mrs. Edward Harding'	300-400	hell purpurrot, später purpur-rosa gefüllt
vulgaris 'Primrose'	300-400	hell primelgelb; einfach
vulgaris 'Ruhm von Horstenstein'	300-400	tiefllilarot, später bläulich; einfach

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	19,00	16,20	14,70
5 Tr.	o.B.	22,30	19,35	17,55
8 Tr.	o.B.	26,90	23,40	21,30

Solitär

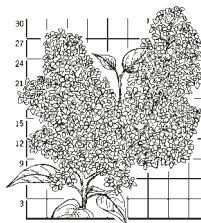
3xv.	m.B.	80-100	82,50	72,80
		100-125	107,50	95,00
		125-150	157,00	
		150-175	229,00	
4xv.	m.Db.	175-200	325,00	
		200-250	495,00	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	530,00
		14- 16	750,00
		16- 18	1.020,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.390,00
		20- 25	1.840,00

Syringa vulgaris
'Andenken an Ludwig Späth'

Syringa vulgaris 'Marie Legraye'



Syringa vulgaris 'Mme Lemoine'



Syringa vulgaris 'Mme Lemoine'

**TAMARIX - Tamaricaceae - TAMARISKE,
ERIKASTRAUCH****parviflora**, Rosa Frühlings-TamariskeSynonym: *T. tetrandra purpurea*

Höhe: 3-4 m

Wuchs: breitbuschig, locker, schirmartig

Laub: schuppenartig, eiförmig; blassgrün

Blüte: Mai bis Juni; rosa Rispen

Frucht: Kapseln

Standort: trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: blüht am zweijährigen Holz

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	6,75	5,00	4,55
	Co.	60-100	12,35	10,90	9,90

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	80,50		
		125-150	110,50		
		150-200	161,00		

pentandra, Heide-Tamariske

Höhe: 3-4 m

Wuchs: dichtbuschig, locker, schirmartig

Laub: schuppenartig, lanzettlich; bläulich grün

Blüte: Juli bis September; rosa; in endständigen Rispen

Frucht: Kapseln

Standort: trocken bis frisch, lehmig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

ramosissima, Sommer-TamariskeSynonym: *T. odessana*

Höhe: 2-3 m

Wuchs: locker aufrecht, ausladend

Laub: schuppenartig, oval; graugrün; Herbstfärbung gelblich

Blüte: Juli bis September; hellrosa; in langen Rispen

Frucht: Kapseln

Standort: trocken bis frisch, sandig, durchlässig, Kalk liebend; sonnig

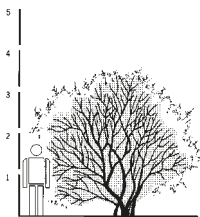
Sonstiges: extrem trockenheitsverträglich

verpflanzte Sträucher

	Co.	40-60	13,00	11,50	10,45
		60-100	14,55	12,85	11,65

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	80,50		
		125-150	110,50		



Tamarix parviflora



Tamarix parviflora



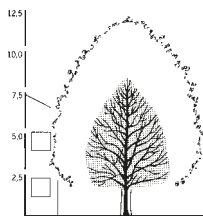
Tamarix ramosissima



Tamarix ramosissima

Thamnocalamus - siehe Fargesia-Bambus**TILIA** - Tiliaceae - LINDE**americana 'Nova'**, Schwarz-Linde,
Amerikanische Linde

- Höhe: 20-25 (-30) m
 Wuchs: breit kegelförmig, später hochgewölbt
 Laub: breit eiförmig; später Laubfall
 Blüte: Juli; gelblich; in hängenden Trugdolden; duftend
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, Kalk vertragend; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: Zweige sonnenseits dunkelbraun, große Lentizellen; Winterknospen rot; sehr schnittverträglich; Bienennährgehölz



Tilia americana 'Nova'

americana 'Redmond', Amerikanische Linde

- Höhe: 15- 20 m
 Wuchs: eher schmal kegelförmig,
 Laub: breit eiförmig; später Laubfall
 Blüte: Ende Juli; blassgelb; in hängenden Rispen; duftend; Bienennährgehölz
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, Kalk vertragend; sonnig bis lichtschattig



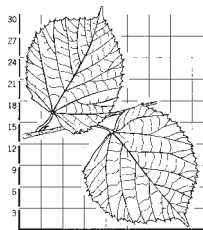
Tilia americana 'Nova'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Tilia americana 'Nova'



Tilia americana 'Redmond'



Tilia cordata

cordata, Winter-Linde, Stein-Linde, Kleinblättrige Linde



Baum
des Jahres
2016

Synonym: *T. parviflora*

Höhe: 15-25 m

Wuchs: breit kegelförmig, später hoch gewölbt bis rundlich

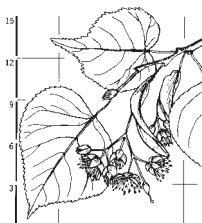
Laub: rundlich bis herzförmig; unterseits blaugrün; gelbe Herbstfärbung

Blüte: Anfang Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben; duftend

Frucht: August bis September; Nüsschen

Standort: frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Lebenserwartung bis 200 Jahre, an Stadtstraßen bis 50 Jahre, uralte
Riesen bis (angeblich) 1000 Jahre; anspruchsloser als *T. platyphyllos*



Tilia cordata

verpflanzte Heister

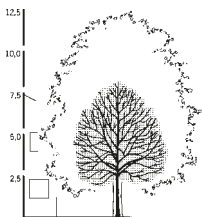
o.B.	150-200	25,50	22,50	20,40
	200-250	31,60	27,90	25,30
	250-300	39,00	34,50	

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00	240,00
		14- 16	370,00	330,00
		16- 18	510,00	450,00
		18- 20	680,00	600,00
		20- 25	895,00	790,00
4xv.	m.Db.	20- 25	945,00	835,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.540,00
		35- 40			3.150,00
		40- 45			3.880,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	4.770,00
		45- 50			5.900,00
		50- 60			7.300,00
		60- 70			9.200,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	7.300,00
		50- 60			9.200,00
		60- 70			11.450,00
		70- 80			14.150,00



Tilia cordata



Tilia cordata

cordata 'VkG 1 bis 6 - ZgG®', Gebieteigene Winter-Linde, Stein-Linde, Kleinblättrige Linde aus Vorkommensgebiet 1 bis 6



Synonym: *T. parviflora*

- Höhe: 15-25 m
 Wuchs: breit kegelförmig, später hoch gewölbt bis rundlich
 Laub: rundlich bis herzförmig; unterseits blaugrün; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Anfang Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben; duftend
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung bis 200 Jahre, an Stadtstraßen bis 50 Jahre, uralte Riesen bis (angeblich) 1000 Jahre; anspruchsloser als *T. platyphyllos*

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	38,00	33,60	30,50
	200-250	46,80	41,40	37,60

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	310,00
		14- 16	410,00
		16- 18	560,00
		18- 20	740,00
		20- 25	940,00

cordata 'Cordaley' ©, Winter-Linde 'Cordaley' ©

- Sortenschutz-Kenn-Nr. LIN 2 -

- Höhe: 10-20 m
 Wuchs: breit kegelförmig, später hoch gewölbt bis rundlich, innen dicht, außen etwas aufgelockert
 Laub: rundlich bis herzförmig; heller grün und größer als 'Greenspire'; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Anfang Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben; duftend
 Frucht: weniger als die Art
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: eine etwas kompaktere *T. cordata* mit einem sehr kräftigen Aufbau von Stamm und Krone, neigt nicht zu Gabelungen.

Hochstämme, Alleebäume

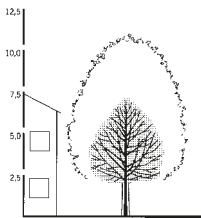
3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00



Tilia cordata



Tilia cordata 'Cordaley'



Tilia cordata 'Cordaley' ©



Tilia cordata 'Cordaley' ©



Tilia cordata 'Cordaley'

→ cordata 'Cordaley'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00



Tilia cordata 'Erecta'

cordata 'Erecta', Winter-Linde 'Erecta'

Synonym: T. c. 'Böhlje', T. c. 'Select'

Höhe: 15-20 m

Wuchs: regelmäßig, erst schmal, später breit eiförmig

Laub: schief herzförmig; gelbe Herbstfärbung

Blüte: Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben; duftend

Frucht: August bis September; Nüsschen

Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

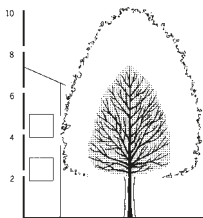
Sonstiges: Rinde an jungen Trieben bräunlich; sehr windfest

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14			247,00	218,00
		14- 16			335,00	293,00
		16- 18			460,00	405,00
		18- 20			600,00	530,00
		20- 25			795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25			845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00



Tilia cordata 'Erecta'



Tilia cordata 'Erecta'

cordata 'Green Globe', Kugel-Winter-Linde

- Höhe: bis 8 m
 Wuchs: dichte, kugelförmige Krone
 Laub: herzförmig; dunkelgrün; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juli; gelblich weiß; duftend
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend;
 sonnig bis halbschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.270,00
		25- 30	1.690,00

cordata 'Greenspire', Stadt-Linde

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: regelmäÙig, geschlossen, eiförmig, später bauchig
 Laub: rundlich bis schief herzförmig, größer als bei T. cordata; ledrig; gelbe
 Herbstfärbung
 Blüte: Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend;
 sonnig bis halbschattig

**Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche**

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

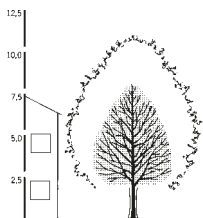
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00



Tilia cordata 'Green Globe'



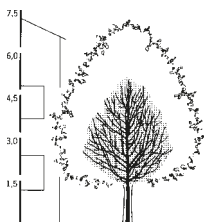
Tilia cordata 'Greenspire'



Tilia cordata 'Greenspire'



Tilia cordata 'Greenspire'



Tilia cordata 'Rancho'

cordata 'Rancho', Winter-Linde 'Rancho'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: regelmäßig, schmal eiförmig, später breit rundlich
 Laub: schief herzförmig, fest; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben; duftend
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

**Hochstämme, Alleebäume**

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

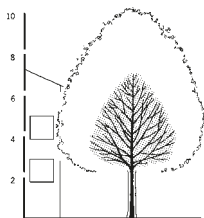
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00
		70- 80			10.500,00



Tilia cordata 'Rancho'



Tilia cordata 'Rancho'



Tilia cordata 'Roelvo'

cordata 'Roelvo', Winter-Linde 'Roelvo'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: Stamm durchgehend; Krone breit kegelförmig bis rundlich, dicht und geschlossen
 Laub: herzförmig; bis ein Drittel kleiner als T. cordata; im Austrieb auffallend hellgrün
 Blüte: Anfang Juli; gelblich weiß; hängende Doldentrauben; duftend
 Frucht: August bis September; Nüsschen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

TILIA

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00

euchlora, Krim-LindeSynonym: *T. europaea* 'Euchlora'

Höhe: 15-20 m

Wuchs: abgerundet kegelig, später hochgewölbt, eiförmig

Laub: rundlich, eiförmig; glänzend dunkelgrün, unterseits hellgrün; gelbe Herbstfärbung

Blüte: Ende Juni bis Anfang Juli; gelb; hängende Trugdolden

Frucht: August bis September; bis Januar haftend; Nüsschen

Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Stammrinde hellgrün; Rinde der Zweige auffallend grün bis gelbgrün gefärbt

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14	150-200	400-500	247,00	218,00
		14- 16			335,00	293,00
		16- 18			460,00	405,00
		18- 20			600,00	530,00
		20- 25			795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25			845,00	745,00

Solitär-Bäume

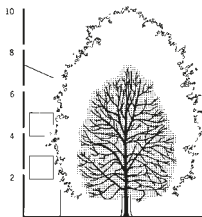
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00
		70- 80			10.500,00



Tilia cordata 'Roelvo'



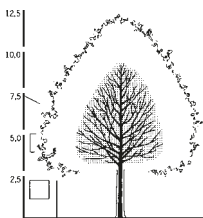
Tilia euchlora



Tilia euchlora



Tilia euchlora



Tilia europaea

europaea, Holländische Linde



Synonym: T. intermedia, T. vulgaris

- Höhe: 30-40 m
- Wuchs: regelmäßig eiförmig, später breit ausladend
- Laub: schief herzförmig; Herbstfärbung gelb
- Blüte: Juni; gelb; hängende Trugdolden; duftend
- Frucht: ab September; Nüsschen
- Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig
- Sonstiges: Zweigrinde gelblich, grünlich oder braunrot



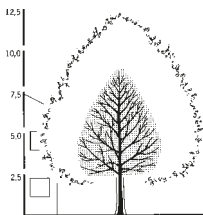
Tilia europaea 'Pallida'

europaea 'Pallida', Kaiser-Linde



Synonym: T. pallida

- Höhe: 20-30 (-40) m
- Wuchs: gleichmäßig kegelförmig, später breit ausladend
- Laub: schief herzförmig, glänzend, lange haftend; gelbe Herbstfärbung
- Blüte: Juni bis Juli; gelbe Trugdolden; duftend
- Frucht: ab September; Nüsschen
- Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig
- Sonstiges: Triebrinde orangefarben



Tilia europaea 'Pallida'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00
		70- 80			10.500,00



Tilia europaea 'Pallida'

Form-Bäume, kastenförmig geschnitten

4xv.	m.Db.	20- 25			2.290,00
		25- 30			3.060,00
5xv.	m.Db.	30- 35			3.880,00
		35- 40			4.770,00
6xv.	m.Db.	40- 45			6.750,00
		45- 50			8.450,00
		50- 60			10.800,00
7xv.	m.Db.	60- 70			13.000,00
		70- 80			16.150,00
		80- 90			19.850,00



Tilia europaea 'Pallida'

europaea 'Pallida Jubilee', Gold-Linde

Synonym: T. p. 'Wratislaviensis'

Höhe: 8-12 (-15) m

Wuchs: Krone etwas breiter als von T. europaea 'Pallida', später rundlich
Laub: im Austrieb gelb, ausgewachsene Blätter vergrünend; Herbstfärbung orange-gelb

Blüte: Juni bis Juli; gelbe Trugdolden; duftend

Frucht: ab September; Nüsschen; bedeutend weniger als bei T. europaea 'Pallida'

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtschtattig



Tilia europaea 'Pallida Jubilee'

Hochstämme, Alleebäume

3xv.	m.Db.	12- 14			247,00
		14- 16			335,00
		16- 18			460,00
		18- 20			600,00
		20- 25			795,00
4xv.	m.Db.	20- 25			845,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00



Tilia europaea 'Pallida Jubilee'

flavescens 'Glenleven', Kegel-Linde

Höhe: 15-20 m

Wuchs: geschlossen, breit kegelförmig, später ausladend rundlich

Laub: rundlich bis herzförmig; größer als T. cordata

Blüte: Juli; gelblich weiß; hängende Trugdolden

Frucht: August bis September; Nüsschen

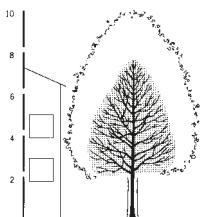
Standort: mäßig trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis halbschtattig



Tilia europaea 'Pallida Jubilee'



Tilia flavescens 'Glenleven'



Tilia flavescens 'Glenleven'

→ flavescens 'Glenleven'

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			247,00	218,00
		14- 16			335,00	293,00
		16- 18			460,00	405,00
		18- 20			600,00	530,00
		20- 25			795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25			845,00	745,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00	
		25- 30			1.390,00	
		30- 35			1.730,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00	
		35- 40			2.680,00	
		40- 45			3.320,00	
		45- 50			4.410,00	
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00	
		45- 50			5.450,00	
		50- 60			6.750,00	
		60- 70			8.450,00	
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00	
		50- 60			6.750,00	
		60- 70			8.450,00	
		70- 80			10.500,00	

henryana, Asiatische Linde, Henrys-Linde

- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: mittelgroßer Baum, breit oval, lockere Krone
 Laub: rundlich bis herzförmig; auffälliger Rand mit langen "Zähnen"; schöne gelbe Herbstfärbung
 Blüte: auffallende hängende Rispen; cremeweiß; duftend; Anziehungspunkt für alle Insekten
 Frucht: August bis September; Nüsschen; graugrün
 Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig



Tilia flavescens 'Glenleven'



Tilia henryana

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14			475,00	
		14- 16			670,00	
		16- 18			910,00	
4xv.	m.Db.	18- 20			1.280,00	
		20- 25			1.640,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.790,00	
		25- 30			2.220,00	
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.470,00	
		30- 35			3.060,00	
		40- 45			3.970,00	

mongolica, Mongolische Linde

- Höhe: 8-12 m
 Wuchs: kegelförmig, später breit ausladend
 Laub: eirundlich, drei- bis fünfflappig, dem Weinlaub ähnlich, unregelmäßig tief gesägt; Austrieb rötlich braun, unterseits bläulich, später glänzend grün; gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juni/Juli; gelbe Trugdolden
 Frucht: ab September; Nüsschen
 Standort: frisch bis feucht, lehmig, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig



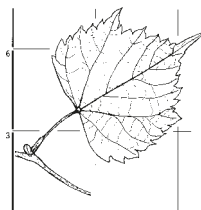
Tilia mongolica

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume

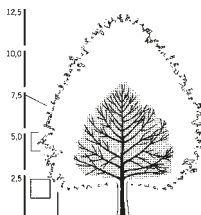
4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00



Tilia mongolica

platyphyllos, Sommer-Linde,
Großblättrige LindeSynonym: *T. grandiflora*

- Höhe: 30-35 (-40) m
 Wuchs: Krone breit kegelförmig, später breit ausladend
 Laub: schief rundlich bis herzförmig; weich, behaart; frühe gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juni bis Juli; gelb; hängende Trugdolden; duftend
 Frucht: ab September; Nüsschen
 Standort: frisch bis feucht, lehmig, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung 700 bis 1000 Jahre; Blühreife nach 10 bis 15 Jahren;

Baum
des Jahres
1991

Tilia platyphyllos

platyphyllos 'Örebro', Sommer-Linde 'Örebro'

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: kompakt, erst straff aufrecht, später breit kegelförmig
 Laub: schief rundlich bis herzförmig; frühe, gelbe Herbstfärbung
 Blüte: Juni bis Juli; hängende Trugdolden; duftend; sehr reich blühend
 Frucht: ab September; Nüsschen
 Standort: frisch bis feucht, lehmig, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig



Tilia platyphyllos



Tilia platyphyllos 'Rubra'

→ **platyphyllos, platyphyllos 'Örebro'****platyphyllos 'Rubra', Korallenrote Sommer-Linde**

Höhe: 30-35 m

Wuchs: erst spitz kegelförmig, später breit eiförmig

Laub: schief rundlich bis herzförmig; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juni bis Juli; gelb; hängende Trugdolden

Frucht: ab September; Nüsschen

Standort: frisch bis feucht, lehmig, tiefgründig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Triebe auffallend tiefrot

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	25,50	22,50	20,40
	200-250	31,60	27,90	25,30
	250-300	39,00	34,50	



Tilia platyphyllos 'Rubra'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14		247,00	218,00
		14- 16		335,00	293,00
		16- 18		460,00	405,00
		18- 20		600,00	530,00
		20- 25		795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25		845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00

tomentosa, Silber-Linde, Ungarische LindeSynonym: *T. argentea*

Höhe: 20-30 m

Wuchs: Krone regelmäßig breit kegelig, später rund

Laub: herzförmig; unterseits weißfilzig; Herbstfärbung gelb

Blüte: Juli; gelbgrün; hängende Trugdolden

Frucht: ab September; Nüsschen

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

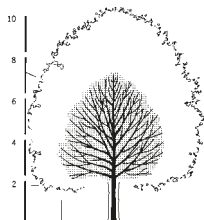
Sonstiges: Stammrinde hellgrün



Tilia tomentosa 'Brabant'

tomentosa 'Brabant', Silber-Linde 'Brabant'

- Höhe: 20-25 (-30) m
 Wuchs: geschlossen kegelförmig, später breiter
 Laub: herzförmig; unterseits weißfilzig; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juli; gelbgrün; hängende Trugdolden; duftend
 Frucht: ab September; Nüsschen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig
 Sonstiges: Stammrinde grau



Tilia tomentosa 'Brabant'

tomentosa 'Szeleste', Silber-Linde 'Szeleste'

- Höhe: 20-25 m
 Wuchs: anfangs aufrecht-eiförmig, später breiter
 Laub: herzförmig; unterseits weißfilzig, gezählter Rand; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Juli; gelbgrün; hängende Trugdolden; stark duftend
 Frucht: ab September; Nüsschen, filzig behaart
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig



Tilia tomentosa 'Brabant'

Hochstämme, Alleebäume, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	247,00	218,00
		14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00
4xv.	m.Db.	20- 25	845,00	745,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	500-700	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	500-700	3.580,00
		45- 50			4.410,00
		50- 60			5.450,00
		60- 70			6.750,00
7xv.	m.Db.	45- 50	300-400	700-900	5.450,00
		50- 60			6.750,00
		60- 70			8.450,00
		70- 80			10.500,00

vulgaris - siehe T. europaea

Tilia tomentosa 'Brabant'



Tilia tomentosa 'Szeleste'



Toona sinensis

TOONA - Meliaceae - SURENBAUM

sinensis, Chinesischer Surenbaum



Synonym: *Cedrela sinensis*

Höhe: 12-15 m

Wuchs: breit rundlich, locker

Laub: gefiedert, groß; hellgrün; Herbstfärbung gelb

Blüte: Mai bis Juni; grünlich weiß; in hängenden Rispen; Duft streng

Frucht: ab August; holzige Kapsel

Standort: trocken bis feucht, durchlässig, schwach sauer bis alkalisch, nährstoffreich, sandig lehmig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig

Sonstiges: junge Triebe werden in China gedünstet und als vitaminreiches Gemüse verzehrt

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
		18- 20	1.020,00
		20- 25	1.240,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.390,00
		25- 30	1.840,00



Toona sinensis

TRACHYCARPOS - Palmae - HANFPALME

fortunei, Chinesische Hanfpalme

Synonym: *Chamaerops excelsa*

Höhe: 2-4 m, am Naturstandort bis 12 m

Wuchs: einstämmig

Laub: fächer- und halbkreisförmig, Blattstiel bis 1 m

Blüte: am Naturstandort April bis Juni; gelbe Rispen

Frucht: am Naturstandort ab Sommer; blauschwarze Beeren

Standort: feucht, lehmig, nährstoffreich; vollsonnig, windgeschützt, Wärme liebend, bedingt frosthart

Sonstiges: Stamm mit braunen Fasern besetzt

Solitär

Co.	Sth. 1,60 - 1,80 m	250-300	1.590,00
	Sth. 1,80 - 2,00 m	250-300	1.890,00
	Sth. 2,00 - 2,20 m	300-350	2.160,00
	Sth. 2,20 - 2,40 m	300-350	2.830,00



Trachycarpus fortunei



Trachycarpus fortunei

ULMUS - Ulmaceae - ULME, RÜSTER**carpinifolia, Feld-Ulme, Rot-Rüster**Synonym: *U. minor*

Höhe: 20-35 (-40) m

Wuchs: breit ausladend, kuppelartig

Laub: variabel, meist eilänglich, Blattgrund schief; gelbe Herbstfärbung

Blüte: März bis April, vor Austrieb; rötliche Büschel

Frucht: ab April; Flügelfrucht

Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Lebenserwartung 300 bis 400 Jahre; korkreiche Borke, Triebe mit Korkleisten

Hochstämme

3xv.	m.Db.	14- 16	335,00	293,00
		16- 18	460,00	405,00
		18- 20	600,00	530,00
		20- 25	795,00	700,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.160,00
		35- 40			2.680,00
		40- 45			3.320,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.410,00
		45- 50			5.450,00
		50- 60			6.750,00

'Columella'®, Säulenförmige Ulme

Höhe: 13-15 m (erwartet)

Wuchs: säulenförmig, bis 5 m breit

Laub: dunkelgrün; krausblättrig; um 8 cm

Blüte: März bis April; hellgrün in langstieligen Büscheln

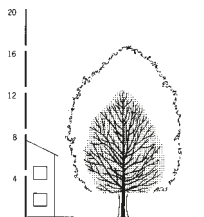
Frucht: flach geflügelte Nüsse; braun

Standort: feucht und luftig, kalkhaltig; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: weitgehend resistent gegen die Ulmenkrankheit

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00



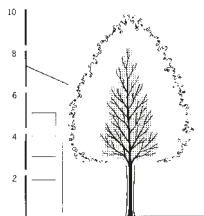
Ulmus carpinifolia



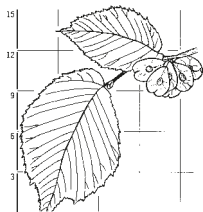
Ulmus carpinifolia



Ulmus 'Columella'®



Ulmus 'Columella'®



Ulmus glabra

→ 'Columella'®

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.210,00
		25- 30			1.500,00
		30- 35			1.840,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	500-700	2.290,00
		35- 40			2.830,00
		40- 45			3.490,00
		45- 50			4.300,00

glabra, Berg-Ulme, Weiß-Rüster

Synonym: U. montana

Höhe: 30-40 m

Wuchs: breit rund

Laub: variabel, meist breit oval, Blattgrund schief, rau; Herbstfärbung gelb

Blüte: März bis April, vor Austrieb; bräunliche Büschel

Frucht: ab April; Flügelfrucht

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Lebenserwartung bis zu 400 Jahre

verpflanzte Heister

o.B.	150-200	20,50	18,10	16,40
	200-250	25,50	22,50	20,40
	250-300	31,60	27,90	

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14		240,00	213,00
		14- 16		310,00	270,00
		16- 18		430,00	380,00
		18- 20		585,00	515,00
		20- 25		770,00	680,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.520,00
		45- 50			5.600,00
		50- 60			6.950,00



Ulmus glabra

glabra 'Horizontalis', Lauben-Ulme, Hänge-Ulme

Synonym: U. 'Camperdownii', U. glabra 'Pendula'

- Höhe: bis 5 m
 Wuchs: flach, kuppelartig, hängend
 Laub: breit oval; groß, rau; Herbstfärbung gelb
 Blüte: März bis April, vor Austrieb, bräunliche Büschel
 Frucht: ab April; Flügelfrucht
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	340,00
		14- 16	475,00
		16- 18	680,00
		18- 20	900,00
		20- 25	1.050,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.610,00
		25- 30		2.025,00
5xv.	m.Db.	25- 30	150-200	2.160,00
		30- 35		2.680,00
		35- 40		3.320,00

hollandica 'Clusius', Ulme 'Clusius'

- Höhe: 15-18 m
 Wuchs: breit säulenförmig, später breit eiförmig, dicht
 Laub: spitz oval; klein, derb, lange haftend; Herbstfärbung gelb
 Blüte: noch nicht beobachtet
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: ausreichend tolerant gegen die Ulmenkrankheit

hollandica 'Dodoens', Ulme 'Dodoens'

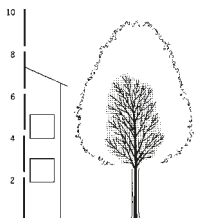
- Höhe: bis 15 m
 Wuchs: junge Kronen säulenförmig, später breit säulenförmig
 Laub: länglich eiförmig; frischgrün
 Blüte: unbedeutend
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich; sonnig bis lichtschattig
 Sonstiges: auf eigener Wurzel widerstandsfähig gegenüber der Ulmenkrankheit



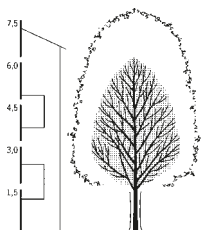
Ulmus glabra 'Horizontalis'



Ulmus glabra 'Horizontalis'



Ulmus hollandica 'Clusius'



Ulmus hollandica 'Dodoens'

→ **hollandica 'Clusius', hollandica 'Dodoens'**

hollandica 'Lobel', Ulme 'Lobel'



Höhe: 12-15 m
 Wuchs: geschlossen, schmal säulenförmig, später kegelig
 Laub: spitz oval; klein, derb, lange haftend; Herbstfärbung gelb
 Blüte: nicht beobachtet
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, tiefgründig, nährstoffreich; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: widerstandsfähig gegenüber der Ulmenkrankheit

hollandica 'Plantijn', Ulme 'Plantijn'

Höhe: bis 15 m
 Wuchs: schmal eiförmig, später breit kegelförmig
 Laub: breit oval; graugrün, gelbe Herbstfärbung
 Blüte: nicht beobachtet
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: widerstandsfähig gegen Ulmenkrankheit

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	240,00	213,00
		14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00
		25- 30			1.390,00
		30- 35			1.730,00
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00
		35- 40			2.980,00
		40- 45			3.680,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.520,00
		45- 50			5.600,00
		50- 60			6.950,00

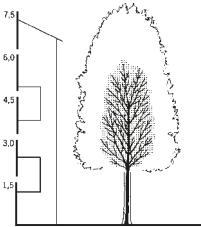
hollandica 'Wredei', Gold-Ulme

Synonym: U. dampieri aurea, U. carpinifolia var. wredei

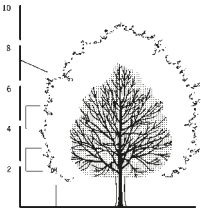
Höhe: 8-10 m
 Wuchs: locker säulenförmig, später trichterförmig
 Laub: breit oval, gewellt; goldgelb, später gelbgrün
 Blüte: nicht beobachtet
 Frucht: nicht beobachtet
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: widerstandsfähig gegenüber der Ulmenkrankheit



Ulmus hollandica 'Lobel'



Ulmus hollandica 'Lobel'



Ulmus hollandica 'Plantijn'



Ulmus hollandica 'Plantijn'

Sträucher

m.B./Co.	60- 80	26,20	23,10
	80-100	36,00	31,80
	100-125	43,30	38,30

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	70,60
		125-150	98,50
		150-175	141,00
		175-200	198,00

laevis, Flatter-Ulme**Synonym: U. effusa**

Höhe: bis 30 m

Wuchs: breit säulenförmig bis breit eiförmig

Laub: matt dunkelgrün, unterseits graugrün und fein behaart

Blüte: vor Blattaustrieb; langstielig; flattern im Wind

Frucht: runde Flügel Früchte

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kulturboden; sonnig bis lichtschattig

Sonstiges: bildet im Alter „Stützwurzeln“ (wie bei Tropenbäumen); resistent gegen Ulmenkrankheit; als Straßenbaum nicht geeignet!

Hochstämme

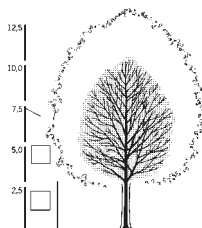
3xv.	m.Db.	12- 14	240,00	213,00
		14- 16	310,00	270,00
		16- 18	430,00	380,00
		18- 20	585,00	515,00
		20- 25	770,00	680,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	500-700	1.110,00	980,00
		25- 30			1.390,00	
		30- 35			1.730,00	
5xv.	m.Db.	30- 35	200-300	700-900	2.410,00	
		35- 40			2.980,00	
		40- 45			3.680,00	
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	700-900	4.520,00	
		45- 50			5.600,00	
		50- 60			6.950,00	

Baum
des Jahres
2019

Ulmus laevis



Ulmus laevis



Ulmus laevis



Ulmus laevis

laevis 'VkG 1,2 und 4 - ZgG®', Gebietseigene Flatter-Ulme aus Vorkommensgebiet 1, 2 und 4



Synonym: U. effusa

Höhe: bis 30 m

Wuchs: breit säulenförmig bis breit eiförmig

Laub: matt dunkelgrün, unterseits graugrün und fein behaart

Blüte: vor Blattaustrieb; langstielig; flattern im Wind

Frucht: runde Flügelfrüchte

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, Kulturboden; sonnig bis lichtschatig

Sonstiges: bildet im Alter „Stützwurzeln“ (wie bei Tropenbäumen); resistent gegen Ulmenkrankheit; als Straßenbaum nicht geeignet!

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	265,00
		14- 16	345,00
		16- 18	475,00
		18- 20	645,00
		20- 25	850,00

montana - siehe U. glabra

VACCINIUM - Ericaceae - HEIDELBEERE, PREISELBEERE



Vaccinium vitis-idaea 'Koralle'

vitis-idaea 'Koralle', Großfruchtige Preiselbeere

Höhe: 20-30 cm

Wuchs: niedrig, kriechend, Ausläufer treibend

Laub: immergrün; stumpf eiförmig; klein; derb; glänzend

Blüte: Mai bis Juni; weiß bis rosa Trauben; Nachblüte im August

Frucht: September bis Winter; korallenrot; kugelig; auffallend

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffarm, humos, kalkfrei; licht- bis halbschattig

Büsche

m.Tb.	15- 20	8,95	7,90	7,15
-------	--------	------	------	------

VACCINIUM Fruchtsorten - siehe Obstteil



Vaccinium corymbosum 'Jersey'

**VIBURNUM - Caprifoliaceae - SCHNEEBALL,
SCHLINGE****bodnantense 'Dawn', Winter-Schneeball**

Höhe: bis 4 m

Wuchs: starr, trichterförmig, leicht Ausläufer treibend

Laub: lanzettlich bis eiförmig; zerrieben stark würzig riechend; Herbstfärbung bräunlich rot

Blüte: ab November, Hauptblüte März bis April; hellrosa; leicht duftend

Frucht: trockene Steinfrucht; selten

Standort: mäßig trocken bis feucht, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Blüten wohlriechend

Büsche

m.B./Co.	60- 80	35,10	31,00
	80-100	44,50	39,30

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	86,50
		125-150	129,50
		150-175	184,00
4xv.	m.Db.	100-150	175-200
		200-250	298,00
			430,00

burkwoodii, Oster-Schneeball

Höhe: 2-3 m

Wuchs: dichtbuschig, breit rund

Laub: wintergrün; elliptisch; glänzend grün; Herbstfärbung (die bis in das Frühjahr reicht) gelb bis rot, jedoch nur bei einem Teil des Laubes

Blüte: April bis Mai; rosa bis weiß; ballförmige Trugdolden; süß duftend

Frucht: Steinfrucht

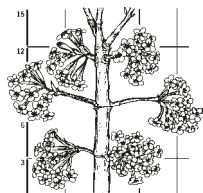
Standort: mäßig frisch bis feucht, durchlässig, leicht sauer; sonnig bis lichtsattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	36,00	31,80
	60- 80	51,90	45,90

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	170,00
		100-125	222,00
		125-150	260,00
4xv.	m.Db.	100-150	125-150
		150-175	268,00
		175-200	385,00
			585,00



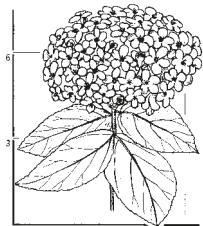
Viburnum bodnantense 'Dawn'



Viburnum bodnantense 'Dawn'



Viburnum burkwoodii



Viburnum burkwoodii



Viburnum carlcephalum

carlcephalum, Duftender Schneeball

- Höhe: 2-2,5 m
 Wuchs: breitbuschig, locker, rundlich
 Laub: breit oval; stumpf grün; rau behaart; Herbstfärbung gelb bis orangerot
 Blüte: Mai; Knospen rosa, später weiße Dolden
 Frucht: Steinfrucht
 Standort: weite Standortamplitude; nährstoffreiche Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

Büsche

m.B./Co.	30- 40	29,90	26,40
	40- 60	36,00	31,80
	60- 80	51,90	45,90



Viburnum carlcephalum

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	170,00
		100-125	222,00
		125-150	260,00
4xv.	m.Db.	100-150	268,00
		150-175	385,00
		175-200	585,00

carlesii, Koreanischer Schneeball, Wohlriechender Schneeball

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: locker, rundlich
 Laub: breit oval; stumpf graugrün; Herbstfärbung orange bis rotbraun
 Blüte: April bis Mai; rosa bis weiße Dolden; süß duftend
 Frucht: Steinfrucht
 Standort: durchlässig, nährstoffreich, humos, leicht sauer; sonnig bis lichtsattig



Viburnum carlesii

carlesii 'Aurora', Koreanischer Schneeball 'Aurora'

- Höhe: bis 1,5 m
 Wuchs: locker, breit kugelig
 Laub: breit oval; stumpf grün; Unterseite dicht behaart
 Blüte: April bis Mai; Knospen intensiv rot, später weiße Dolden; stark duftend
 Frucht: ca. 1 cm lang; elliptisch; blauschwarz
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, nährstoffreich, leicht sauer; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: sehr schöner Strauch

Büsche

m.B./Co.	30- 40	37,00	32,70
	40- 60	44,50	39,30
	60- 80	63,80	56,40



Viburnum carlesii

Solitär

3xv.	m.B.	100-150	60- 80	123,00
			80-100	170,00
			100-125	234,00
4xv.	m.Db.	100-150	125-150	355,00
			150-175	495,00

davidii, Immergrüner Kissen-Schneeball

- Höhe: 50-80 cm
 Wuchs: kompakt, flach rundlich
 Laub: immergrün, elliptisch; dunkelgrün; lederartig
 Blüte: Juni; weißlich rosa Doldenrispen
 Frucht: ab September; rund; kräftig blau
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, bedingt kalkverträglich; licht- bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	20- 25	26,90	23,80
	25- 30	32,40	28,60
	30- 40	44,50	39,30

farreri, Duft-SchneeballSynonym: *V. fragrans*

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: steif aufrecht, Ausläufer treibend
 Laub: elliptisch; schwach würzig riechend; Herbstfärbung orange bis rot
 Blüte: ab November, Hauptblüte Februar bis März; rosa bis weiß; in endständigen Rispen; leicht duftend
 Frucht: ab Juni; Steinfrucht
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

Büsche

m.B./Co.	60- 80	35,10	31,00
	80-100	44,50	

Solitär

3xv.	m.B.	100-150	100-125	86,50
			125-150	129,50
			150-175	184,00
4xv.	m.Db.	100-150	175-200	298,00
			200-250	430,00

lantana, Wolliger Schneeball

- Höhe: 2-3 (-4) m
 Wuchs: breit aufrecht, dichtbuschig
 Laub: eilänglich; unterseits grauwoilig; Herbstfärbung gelb bis rotbraun
 Blüte: Mai bis Juni; cremeweiße, halbkugelige Schirmrispen; strenger Geruch
 Frucht: ab August; eilänglich; rot, später schwarz
 Standort: frisch bis trocken, durchlässig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig



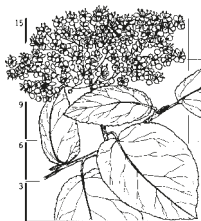
Viburnum carlesii 'Aurora'



Viburnum davidii



Viburnum farreri



Viburnum lantana



Viburnum lantana

→ lantana

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,75	5,00	4,50
5 Tr.	o.B.	100-150	9,45	7,30	6,60
	Co.	60-100	15,80	13,90	12,60

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	65,40	57,80	
		150-200	84,50	74,60	
	m.Db.	200-250	126,00		
		250-300	170,00		



Viburnum lantana

lantana 'VKG 4 bis 6 - ZgG®', Gebietseigener Wolliger Schneeball aus Vorkommensgebiet 4 bis 6

Höhe: 2-3 (-4) m

Wuchs: breit aufrecht, dichtbuschig

Laub: eilänglich; unterseits grauwoilig; Herbstfärbung gelb bis rotbraun

Blüte: Mai bis Juni; cremeweiße, halbkugelige Schirmrispen; strenger Geruch

Frucht: ab August; eilänglich; rot, später schwarz

Standort: frisch bis trocken, durchlässig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig


verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	9,00	6,80	6,15
5 Tr.	o.B.	100-150	11,95	9,55	8,65



Viburnum opulus

opulus, Gemeiner Schneeball

Höhe: 3-4 m

Wuchs: aufrecht, breit ausladend, annähernd trichterförmig

Laub: rundlich; drei- bis fünfflappig; hellgrün; Herbstfärbung orangerot

Blüte: Mai bis Juni; cremeweiße flache Schirmrispen; Außenrand steril

Frucht: ab September bis Winter; kugelig; rot; auffallend

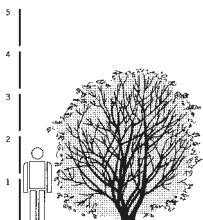
Standort: frisch bis nass, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	6,75	5,00	4,50
5 Tr.	o.B.	100-150	9,45	7,30	6,60
	Co.	60-100	15,80	13,90	12,60

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	65,40	57,80	
		150-200	84,50	74,60	
	m.Db.	200-250	126,00		
		250-300	170,00		



Viburnum opulus

opulus 'VKG 1 bis 6 - ZgG®, Gebietseigener Gemeiner
Schneeball aus Vorkommensgebiet 1 bis 6

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: aufrecht, breit ausladend, annähernd trichterförmig
 Laub: rundlich; drei- bis fünfflappig; hellgrün; Herbstfärbung
 orangerot
 Blüte: Mai bis Juni; cremeweiße flache Schirmrispen; Außenrand steril
 Frucht: ab September bis Winter; kugelig; rot; auffallend
 Standort: frisch bis nass, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

**verpflanzte Sträucher**

4 Tr.	o.B.	60-100	9,00	6,80	6,15
5 Tr.	o.B.	100-150	11,95	9,55	8,65

opulus 'Roseum', Gefüllter Schneeball

Synonym: V. o. 'Sterile'

- Höhe: 3-4 m
 Wuchs: aufrecht, breit ausladend, annähernd trichterförmig
 Laub: rundlich; drei- bis fünfflappig; hellgrün; Herbstfärbung orangerot bis
 dunkelrot
 Blüte: Mai bis Juni; weiß, im Verblühen rosa; schneeballartig
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis nass, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	12,35	9,90	9,00
5 Tr.	o.B.	60-100	14,90	12,30	11,15
	Co.	60-100	19,00	16,80	15,20

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	60,50	53,50
		125-150	78,50	69,10
	m.Db.	150-200	101,50	89,50
		200-250	133,50	

plicatum, Gefüllter Japanischer Schneeball

Synonym: V. tomentosum sterile

- Höhe: 2-3 m
 Wuchs: breit ausladend, flach rund
 Laub: breit eiförmig bis elliptisch; Herbstfärbung in verschiedenen Rottönen
 Blüte: Mai bis Juni; weiß; ballförmige Trugdolden
 Frucht: keine
 Standort: frisch bis feucht, lehmig, nährstoffreich, humos, Kalk vertragend;
 sonnig bis lichtschtig →



Viburnum opulus



Viburnum opulus 'Roseum'



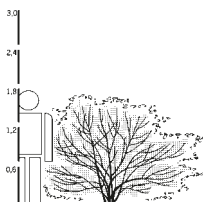
Viburnum opulus 'Roseum'



Viburnum plicatum



Viburnum plicatum 'Mariesii'



Viburnum plicatum 'Mariesii'

→ **plicatum****plicatum 'Mariesii'**, Breit Wachsender Japanischer SchneeballSynonym: *V. tomentosum mariesii*

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: breit ausladend, etagenförmig

Laub: breit eiförmig; gelbgrün; Herbstfärbung in Rottönen

Blüte: Mai bis Juni; rahmweiß; flache Schirmrispen

Frucht: ab August; rot, zur Reife schwarz; länglich

Standort: lehmig, nährstoffreich, humos, Kalk vertragend; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	36,00	31,80
	60- 80	51,90	45,90

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	116,50
		100-125	189,00
		125-150	229,00

plicatum tomentosum, Hoher Japanischer Schneeball

Höhe: 2-3 m

Wuchs: breit ausladend, rundlich, später schirmartig

Laub: spitz oval; stumpf; Herbstfärbung orangerot

Blüte: Mai bis Juni; weiß; flache Schirmrispen; Rand steril

Standort: frisch bis feucht, lehmig, nährstoffreich, humos, Kalk vertragend; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	60- 80	34,20	30,20
	80-100	43,30	

Solitär

3xv.	m.B.	80-100	67,10
		100-125	86,50
	m.Db.	125-150	129,50
		150-175	184,00



Viburnum plicatum tomentosum



Viburnum plicatum 'Watanabe'

plicatum 'Watanabe', Japanischer Zwerg-Schneeball

Höhe: 1-2 m

Wuchs: breit ausladend, gedungen

Laub: elliptisch bis spitz eiförmig; Herbstfärbung weinrot

Blüte: Mai bis August; rahmweiß; flache Schirmrispe; Nachblüte

Frucht: ab August; rot, später blauschwarz

Standort: frisch bis feucht, lehmig, nährstoffreich, humos, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	44,50	39,30
	60- 80	63,80	56,40

Solitär

3xv. m.Db.	80-100	161,00	
	100-125	260,00	
	125-150	400,00	

pragense, Prager Schneeball

Höhe: 2-3 m

Wuchs: breitbuschig aufrecht, sparrig

Laub: immergrün; elliptisch eiförmig; glänzend grün

Blüte: Mai bis Juni; weiß; flache Schirmrispen; leicht duftend

Frucht: selten; weniger zierend als die von *V. rhytidophyllum*

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	36,00	31,80
	60- 80	51,90	45,90

Solitär

3xv. m.B.	80-100	170,00	
	100-125	222,00	
	125-150	260,00	

rhytidophyllum, Immergrüner Zungen-Schneeball

Höhe: 3-5 m

Wuchs: steif, trichterförmig, später breit ausladend, bogig überhängend

Laub: immergrün; eilänglich; dicht; runzelig; unterseits braunfilzig

Blüte: Mai bis Juni; cremeweiß; flache Schirmrispen; duftend

Frucht: ab August; glänzend; eiförmig; rot, zur Reife schwarz

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, nahrhaft, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Büsche

m.B./Co.	40- 60	36,00	31,80
	60- 80	51,90	45,90
	80-100	63,80	56,40

Solitär

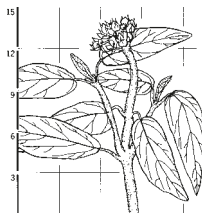
3xv. m.B.	80-100	98,50	87,00
	100-125	129,50	114,50
	125-150	194,00	
4xv. m.Db.	100-150	150-175	234,00
		175-200	325,00
		200-250	470,00
5xv. m.Db.	150-200	200-250	730,00
		250-300	1.080,00
		300-350	1.590,00



Viburnum plicatum 'Watanabe'



Viburnum pragense



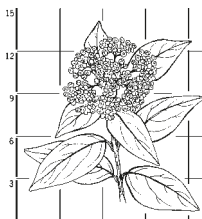
Viburnum pragense



Viburnum rhytidophyllum



Viburnum tinus



Viburnum tinus

tinus, Lorbeer-Schneeball

- Höhe: bis 2 m
 Wuchs: aufrecht buschig; sehr dicht
 Laub: immergrün; ledrig; glänzend dunkelgrün; elliptisch
 Blüte: November bis April; weiß (rosaweiß); duftend; doldenähnlich
 Frucht: eiförmig; tiefblau bis schwarz; ungenießbar
 Standort: mäßig trocken bis frisch; durchlässige Böden; sandig lehmig; sonnig bis schattig
 Sonstiges: frostempfindlich; stadtklimafest (Winterschutz empfehlenswert)

Sträucher

m.B./Co.	40- 60	53,30
	60- 80	74,30

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	126,00
		80-100	179,00
	m.Db.	100-125	254,00
		125-150	365,00

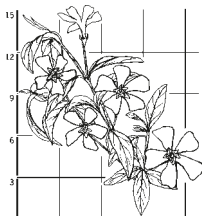
VINCA - Apocynaceae - IMMERGRÜN, SINGRÜN

major, Großblättriges Immergrün

- Höhe: 20-30 cm
 Wuchs: kurz aufrecht, niederliegend, kriechend
 Laub: immergrün; eiförmig; glänzend grün
 Blüte: Mai bis September; blau
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; schattig bis halbschattig



Vinca major



Vinca minor

minor, Kleinblättriges Immergrün

- Höhe: 10-25 cm
 Wuchs: niederliegend, kriechend
 Laub: immergrün; elliptisch; dunkelgrün glänzend
 Blüte: Mai, Nachblüte im September; blau
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude; alle Kulturböden; licht- bis halbschattig

minor 'Alba', Weißes Kleinblättriges Immergrün

- Höhe: 10-25 cm
 Wuchs: niederliegend, kriechend
 Laub: immergrün; elliptisch; dunkelgrün glänzend
 Blüte: Mai, Nachblüte im September; weiß
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; licht- bis halbschattig

Büsche

5- 7 Tr. m.Tb.	2,95	2,61	2,37
8-12 Tr. m.Tb.	3,55	3,14	2,85

VITIS Fruchtsorten - siehe Obstteil**WEIGELA - Caprifoliaceae - WEIGELIE, GLOCKENSTRAUCH****florida**, Hoher Glockenstrauch

Höhe:	3-3,5 m
Wuchs:	aufrecht, breit überhängend
Laub:	elliptisch; hellgrün; lange haftend
Blüte:	Mai bis Juni; rosaweiß, im Verblühen dunkler
Frucht:	holzige Kapsel
Standort:	weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

4 Tr. o.B.	60-100	8,95	6,75	6,10
5 Tr. o.B.	100-150	11,70	9,30	8,45
Co.	60-100	14,55	12,85	11,65

Solitär

3xv. m.Db.	125-150	78,50	69,10
	150-200	101,50	89,50
	200-250	145,00	

florida 'Nana Purpurea', Niedriger Glockenstrauch

Höhe:	1-1,5 m
Wuchs:	locker aufrecht, breitbuschig
Laub:	elliptisch bis eilänglich; braunrot
Blüte:	Juni bis Juli; dunkelrosa, innen heller
Frucht:	Balgkapsel
Standort:	weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

verpflanzte Sträucher

Co.	40- 60	17,50	15,50	14,00
-----	--------	-------	-------	-------

Solitär

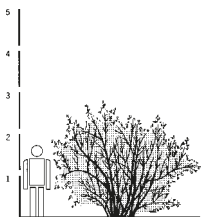
3xv. m.B.	60- 80	44,50
	80-100	57,60
m.Db.	100-125	76,50
	125-150	104,00



Vinca minor 'Alba'



Weigela florida



Weigela florida



Weigela florida 'Nana Purpurea'



Weigela 'Bristol Ruby'

Weigela-Hybriden

'Bristol Ruby', Weigelia 'Bristol Ruby'

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: aufrecht, breitbuschig, überhängend
 Laub: elliptisch
 Blüte: Mai bis Juli, Nachblüte im Spätsommer; karminrot
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtig



Weigela 'Eva Rathke'

'Eva Rathke', Weigelia 'Eva Rathke'

Höhe: 1,5-2 m
 Wuchs: dichtbuschig, breit bogig überhängend
 Laub: elliptisch
 Blüte: Juni bis August; karminrot; größer und auffälliger als 'Bristol Ruby'; Nachblüte
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtig

'Newport Red', Weigelia 'Newport Red'

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: locker aufrecht, breit überhängend
 Laub: elliptisch
 Blüte: Juni bis Juli; tiefrot
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtig



Weigela 'Eva Rathke'

'Styriaca', Weigelia 'Styriaca'

Höhe: 2-2,5 m
 Wuchs: locker aufrecht, leicht überhängend
 Laub: elliptisch
 Blüte: Mai bis Juni; karminrosa, im Verblühen dunkler
 Frucht: Balgkapsel
 Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtig

verpflanzte Sträucher

4 Tr.	o.B.	60-100	12,70	10,20	9,25
5 Tr.	o.B.	100-150	15,30	12,60	11,45
	Co.	60-100	14,55	12,85	11,65

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	60,50	53,50
		125-150	78,50	69,10
		150-200	101,50	89,50
		200-250	145,00	



Weigela 'Styriaca'

WISTERIA - Leguminosae - BLAUREGEN, GLYZINIE**floribunda**, Japanischer Blauregen

- Höhe: 8-10 m
 Wuchs: schnell- und starkwüchsig; rechts windend
 Laub: länglich elliptisch; frischgrün; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai bis Juni; violette, lange, hängende Trauben
 Frucht: grüne Hülsen mit mehreren Samen; giftig!
 Standort: sonnig; mäßig trocken bis frisch (auch feucht); nährstoffreich; durchlässig
 Sonstiges: frosthart, aber spätfrostgefährdet; hitzeverträglich; stadtklimafest



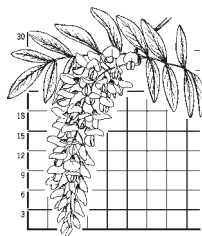
Wisteria floribunda

Kletterpflanzen

1 Tr.	Co.	60-100	28,40	25,10
ab 2 Tr.	Co.	60-100	35,10	31,00

Solitär

Co.	100-150	60,50	53,50
	150-200	84,50	74,60
	200-250	123,00	



Wisteria sinensis

sinensis, Chinesischer Blauregen

- Höhe: 8-10 (-15) m
 Wuchs: hochwindend
 Laub: unpaarig gefiedert; hellgrün; Herbstfärbung gelb
 Blüte: Mai bis Juni; vor Austrieb; violettblaue Trauben
 Frucht: lange Hülsen; giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, mäßig kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig



Wisteria sinensis

Kletterpflanzen

1 Tr.	Co.	60-100	28,40	25,10
ab 2 Tr.	Co.	60-100	35,10	31,00

Solitär

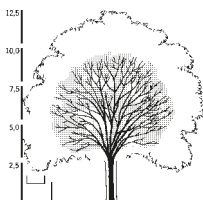
3xv.	Co.	100-150	60,50	53,50
		150-200	84,50	74,60
		200-250	123,00	
4xv.	Co.	250-300	179,00	
		300-350	254,00	
		350-400	365,00	



Wisteria sinensis 'Alba'



Zelkova serrata



Zelkova serrata

ZELKOVA - Ulmaceae - ZELKOWE

serrata, Japanische Zelkowe

- Höhe: bis 25 m
 Wuchs: rundkronig; malerisch; weit ausladend
 Laub: zugespitzt eiförmig; scharf gesägt
 Blüte: April mit Blattaustrieb; grünlich; unbedeutend
 Frucht: grünliche Steinfrüchte; unbedeutend
 Standort: mäßig trocken bis frisch; sandig lehmig bis lehmige Böden; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: etwas spätfrostgefährdet; stadtklima- und windfest; sehr schöne Herbstfärbung

serrata 'Green Vase', Japanische Zelkowe 'Green Vase'

- Höhe: 15-18 m
 Wuchs: schmal trichterförmig
 Laub: zugespitzt eiförmig; scharf gesägt
 Blüte: April mit Blattaustrieb; grünlich; unscheinbar
 Frucht: grünliche Steinfrüchte; unbedeutend
 Standort: mäßig trocken bis frisch; sandig lehmig bis lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: stadtfeste Selektion

Hochstämme

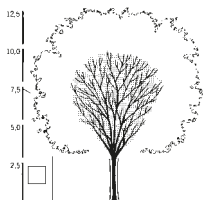
3xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	750,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	150-200	400-500	1.650,00
		25- 30			2.100,00
5xv.	m.Db.	25- 30	200-300	500-700	2.340,00
		30- 35			2.910,00
		35- 40			3.530,00
6xv.	m.Db.	40- 45	300-400	900-700	5.900,00
		45- 50			7.300,00



Zelkova serrata



Zelkova serrata 'Green Vase'



Nadelgehölze

ABIES - Pinaceae - TANNE**balsamea 'Nana', Niedrige Balsam-Tanne**

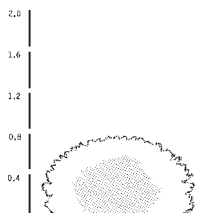
Höhe: 60 (-100) cm

Wuchs: nestförmig, später flach rundlich

Nadeln: kurz; dicht; unterseits 2 weiße Stomata-Linien

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nahrhaft, humos, mäßig kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

m.B./Co.	12- 15	16,00	14,00
	15- 20	19,70	17,50
	20- 25	23,20	20,50
3xv. m.B./Co.	25- 30	31,25	27,50
	30- 40	38,60	34,00



Abies balsamea 'Nana'

concolor, Kolorado-Tanne, Grau-Tanne

Höhe: 20 (-25) m

Wuchs: spitz kegelförmig, später breiter und lockerer

Nadeln: bis 6 cm; graugrün bis blaugrün; unregelmäßig gescheitelt; haften 8 bis 10 Jahre

Rinde: grau; lange glatt; Harzblasen; später dickborkig bis korkig

Zapfen: ab Oktober; zylindrisch; nach 15 bis 20 Jahren

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

Sonstiges: Lebenserwartung bis zu 500 Jahre

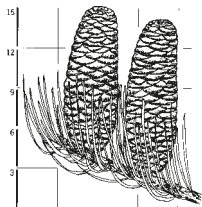
3xv. m.B.	80-100	96,50
	100-125	148,50
	125-150	204,00

Solitär

4xv. m.Db.	150-175	291,00
	175-200	420,00
	200-225	620,00



Abies concolor



Abies concolor

homolepis, Nikko-Tanne, Schrauben-Tanne, Scheitel-Tanne

Höhe: 20 (-30) m

Wuchs: breit kegelförmig, später säulenförmig

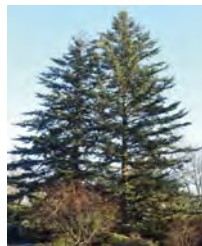
Nadeln: bis 2 cm; frischgrün; V-förmig gescheitelt

Rinde: ältere Borke grau; schuppig

Zapfen: ab September; zylindrisch; nach 5 bis 8 Jahren

Standort: feucht bis frisch, durchlässig, humos, kalkempfindlich; sonnig bis lichtschattig

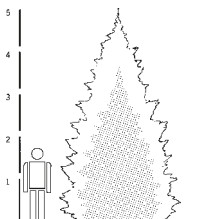
3xv. m.B.	80-100	85,00
	100-125	145,00
	125-150	210,00



Abies homolepis



Abies koreana - Sämling



Abies koreana - Sämling

koreana Sämling, Korea-Tanne

Höhe: 6-8 m
 Wuchs: regelmäßig kegelförmig
 Nadeln: bis 2 cm; dunkelgrün; büstenförmig nach vorne gerichtet
 Rinde: grau bis braun; Borke im Alter rau
 Zapfen: September bis Winter; zylindrisch; violettviolett, zur Reife braun
 Standort: weite Standortamplitude, alle frische bis feuchte, humose Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

3xv.	m.B./Co.	60-70	65,40
		70-80	86,50
		80-100	120,00
4xv.	m.B.	100-125	170,00
		125-150	216,00
		150-175	298,00

Solitär

5xv.	m.Db.	175-200	510,00
		200-225	695,00

nordmanniana, Nordmanns-Tanne, Kaukasus-Tanne

Höhe: 20-25 (-30) m hoch
 Wuchs: breit kegelförmig, voll beastet
 Nadeln: bis 3 cm; dunkelgrün; nicht gescheitelt
 Rinde: glatt; grau, später grauschwarz; plattenartig gebrochen
 Zapfen: zylindrisch; bis 15 cm lang; nach 15 bis 20 Jahren
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, lehmig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Lebenserwartung bis zu 500 Jahre

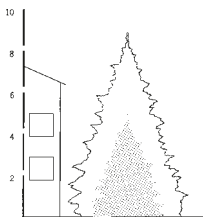
3xv.	m.B.	80-100	104,00	92,00
		100-125	145,00	128,00
		125-150	198,00	175,00

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	268,00
		175-200	385,00
		200-225	495,00
5xv.	m.Db.	100-150	770,00
		225-250	1.080,00
		250-275	1.500,00
6xv.	m.Db.	150-200	2.340,00
		300-350	3.230,00
		350-400	4.410,00
7xv.	m.Db.	200-300	4.770,00
		450-500	5.900,00
		500-600	7.300,00
		600-700	9.200,00



Abies nordmanniana



Abies nordmanniana

procera 'Glauca', Silber-TanneSynonym: *A. nobilis* 'Glauca'

Höhe: Stamm bildend 15-20 m (in der Heimat über 60 m); stammlos gezogen aus Seitentrieben 3-5 m

Wuchs: unregelmäßig, breit kegelförmig

Nadeln: bis 3,5 cm; blauweiß; dicht; unterseits gescheitelt

Rinde: braun bis schwarz; mit Harzbeulen, später schuppig

Zapfen: ab September; zylindrisch, nach 5 bis 8 Jahren;

größte Zapfen aller Abiesarten; auffallend

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig

Sonstiges: Lebenserwartung bis zu 700 Jahre

flach gezogen

3xv.	m.B./Co.	30- 40	37,50
		40- 50	48,00
		50- 60	57,00
4xv.	m.B./Co.	60- 70	75,00
		70- 80	110,00

Solitär

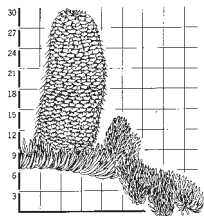
5xv.	m.Db.	80-100	189,00
		100-125	230,00

aufrecht gezogen

3xv.	m.B./Co.	30- 40	37,50
		40- 50	48,00
		50- 60	57,00
4xv.	m.B./Co.	60- 70	75,00
		70- 80	110,00
		80-100	165,00

Solitär

5xv.	m.Db.	100-125	230,00
		125-150	330,00
		150-175	478,50



Abies procera 'Glauca'



Abies procera 'Glauca'



Abies procera 'Glauca'

ARAUCARIA - Araucariaceae - SCHMUCKTANNE**araucana, Chilenische Anden-Tanne**Synonym: *A. imbricata*

Höhe: 8-12 m

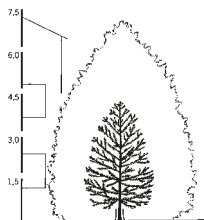
Wuchs: eiförmig, später breit schirmförmig auf astlosem, hohem Stamm

Nadeln: dreieckig bis lanzettlich, ledrig, scharf zugespitzt; glänzend dunkelgrün

Rinde: schwarzgrau; schuppig

Zapfen: kugelförmig; braun; zerfallend; bis 18 cm lang; enthält bis 300 Samen; essbar

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, humos, nahrhaft, kalkempfindlich; sonnig



Araucaria araucana



Araucaria araucana

→ araucana

Stammumfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
		1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück
3xv. m.B./Co.	30- 40 40- 50	85,00 130,00
4xv. m.B./Co.	50- 60 60- 80	249,00 355,00

Solitär

5xv. m.Db.	80-100 100-125 125-150	495,00 699,00 935,00
------------	------------------------------	----------------------------

CALOCEDRUS - Cupressaceae - FLUSS-ZEDER, RAUCH-ZYPRESSE
decurrens, Kalifornische Fluss-Zeder

Synonym: Libocedrus decurrens

Höhe: 15-25 m
 Wuchs: schmal säulenförmig, Gipfel abgerundet
 Nadeln: schuppenförmig
 Rinde: dunkelrotbraun; in Streifen abblättern; attraktiv
 Zapfen: eiförmig länglich, glockenartig auseinandergespreizt; hellbraun; Reife im 1. Jahr

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, schwach sauer bis alkalisch, nährstoffreich, humos, sandig lehmig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

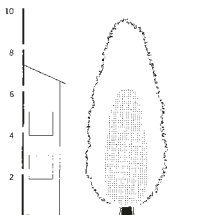
Sonstiges: wird sehr alt; über 1.000 Jahre alte Exemplare sind bekannt

Solitär

3xv. m.Db.	125-150 150-175	142,00 205,00
4xv. m.Db.	175-200 200-225	320,00 505,00
5xv. m.Db.	225-250 250-275	765,00 1.120,00



Calocedrus decurrens



Calocedrus decurrens

CEDRUS - Pinaceae - ZEDER
atlantica, Atlas-Zeder

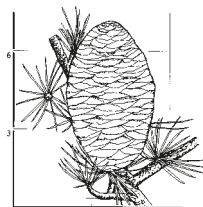
Höhe: 15-25 (-40) m
 Wuchs: großer Baum, breit kegelförmig, unregelmäßig
 Nadeln: bis 2,5 cm; bläulich grün
 Rinde: Borke schwarzgrau; schuppig oder plattenartig aufreißend
 Zapfen: 5-7,5 cm lang; tonnenförmig,
 Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: Atlas-Zedern können 900 Jahre alt werden



Cedrus atlantica

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreis in Euro exkl. MwSt.		
			1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
3xv.	m.B./Co.	80-100 100-125 125-150	65,00 95,00 145,00		
Solitär					
4xv.	m.Db.	150-175 175-200 200-225	194,00 254,00 355,00		
5xv.	m.Db.	100-150 225-250 250-275 275-300	950,00 1.330,00 2.440,00		
6xv.	m.Db.	150-200 300-350 350-400	3.200,00 4.150,00		
7xv.	m.Db.	200-300 400-450 450-500	5.245,00 7.040,00		



Cedrus atlantica 'Glauca'

atlantica 'Glauca', Blau-Zeder, Blaue Atlas-Zeder

Höhe: 20-25 (-40) m

Wuchs: breit kegelförmig, später schirmartig

Nadeln: bis 2 cm; silbrig grau

Rinde: Borke schwarzgrau; schuppig oder plattenartig aufreißend

Zapfen: nach 10 bis 20 Jahren; tonnenförmig, Reife nach 2 bis 3 Jahren

Standort: mäßig trocken bis frisch, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig

Sonstiges: gut winterhart

3xv.	m.B./Co.	80-100 100-125 125-150	65,00 96,50 145,00		
------	----------	------------------------------	--------------------------	--	--

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175 175-200 200-225	194,00 276,00 400,00		
5xv.	m.Db.	100-150 225-250 250-275 275-300	990,00 1.390,00 2.540,00		
6xv.	m.Db.	150-200 300-350 350-400	3.320,00 4.300,00		
7xv.	m.Db.	200-300 400-450 450-500 500-600	5.450,00 7.300,00 9.200,00		



Cedrus atlantica 'Glauca'



Cedrus atlantica 'Glauca'

deodara, Himalaja-Zeder

Höhe: 10-15 (-20) m

Wuchs: breit kegelförmig, später ausladend, stumpf kegelig

Nadeln: bis 5 cm; blau- oder graugrün; weich; lang

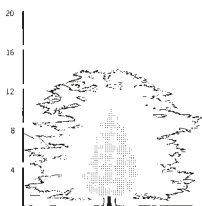
Rinde: graubraun; Borke rau; schwärzlich

Zapfen: ei- bis tonnenförmig; zwei bis drei Jahre bis zur Reife

Standort: mäßig trocken bis feucht, tiefgründig, durchlässig, humos, Kalk meidend; sonnig bis lichtschattig



Cedrus deodara



Cedrus libani
äußere Zone: hier 50 Jahre

→ deodara

3xv.	m.B./Co.	80-100	59,00
		100-125	89,00
		125-150	137,00
4xv.	m.B./Co.	150-175	198,00
		175-200	291,00
		200-225	385,00
		Solitär	100-150
5xv.	m.Db.	225-250	895,00
		250-275	1.240,00

libani, Libanon-Zeder

- Höhe: 25-40 m
 Wuchs: kegelförmig, später breit ausladend
 Nadeln: bis 4cm; dunkelgrün
 Zapfen: fassförmig, bis 10 cm
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, schwach sauer bis alkalisch, nährstoffreich, humos, sandig lehmig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig, Wärme liebend
 Sonstiges: im Schlosspark zu Weinheim an der Bergstraße steht eine vor 200 Jahren gepflanzte Libanon-Zeder, deren mächtiger Stamm mittlerweile einen Durchmesser von über 150 cm aufweist

Solitär

4xv.	m.Db.	200-225	660,00
		225-250	930,00
5xv.	m.Db.	250-275	1.450,00
		275-300	2.135,00
		300-350	3.280,00

CHAMAECYPARIS - Cupressaceae -
SCH EINZYPRESSE**lawsoniana 'Alumii'**, Blaue Hecken-Zypresse

- Höhe: 10-15 m
 Wuchs: schmal bis breit kegelförmig, dicht
 Nadeln: schuppenförmig; erst blau bereift, später graublau
 Äste: erst aufrecht, dann abstehend
 Zapfen: klein, kugelig, hart; braun
 Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschtig



Cedrus libani



Chamaecyparis lawsoniana



Chamaecyparis lawsoniana
'Alumii'

lawsoniana 'Columnaris'Syn.: *C. law. 'Columnaris Glauca'*, Blaue Säulen-Zypresse

Höhe: 7-10 m

Wuchs: säulenförmig, dicht geschlossen

Nadeln: schuppenförmig; silbergrau

Äste: straff aufrecht, auch Zweige

Zapfen: klein, kugelig, hart; braun

Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschantig

m.B./Co.	40- 60	11,70	10,35	9,40
	60- 80	16,20	14,25	12,95
	80-100	22,30	19,70	17,90

3xv.	m.B./Co.	100-125	37,00	32,70	29,70
		125-150	49,30	43,60	
		150-175	68,90	60,90	

Solitär

4xv.	m.Db.	175-200	120,00
		200-225	175,00

5xv.	m.Db.	225-250	310,00
		250-275	460,00

lawsoniana 'Ellwoodii', Blaue Kegel-Zypresse

Höhe: 2-3 m

Wuchs: geschlossen, eiförmig, bauchig

Nadeln: fedrig; stahlblau bis graugrün

Standort: alle frische bis feuchte, nährstoffreiche Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

m.B./Co.	30- 40	9,50	8,30
	40- 50	13,25	11,90
	50- 60	17,40	15,40

3xv.	m.B.	60- 80	27,70
		80-100	38,00

lawsoniana 'Glauca Spek'

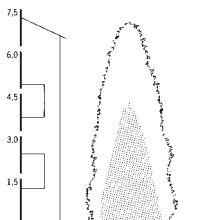
Höhe: 8-12 m

Wuchs: schmal kegelförmig, angenehm locker

Nadeln: schuppenförmig; graublau

Äste: kräftig, ansteigend

Zapfen: klein, kugelig, hart; braun

Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden;
sonnig bis lichtschantigChamaecyparis lawsoniana
'Columnaris'Chamaecyparis lawsoniana
'Columnaris'Chamaecyparis lawsoniana
'Ellwoodii'Chamaecyparis lawsoniana
'Glauca Spek'



Chamaecyparis lawsoniana
'Golden Wonder'

→ lawsoniana 'Glaucu Spek'

lawsoniana 'Golden Wonder'

Höhe: 8-12 m
Wuchs: breit kegelförmig, aufrecht, fächerförmig
Nadeln: schuppenförmig; goldgelb, auch im Winter
Äste: schrägaufrecht, wenig übernickend
Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschtattig

lawsoniana Ivonne'

Höhe: 5-7 m
Wuchs: schmal kegelförmig, ziemlich geschlossen
Nadeln: goldgelb bis reingelb; auch im Winter; im Schatten grüngelb
Äste: aufrecht, wenig übernickend
Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschtattig

lawsoniana 'Silver Queen'

Höhe: 10-15 m
Wuchs: schmal kegelförmig, ziemlich geschlossen
Nadeln: schuppenförmig; Austrieb rahmweiß bis gelblich grün, später graugrün
Äste: schräg ansteigend, Spitzen nickend
Zapfen: klein, kugelig, hart; braun
Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschtattig



Chamaecyparis lawsoniana
'Silver Queen'

lawsoniana 'Stewartii'

Höhe: 8-12 m
Wuchs: schmal kegelförmig, stark wachsend, erst locker, später dichter
Nadeln: schuppenförmig; Austrieb goldgelb, später grüngelb
Äste: flach abstehend, teils nickend
Zapfen: klein, kugelig, hart; braun
Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschtattig

	m.B./Co.	50-60	21,90	19,20
		60-80	30,50	27,00
3xv.	m.B.	80-100	41,00	36,00
		100-125	60,00	54,00
		125-150	84,50	

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	161,00
		175-200	234,00
		200-225	345,00
5xv.	m.Db.	225-250	505,00



Chamaecyparis lawsoniana
'Stewartii'

lawsoniana 'Van Pelt's Blue'

Höhe: 6-8 m

Wuchs: schlank kegelförmig, dicht geschlossene Säulenform

Nadeln: schuppenförmig; dicht anliegend; stahlblau

Äste: straff aufrecht

Zapfen: klein, kugelig, hart; braun

Standort: frische bis feuchte, nährstoffreiche Böden; sonnig bis lichtschantig

	m.B./Co.	40- 60	11,70	10,35
		60- 80	16,20	14,25
3xv.	m.B.	80-100	22,30	19,70
		100-125	37,00	32,70

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	57,60	50,90
		150-175	80,50	70,90
		175-200	120,00	
5xv.	m.Db.	200-225	268,00	
		225-250	370,00	

**nootkatensis 'Pendula', Mähnen-Zypresse,
Notka-Zypresse**

Höhe: 10-15 m

Wuchs: breit ausladend, unregelmäßig, locker, kegelförmig

Nadeln: schuppenförmig, dunkelgrün

Rinde: graubraun; später rau, plattenartig aufreißend

Zapfen: kugelig; braun; Reife in zwei Jahren, nach 10 Jahren erstmalig fruchtend

Standort: alle gleichmäßig feuchten Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

Solitär

3xv.	m.Db.	100-125	103,00
		125-150	155,00
4xv.	m.Db.	150-175	216,00
		175-200	325,00
		200-225	460,00
5xv.	m.Db.	225-250	695,00
		250-275	970,00

obtusa 'Nana Gracilis', Muschel-Zypresse

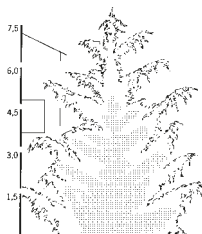
Höhe: 1,5-2,5 m

Wuchs: kompakt, rundlich, später stumpf kegelig

Nadeln: schuppenförmig, dick; dunkelgrün

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, humos; licht- bis halbschantig

	m.B./Co.	15- 20	21,00	18,50
		20- 25	26,50	23,50
		25- 30	42,00	36,50

Chamaecyparis nootkatensis
'Pendula'Chamaecyparis nootkatensis
'Pendula'Chamaecyparis obtusa
'Nana Gracilis'



Chamaecyparis pisifera
'Boulevard'

→ obtusa 'Nana Gracilis'

3xv.	m.B./Co.	30- 35	72,50	64,10
		35- 40	123,00	108,50
		40- 50	175,00	

Solitär

4xv.	m.B./Co.	50- 60	260,00	
		60- 70	385,00	
		70- 80	495,00	

pisifera 'Boulevard', Kleine Silber-Zypresse

Höhe: 3-5 m
 Wuchs: regelmäßig kegelförmig, später breiter und lockerer
 Nadeln: nadelartig; silbergrau; fein, dicht
 Standort: alle frische bis feuchte, durchlässige, nährhafte Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	20- 25	12,60	11,10
		25- 30	16,00	14,10
		30- 40	23,10	
		40- 50	29,90	
		50- 60	40,10	



Chamaecyparis pisifera
'Filifera Aurea'

pisifera 'Filifera Aurea', Faden-Zypresse 'Filifera Aurea'

Höhe: 2-3 m
 Wuchs: geschlossen, breit kegelförmig, überhängend
 Nadeln: schuppenförmig; goldgelb
 Standort: weite Standortamplitude, alle frische bis feuchte, durchlässige, nährhafte Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

pisifera 'Filifera Aurea Nana', Gelbe Faden-Zypresse

Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: geschlossen, breitkugelig, überhängend
 Nadeln: schuppenförmig; goldgelb
 Standort: weite Standortamplitude, alle frische bis feuchte, durchlässige, nährhafte Kulturböden; sonnig bis lichtschantig



Chamaecyparis pisifera
'Filifera Aurea Nana'

pisifera 'Filifera Nana', Grüne Faden-Zypresse

Höhe: bis 2,0 m hoch; 3-4 m breit
 Wuchs: breitbuschig; überhängend; Zweige fadenförmig
 Nadeln: frischgrün
 Standort: weite Standortamplitude, alle frische bis feuchte, durchlässige, nährhafte Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	20- 25	16,00	14,00
		25- 30	20,40	18,00
		30- 40	35,60	
		40- 50	46,50	
		50- 60	63,50	



Chamaecyparis pisifera
'Filifera Nana'

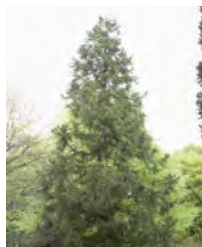
CRYPTOMERIA - Taxodiaceae - SICHEL-TANNE**japonica, Japanische Sichel-Tanne**

- Höhe: 10-15 m; in der Heimat bis 30 m
 Wuchs: anfangs schlank pyramidal, später breiter
 Nadeln: dunkelgrün; spiralg locker angeordnet; sichelförmig nach innen gewölbt
 Äste: spiralg angeordnet; dicht
 Rinde: rotbraun; dick; weiche Fasern
 Zapfen: kugelig; bis 3 cm dick; stehend; Reife im 1. Jahr
 Standort: frische bis feuchte, tiefgründige, lehmige Kulturböden; bevorzugt luffeuchte, milde Lagen

3xv.	m.B./Co.	40- 60	35,00
		60- 80	47,00
		80-100	74,30
4xv.	m.B.	100-125	145,00
		125-150	210,00
		150-175	298,00



Cryptomeria japonica

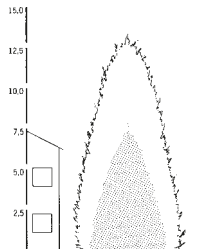


Cryptomeria japonica

**CUPRESSOCYPARIS - Cupressaceae -
BAUM-ZYPRESSE, BASTARD-ZYPRESSE****leylandii, Grüne Baum-Zypresse**

- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: dicht, säulenförmig, später breit eiförmig
 Nadeln: schuppenförmig; dunkelgrün
 Rinde: rotbraun
 Standort: alle frischen, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

	m.B./Co.	60- 80	22,30	19,70
		80-100	30,70	27,10
3xv.	m.B.	100-125	40,10	35,40
		125-150	53,30	47,10
		150-175	74,30	
		175-200	129,50	



Cupressocyparis leylandii

Solitär

4xv.	m.Db.	200-225	234,00
		225-250	325,00
		250-275	510,00
		275-300	730,00
5xv.	m.Db.	300-350	920,00
		350-400	1.280,00
		400-450	1.790,00
		450-500	2.470,00



Cupressocyparis leylandii

Cupressocyparis leylandii
'Castlewellan Gold'

leylandii 'Castlewellan Gold', Gelbe Baum-Zypresse

Höhe: 7-12 m; in der Heimat bis 15 m

Wuchs: wie die Art, jedoch schwachwüchsiger

Nadeln: schuppenförmig; goldgelb; bronzegelbe Winterfärbung

Rinde: rotbraun

Standort: alle frischen, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtschtattig

	m.B./Co.	40- 60	13,60	12,00
		60- 80	20,40	18,00
		80-100	33,00	29,00
3xv.	m.B./Co.	100-125	45,00	40,00
		125-150	63,50	57,50
		150-175	88,50	
		175-200	155,00	



Cupressus arizonica 'Glaucua'

CUPRESSUS - Cupressaceae - ZYPRESSE

arizonica 'Glaucua', Blaunadlige Arizona-Zypresse

Höhe: 6-8 m

Wuchs: schmal pyramidal bis streng kegelförmig, dicht

Nadeln: silbergrau

Zapfen: kugelig

Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, durchlässig, schwach sauer bis alkalisch, nährstoffreich, sandig kiesig, sandig humos bis lehmig, kalkverträglich; sonnig; geschützt

Sonstiges: sehr schnittverträglich

	m.B.	80-100	57,10
		100-125	77,50
		125-150	106,00

Solitär

3xv.	m.Db.	150-175	145,00
		175-200	195,00
4xv.	m.Db.	200-225	237,00
		225-250	295,00
		250-300	360,00



Cupressus arizonica 'Glaucua'

sempervirens 'Stricta', Säulen-Zypresse

Höhe: 8-10 m, in der Heimat 20-30 m

Wuchs: schmal säulenförmig

Nadeln: dunkelgrün; angenehmer Harzduft

Zapfen: kugelig; hellbraun; bis 4 cm

Standort: trocken bis frisch, tiefgründig, durchlässig, schwach sauer bis alkalisch, nährstoffreich, sandig kiesig, sandig humos bis lehmig, kalkverträglich; sonnig; nicht ausreichend winterhart, nur für milde, geschützte Standorte

Sonstiges: sehr schnittverträglich



Cupressus sempervirens 'Stricta'

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

GINKGO

Co.	80-100	54,50
	100-125	74,30
	125-150	101,50

Solitär

3xv. Co.	150-175	141,00
	175-200	184,00

Solitär

4xv. Co.	200-225	229,00
	225-250	283,00
	250-300	400,00
	300-350	530,00
	350-400	715,00
	400-450	990,00
	450-500	1.240,00



Cupressus sempervirens 'Stricta'

GINKGO - Ginkgoaceae - FÄCHERBLATTBAUM, GINKGOBAUM

biloba, Fächerblattbaum, Ginkgobaum

Höhe: 20-30 m

Wuchs: sehr variabel, Krone kegelförmig

Nadeln: sommergrün; fächerförmig, eingeschnitten oder gelappt; ledrig;
Herbstfärbung tiefgelb; auffallend

Rinde: Triebe metallisch braun; Borke grau, gefurcht

Blüte: April bis Mai, mit Austrieb; zweihäusig

Frucht: kugelig; gelb; Samen außen fleischig; nach ca. 20 Jahren

Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis
lichtschattig

Sonstiges: werden bis 1000 Jahre alt; in Europa seit 1730

3xv. m.B.	125-150	67,10
	150-175	80,50
	175-200	116,50
	200-250	157,00

Solitär

4xv. m.Db.	250-300	222,00
	300-350	315,00
	350-400	460,00

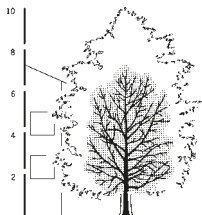
5xv. m.Db.	350-400	660,00
	400-500	845,00
	500-600	1.210,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv. m.Db.	10- 12	285,00
	12- 14	340,00
4xv. m.Db.	14- 16	475,00
	16- 18	680,00
	18- 20	900,00
	20- 25	1.270,00



Ginkgo biloba



Ginkgo biloba

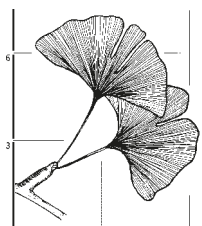


→ Ginkgo biloba

→ biloba

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

5xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.330,00 1.805,00
6xv.	m.Db.	25- 30 30- 35 35- 40	100-150	500-700	2.135,00 2.650,00 3.280,00
6xv.	m.Db.	30- 35 35- 40 40- 45	150-200	500-700	2.980,00 3.680,00 4.520,00
7xv.	m.Db.	40- 45 45- 50 50- 60	200-300	700-900	5.050,00 6.950,00 8.650,00



Ginkgo biloba



Ginkgo biloba 'Autumn Gold'

biloba 'Autumn Gold', Gelber Fächerblattbaum, Ginkgobaum

Höhe: 15-25 m
 Wuchs: malerisch, breit pyramidal
 Nadeln: sommergrün; fächerförmig, eingeschnitten oder gelappt; ledrig; Herbstfärbung tiefgelb; auffallend
 Rinde: Triebe metallisch braun; Borke grau, gefurcht
 Blüte: April; grün
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

Hochstämme

3xv.	m.Db.	10- 12 12- 14			291,00 400,00
4xv.	m.Db.	14- 16 16- 18 18- 20 20- 25			545,00 750,00 1.050,00 1.390,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25 25- 30	100-150	400-500	1.690,00 2.100,00
6xv.	m.Db.	25- 30 30- 35	100-150	500-700	2.410,00 2.950,00

biloba 'Fastigiata' Säulen-Fächerblattbaum

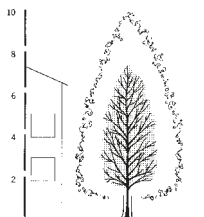
Höhe: 15-20 m
 Breite: 6-8 m
 Wuchs: Krone schlank aufrecht, in der Jugend schwachwüchsig
 Nadeln: fächerförmig; mattgrün; Herbstfärbung gelb
 Rinde: Stämme stark gefurcht; grau; längsrisbig
 Blüte: April bis Mai, mit Austrieb
 Frucht: bisher nicht beobachtet; männliche Selektion
 Standort: sonnig; absolut standorttolerant



Ginkgo biloba 'Fastigiata'

Solitär

3xv.	m.B.	125-150	161,00
		150-175	222,00
		175-200	310,00
4xv.	m.Db.	200-225	485,00
		225-250	695,00
		250-275	970,00
5xv.	m.Db.	275-300	1.180,00
		300-350	1.640,00



Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'®

biloba 'Fastigiata Blagon'®, Säulen-Fächerblattbaum

Höhe: 15-20 m
 Wuchs: schmal kegelförmig, dichttriebzig
 Nadeln: sommergrün; fächerförmig; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: kurze Kätzchen vorm Austrieb
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

Solitär

3xv.	m.B./Co.	150-175	265,00
		175-200	420,00
4xv.	mB./Co.	200-250	580,00
		250-300	825,00
5xv.	m.Db.	300-350	1.300,00
		350-400	1.805,00



Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'®

Hochstämme

4xv.	m.Db.	12- 14	560,00
		14- 16	795,00
		16- 18	1.080,00
		18- 20	1.460,00
5xv.	m.Db.	20- 25	2.040,00
		25- 30	2.830,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	60-100	400-500	2.220,00
		25- 30			3.060,00
		30- 35			3.970,00



Ginkgo biloba 'Mariken'

biloba 'Mariken', Kugel-Fächerblattbaum

Höhe: variabel, 2-2,5 m
 Wuchs: kugelförmig
 Nadeln: sommergrün; fächerförmig; Herbstfärbung goldgelb
 Blüte: bisher nicht beobachtet
 Frucht: bisher nicht beobachtet
 Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig



→ Ginkgo biloba 'Mariken'

→ biloba 'Mariken'

Hochstämme

4xv.	m.Db.	12- 14	560,00
		14- 16	795,00
		16- 18	1.080,00
5xv.	m.Db.	18- 20	1.460,00
		20- 25	2.040,00

**biloba 'Princeton Sentry',
Fächerblattbaum 'Princeton Sentry'**

Höhe: 12-15 m

Wuchs: schmal kegelförmig

Nadeln: sommergrün; fächerförmig, nicht gelappt; Herbstfärbung gelb

Blüte: kurze Kätzchen vorm Austrieb

Frucht: bisher nicht beobachtet, da männlich

Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	295,00
		200-250	410,00
4xv.	m.Db.	200-250	580,00
		250-300	825,00
		300-350	1.150,00
5xv.	m.Db.	350-400	1.365,00
		400-500	1.900,00
		500-600	2.650,00

Hochstämme, Stammbüsche

4xv.	m.Db.	12- 14	400,00
		14- 16	545,00
		16- 18	795,00
		18- 20	1.050,00
		20- 25	1.390,00

Solitär-Stammbüsche

5xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.590,00
		25- 30			2.100,00
6xv.	m.Db.	25- 30	100-150	500-700	2.340,00
		30- 35			2.910,00
		35- 40			3.580,00
7xv.	m.Db.	30- 35	150-200	500-700	3.230,00
		35- 40			3.970,00
		40- 45			4.900,00



Ginkgo biloba 'Princeton Sentry'



Ginkgo biloba 'Princeton Sentry'

biloba 'Saratoga', Fächerblattbaum 'Saratoga'

- Höhe: 12-15 m
 Wuchs: schmal kegelförmig, im Alter breit pyramidal
 Nadeln: sommergrün; fächerförmig, tief gelappt, langstielig, schmal; Herbstfärbung gelb
 Blüte: kurze Kätzchen vor dem Austrieb
 Frucht: bisher nicht beobachtet da männlich
 Standort: alle tiefgründigen, frischen, nahrhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

m.B.	100-125	142,50
	125-150	197,00

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	294,80
		200-250	407,00
4xv.	m.Db.	200-250	462,00
		250-300	660,00
		300-350	929,00
5xv.	m.Db.	350-400	1.364,00
		400-500	1.903,00

biloba 'Tit', Zwerg-Ginkgobaum, Entenfußbaum, Elefantenoehrbaum

- Höhe: 2-4 m hoch, 2 m breit
 Wuchs: buschig, kompakt
 Nadeln: sommergrün; fächerförmig, nicht gelappt; Herbstfärbung gelb
 Blüte: kurze Kätzchen vor dem Austrieb
 Frucht: bisher nicht beobachtet, da männlich
 Standort: alle tiefgründigen, frischen, nahrhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

Solitär

3xv.	m.Db.	175-200	379,50
		200-250	534,00
4xv.	m.Db.	200-250	765,00
		250-300	1.065,00
		300-350	1.485,00

Hochstämme

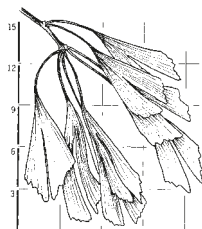
4xv.	m.Db.	12- 14	451,00
		14- 16	643,50
		16- 18	900,00
		18- 20	1.265,00
		20- 25	1.750,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

5xv.	m.Db.	20- 25	100-150	400-500	1.940,00
		25- 30			2.680,00



Ginkgo biloba 'Saratoga'



Ginkgo biloba 'Saratoga'



Ginkgo biloba 'Tit'



Ginkgo biloba 'Tit'

biloba 'Tremonia', Säulenfächerblattbaum

Höhe: 10-12 m

Wuchs: malerisch säulenförmig oval, offene Krone

Nadeln: sommergrün; fächerförmig, nicht gelappt; Herbstfärbung gelb

Blüte: grün; unauffällig, April/Mai

Frucht: bisher nicht beobachtet, da männlich

Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

Solitär

3xv.	m.Db.	150-200	294,40
		200-250	407,00
4xv.	m.Db.	200-250	462,00
		250-300	660,00
		300-350	929,00
5xv.	m.Db.	350-400	1.364,00
		400-500	1.903,00
		500-600	2.680,00

Hochstämme

4xv.	m.Db	12- 14	560,00
		14- 16	795,00
		16- 18	1.080,00
		18- 20	1.460,00
		20- 25	1.850,00

Solitär-Bäume

5xv.	m.Db.	20- 25	1.980,00
		25- 30	2.470,00

biloba 'Troll', Kugel-Fächerblattbaum

Krone: bis 80 cm hoch, bis 100 cm breit

Wuchs: dichtbuschig, gedrunen, Zuwachs 2-4 cm im Jahr

Nadeln: sommergrün; fächerförmig; Herbstfärbung goldgelb

Blüte: kurze Kätzchen vor dem Austrieb

Frucht: bisher nicht beobachtet

Standort: alle tiefgründigen, frischen, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

Hochstämme

4xv.	m.Db.	12- 14	560,00
		14- 16	795,00
		16- 18	1.080,00
5xv.	m.Db.	18- 20	1.460,00
		20- 25	2.040,00
		25- 30	2.790,00

**JUNIPERUS - Cupressaceae - WACHOLDER,
SADEBAUM****chinensis 'Blaauw', Blauer Strauch-Wacholder**Synonym: *J. media* 'Blaauw'

Höhe: 2-3 m

Wuchs: trichterförmig

Nadeln: schuppenförmig; graublau

Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	30- 40	32,20
		40- 50	48,50
		50- 60	61,50

Solitär

4xv.	m.B.	60- 70	107,00
		70- 80	165,00
5xv.	m.Db.	80-100	241,00
		100-125	335,00

chinensis 'Plumosa Aurea', Gelber Moos-WacholderSynonym: *J. media* 'Plumosa Aurea'

Höhe: 2-3 m

Wuchs: unregelmäßig, trichterförmig

Nadeln: schuppenartig; dunkelgelb, im Winter bronze

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	30- 40	37,60	33,00
		40- 50	46,50	41,00
		50- 60	70,50	
4xv.	m.B./Co.	60- 70	103,00	
		70- 80	160,00	
		80-100	208,00	

communis 'Hibernica', Irischer Säulen-Wacholder

Höhe: 3-5 m

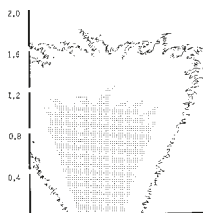
Wuchs: schmal säulenförmig

Nadeln: nadelartig, scharf zugespitzt, nicht stechend; blaugrau

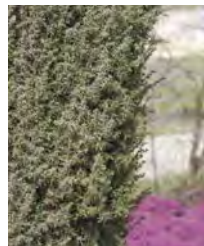
Zapfen: kugelige Beeren; erst grau, zur Reifezeit im zweiten Jahr schwarzblau

Standort: trocken bis frisch, durchlässig, humos, Kalk liebend; sonnig bis lichtschantig

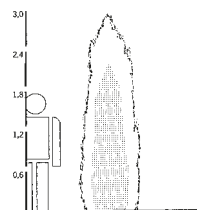
	m.B./Co.	40- 60	19,50	17,20
		60- 80	30,50	27,00
3xv.	m.B.	80-100	43,30	
		100-125	60,50	
		125-150	107,50	



Juniperus chinensis 'Blaauw'

Juniperus chinensis '
Plumosa Aurea'

Juniperus communis 'Hibernica'



Juniperus communis 'Hibernica'





Juniperus communis 'Repanda'

→ communis 'Hibernica'

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	210,00
		175-200	325,00
		200-225	495,00
5xv.	m.Db.	225-250	730,00
		250-275	1.050,00

communis 'Repanda', Flacher Kriech-Wacholder

Höhe: 30-50 cm
Wuchs: kriechend, flach, Boden aufliegend, geschlossen
Nadeln: dunkelgrün, silbrig gestreift; weich; dicht; im Winter bräunlich
Standort: trocken bis frisch, durchlässig, humos, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B./Co.	20-30	12,20	10,50
		30-40	17,80	15,50
3xv.	m.B./Co.	40-50	23,90	21,00
		50-60	35,00	31,50



Juniperus communis 'Suecica'

communis 'Suecica', Schwedischer Säulen-Wacholder

Höhe: 3-5 m
Wuchs: breit säulenförmig, Triebspitzen nickend
Nadeln: bläulich grün; spitz; stechend
Zapfen: kugelige Beeren; grün, zur Reifezeit im zweiten Jahr schwarzblau
Standort: trocken bis frisch, durchlässig, humos, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B.	40-60	19,50	17,20
		60-80	30,50	27,00
3xv.	m.B.	80-100	43,30	
		100-125	60,50	
		125-150	107,50	

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	210,00
		175-200	325,00

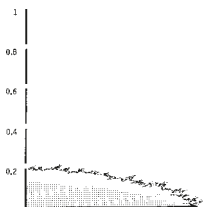


Juniperus horizontalis 'Glauca'

horizontalis 'Glauca', Blauer Teppich-Wacholder

Höhe: bis 30 cm
Wuchs: kriechend, mattenartig, Boden aufliegend
Nadeln: schuppenförmig; stahlblau
Standort: alle trockenen bis frischen, durchlässigen Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B./Co.	20-25	12,20	10,50
		25-30	14,80	13,00
		30-40	21,50	19,00
		40-50	24,00	21,50



Juniperus horizontalis 'Glauca'

media 'Hetzii', Grauer Strauch-WacholderSynonym: *J. chinensis* 'Hetzii', *J. virginiana* 'Hetz'

Höhe: 3-5 m

Wuchs: ausladend, trichter- bis kegelförmig

Nadeln: schuppenartig; graublau

Rinde: rotbraun; Borke rau

Zapfen: kugelige Beeren; blaugrün, zur Reifezeit im zweiten Jahr braun; nach 5 bis 10 Jahren erster Fruchtansatz

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

breit gezogen

	m.B./Co.	30- 40	17,00
		40- 60	22,00
3xv.	m.B.	60- 80	43,00
		80-100	65,00
		100-125	106,00
		125-150	140,00

aufrecht gezogen

3xv.	m.B./Co.	60- 80	50,00
		80-100	75,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	125,50
		125-150	175,00

media 'Old Gold', Gelber Strauch-WacholderSynonym: *J. chinensis* 'Old Gold'

Höhe: 80-100 cm, bis 2 m breit

Wuchs: kompakt, nestförmig

Nadeln: schuppen- bis nadelartig; goldgelb bis gelbgrün

Zapfen: selten bzw. nicht beobachtet

Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	30- 40	21,00
		40- 50	32,20

4xv.	m.B./Co.	50- 60	56,00
		60- 80	80,00

media 'Pfitzeriana', Pfitzer-WacholderSynonym: *J. chinensis* 'Pfitzeriana'

Höhe: 3-4 m

Wuchs: breit ausladend, malerisch

Nadeln: schuppig bis nadelartig; blaugrün

Zapfen: männliche Pflanze

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: außergewöhnlich wärme- und trockenheitsverträglich



Juniperus media 'Hetzii'



Juniperus media 'Old Gold'

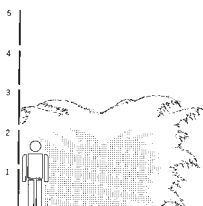


Juniperus media 'Old Gold'





Juniperus media 'Pfitzeriana'



Juniperus media 'Pfitzeriana'

→ media 'Pfitzeriana'

breit gezogen

	m.B./Co.	30-40	16,60
		40-60	21,70
3xv.	m.B.	60-80	40,10
		80-100	60,50

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	110,50
		125-150	157,00

aufrecht gezogen

3xv.	m.B./Co.	60-80	55,00
		80-100	75,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	140,00
		125-150	210,00
5xv.	m.Db.	125-150	325,00
		150-175	465,00
		175-200	660,00

media 'Pfitzeriana Aurea', Gelber Pfitzer-Wacholder

Synonym: *J. chinensis* 'Pfitzeriana Aurea'

Höhe: 2,5-3,5 m

Wuchs: breit ausladend, trichterförmig

Nadeln: schuppen- bis nadelartig; häufig gelb bis gelbgrün

Zapfen: männliche Pflanzen

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschtattig



Juniperus media 'Pfitzeriana Aurea'



Juniperus sabinia 'Tamariscifolia'

breit gezogen

	m.B./Co.	30-40	21,50
		40-60	25,50
3xv.	m.B./Co.	60-80	50,00
		80-100	70,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	125,00
		125-150	185,00

aufrecht gezogen

3xv.	m.B./Co.	50-60	40,00
		60-80	65,00
		80-100	90,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	150,00
		125-150	210,00
		150-175	310,00
5xv.	m.Db.	125-150	415,00
		150-175	560,00
		175-200	775,00

sabina 'Tamariscifolia', Tamarisken-Wacholder

Höhe: 50-80 cm

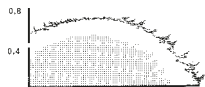
Wuchs: breit, flach, geschlossen, später kissenförmig

Nadeln: bläulich grün bis graugrün; spitz

Standort: weite Standortamplitude, alle trockenen bis frischen, durchlässigen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	20- 30	13,20	11,60
	30- 40	17,40	15,20

3xv. m.B./Co.	40- 50	27,70	24,50
	50- 60	38,00	33,60



Juniperus sabina 'Tamariscifolia'

scopulorum 'Skyrocket', Raketen-WacholderSynonym: *J. virginiana* 'Skyrocket'

Höhe: 6-8 m

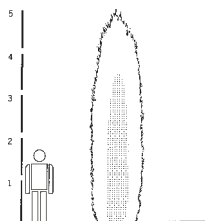
Wuchs: streng säulenförmig

Nadeln: schuppig bis nadelartig; blaugrau

Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	50- 60	18,50
	60- 80	26,50

3xv. m.B.	80-100	42,00
	100-125	58,00
	125-150	96,50



Juniperus scopulorum 'Skyrocket'

Solitär

4xv. m.Db.	150-175	170,00
	175-200	245,00
	200-225	340,00

5xv. m.Db.	225-250	510,00
	250-275	675,00
	275-300	990,00



Juniperus scopulorum 'Skyrocket'

squamata 'Blue Star', Blauer Stern-Wacholder

Höhe: 70-90 cm

Wuchs: kompakt, polsterförmig

Nadeln: silberblau; dicht; spitz

Standort: weite Standortamplitude, alle trockenen bis frischen, durchlässigen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	15- 20	14,30	12,75
	20- 25	17,00	15,00

3xv. m.B./Co.	25- 30	25,50	22,50
	30- 40	35,10	31,00



Juniperus squamata 'Blue Star'

Solitär

4xv. m.Db.	40- 50	60,50
	50- 60	82,50



Juniperus squamata 'Blue Star'

squamata 'Meyeri', Blauzeder-Wacholder

Höhe: 3-5 m

Wuchs: trichterförmig offen bis säulenförmig dicht

Nadeln: silbrig blau; stehend

Standort: alle trockenen bis frischen, durchlässigen Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B./Co	40- 50	25,50	23,00
		50- 60	34,50	31,00

Solitär

4xv.	m.Db.	60- 70	51,00	
		70- 80	78,00	



Juniperus squamata 'Meyeri'

virginiana 'Canaertii', Fruchtender Zypressen-Wacholder

Höhe: 6-8 m

Wuchs: dicht, breit kegelförmig, später breit eiförmig

Nadeln: schuppenartig; dunkel- bis frischgrün

Rinde: braun; Borke rau

Zapfen: ab September; kugelige Beeren; blau bereift; Reife im ersten Jahr

Standort: alle Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

virginiana 'Glauca', Grauer Zypressen-Wacholder

Höhe: 5-10 m

Wuchs: geschlossen, säulenförmig, später annähernd kegelförmig

Nadeln: meist schuppenartig; stahlblau

Rinde: rot bis graubraun; Borke glatt

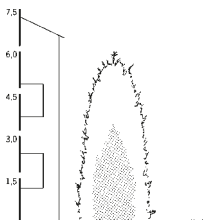
Zapfen: ab September; kugelige Beeren; blau bereift; Reife im ersten Jahr

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden, sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B.	60- 80	49,30	
		80-100	74,30	

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	101,50	
		125-150	145,00	
		150-175	198,00	
5xv.	m.Db.	175-200	310,00	
		200-225	485,00	
		225-250	770,00	



Juniperus virginiana 'Canaertii'



Juniperus virginiana 'Glauca'

LARIX - Pinaceae - LÄRCH**decidua, Europäische Lärche**Synonym: *L. europaea*

- Höhe: 25-30 (-40) m
 Wuchs: schmal kegelförmig, später locker und ungleichmäßiger
 Nadeln: sommergrün; hellgrüne Büschel; Herbstfärbung gelb
 Rinde: hellbraun bis gelb; Borke schuppig
 Blüte: April, vor Austrieb; einhäusig; weibliche Blüte rot, aufrecht, männliche Blüte gelb, auffallend
 Zapfen: eiförmig; braun; Schuppenrand nicht umgebogen
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis lichtsattig
 Sonstiges: Lebenserwartung 200 bis 400 (-800) Jahre

Baum
des Jahres
2012

Larix decidua



Larix decidua

kaempferi, Japanische LärcheSynonym: *L. leptolepis*

- Höhe: 25-30 m
 Wuchs: breit kegelförmig, später ungleichmäßig, locker
 Nadeln: sommergrün; blaugrüne Büschel; späte, gelbe Herbstfärbung
 Rinde: rotbraun; Borke graubraun; tief gefurcht; schuppig
 Blüte: April, vor Austrieb; einhäusig; weibliche und männliche Blüten gelb
 Zapfen: eiförmig bis rund; Schuppen rosettenartig
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	125-150	41,00
	150-200	56,00
	200-250	76,00

Solitär

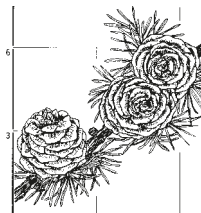
3xv.	m.Db.	250-300	165,00
		300-350	250,00
		350-400	365,00
4xv.	m.Db.	150-200	715,00
		400-500	990,00

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	14- 16	545,00
		16- 18	750,00
		18- 20	945,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	20- 25	1.390,00
		25- 30	1.640,00
		30- 35	2.290,00



Larix kaempferi



Larix kaempferi



Larix kaempferi 'Pendula'

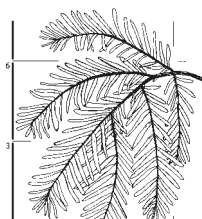
kaempferi 'Pendula', Japanische Hänge-Lärche

- Höhe: sehr variabel, 6-10 m
 Wuchs: Hängeform
 Nadeln: sommergrün; blaugüne Büschel; späte, gelbe Herbstfärbung
 Rinde: rotbraun; Borke graubraun; tief gefurcht, schuppig
 Blüte: April, vor Austrieb; einhäusig; weibliche und männliche Blüten gelb
 Zapfen: eiförmig bis rund; Schuppen rosettenartig
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, humos; sonnig bis lichtsattig

3xv.	m.B.	125-150	79,00
		150-175	117,00

Solitär

4xv.	m.Db.	175-200	220,00
		200-250	325,00
		250-300	460,00



Metasequoia glyptostroboides

METASEQUOIA - Taxodiaceae - URWELTMAMMUTBAUM

glyptostroboides, Chinesisches Rotholz

- Höhe: bis 40 m
 Wuchs: spitz kegelförmig, später breiter
 Nadeln: sommergrün; frischgrün; gegenständig; Herbstfärbung gelbbraun, kupfer- bis rostrot
 Rinde: rotbraun; Borke rissig
 Blüte: Mai; einhäusig; weibliche Blüten gelbgrün, endständig, männliche Blüten in kätzchenartigen Ähren
 Zapfen: kugelig; dunkelbraun
 Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, nährstoffreich, kalkverträglich; sonnig bis halbschattig

3xv.	m.B.	125-150	55,00
		150-175	66,50
		175-200	86,50
		200-250	125,50

Solitär

4xv.	m.Db.	225-250	182,00
		250-275	252,00
		275-300	346,50
		300-350	495,00
5xv.	m.Db.	350-400	875,00
		400-450	1.220,00
		450-500	1.695,00
6xv.	m.Db.	500-600	2.980,00
		600-700	4.650,00



Metasequoia glyptostroboides



Metasequoia glyptostroboides

Hochstämme, Stammbüsche

3xv.	m.Db.	12- 14	270,00
		14- 16	370,00
		16- 18	510,00
		18- 20	680,00
		20- 25	895,00

Solitär-Bäume, -Stammbüsche

4xv.	m.Db.	25- 30	1.500,00
		30- 35	2.290,00
		35- 40	2.830,00
5xv.	m.Db.	40- 45	4.050,00
		45- 50	5.800,00
		50- 60	7.350,00
6xv.	m.Db.	60- 70	9.200,00
		70- 80	11.880,00



Microbiota decussata



Microbiota decussata

MICROBIOTA - Cupressaceae - ZWERG-LEBENSBAUM, FÄCHER-WACHOLDER

decussata, Teppich-Thuja

- Höhe: 30-35 cm hoch; bis 150 cm breit
 Wuchs: flach kriechend; Zweigspitzen überhängend; feintriebig
 Nadeln: frischgrün; schuppenförmig; im Winter kupfrig braun verfärbend
 Standort: sonnig bis schattig; humose, sauer bis alkalische, frische Böden
 Sonstiges: toleriert zeitweise Trockenheit

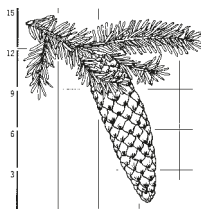
Co.	20- 30	14,00	12,20
	30- 40	16,40	14,00

PICEA - Pinaceae - FICHTE**abies, Rot-Fichte, Gewöhnliche Fichte**Synonym: *P. excelsa*

- Höhe: 30-50 m
 Wuchs: gleichmäßig spitz kegelförmig
 Nadeln: dunkelgrün; vierkantig; etwas stechend
 Rinde: rotbraun, später grau- bis schwarzbraun; Borke grau; schuppig abblätternd
 Blüte: April bis Mai; einhäusig; weibliche Blüte purpurn, groß; männliche Blüte rot
 Zapfen: hängend; zylindrisch; rotbraun; nach ca. 10 Jahren
 Standort: feucht bis frisch, durchlässig, nahrhaft, lehmig, Kalk vertragend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung 100 bis 600 Jahre

Baum
des Jahres
2017

Picea abies



Picea abies



Picea abies

→ abies

3xv.	m.B./Co.	80-100	48,00	43,00
		100-125	60,00	53,00
		125-150	88,50	79,00
		150-175	121,50	107,50
		175-200	167,50	150,00

Solitär

4xv.	m.B.	200-225	231,00	
		225-250	320,00	
		250-275	451,00	
5xv.	m.Db.	275-300	726,00	
		300-350	1.012,00	
		350-400	1.364,00	
		400-450	2.079,00	
450-500	2.860,00			



Picea abies 'Nidiformis'

abies 'Nidiformis', Nest-Fichte

Höhe: 80-120 cm
 Wuchs: nestförmig, später unregelmäßig halbkugelig
 Nadeln: hellgrün; unterseits gescheitelt; früher Austrieb
 Standort: alle frischen bis feuchten, nährhaften Kulturböden; sonnig bis halbschattig

m.B./Co.	20- 30	20,30	17,90
	30- 40	26,50	24,00



Picea breweriana

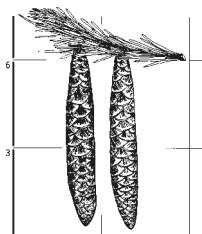
3xv.	m.B./Co.	40- 50	36,00
		50- 60	51,50
4xv.	m.B./Co.	60- 70	86,50
		70- 80	135,00

breweriana, Mähnen-Fichte, Siskiyou-Fichte

Höhe: 10-15 m
 Wuchs: regelmäßig kegelförmig, Zweige mähnenartig, im Alter bis 2 m tief herabhängend
 Nadeln: dunkelgrün glänzend; radial angeordnet
 Rinde: graubraun, später grau bis schwarz; Borke rau, leicht rissig
 Zapfen: zylindrisch; nach ca. 10 bis 20 Jahren; sehr selten
 Standort: alle frischen bis feuchten, humosen Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

Sonstiges: Rinde rötlich; abblättern

3xv.	m.B./Co.	40- 50	87,00
		50- 60	106,20
4xv.	m.B./Co.	60- 70	132,00
		70- 80	165,00
		80-100	200,00



Picea breweriana

Solitär

5xv.	m.Db.	100-125	400,00
		125-150	560,00
		150-175	795,00
6xv.	m.Db.	175-200	1.240,00

glauca 'Conica', Zuckerhut-Fichte

Höhe: 2-3 m

Wuchs: regelmäßig, dicht geschlossen, kegelförmig

Nadeln: hellgrün; weich; radial gestellt

Standort: alle frischen bis feuchten, nährhaften Kulturböden; sonnig bis halbschattig

3xv.	m.B./Co.	40- 50	20,30	18,00
		50- 60	27,50	24,30
		60- 70	38,60	34,00
		70- 80	53,00	47,50

Solitär

4xv.	m.Db.	80-100	91,00
		100-125	138,60

glauca 'Echiniformis', Blaue Igel-Fichte

Höhe: 40-60 cm

Wuchs: abgeflacht, halbrund

Nadeln: graublau bereift; radial angeordnet

Standort: alle frischen bis feuchten, nährhaften Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

	m.B./Co.	15- 20	23,50	20,50
		20- 25	29,50	25,50
3xv.	m.B./Co.	25- 30	35,00	31,00
		30- 35	49,00	43,50

omorika, Serbische Fichte

Höhe: 15-30 m

Wuchs: schmal, fast säulenförmig

Nadeln: glänzend dunkelgrün; bis 2 cm

Rinde: braun, später grau bis schwarzbraun; Borke rau, rissig

Blüte: Mai; einhäusig; weibl. Blüten purpurrot, aufrecht, männliche rötlich gelb

Zapfen: länglich eiförmig; violett; nach ca. 5 bis 10 Jahren; zur Reife im zweiten Jahr braun

Standort: alle tiefgründigen, durchlässigen, nie staunassen Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B.	80-100	42,90	38,00
		100-125	54,50	49,00
4xv.	m.B.	125-150	79,90	71,00
		150-175	108,30	96,00
		175-200	152,00	



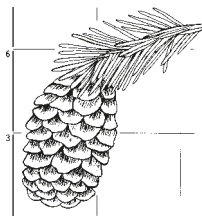
Picea glauca 'Conica'



Picea glauca 'Echiniformis'



Picea omorika



Picea omorika



Picea omorika

→ omorika

Solitär

4xv.	m.Db.	200-225	216,00
		225-250	298,00
		250-275	420,00
5xv.	m.Db.	275-300	675,00
		300-350	945,00
		350-400	1.320,00
		400-450	2.040,00
6xv.	m.Db.	450-500	2.830,00
		500-550	3.680,00
		550-600	5.050,00
7xv.	m.Db.	600-700	6.950,00



Picea omorika 'Nana'

omorika 'Nana', Serbische Kegel-Fichte

Höhe: 4-5 m

Wuchs: breit kegelförmig, später lockerer

Nadeln: frischgrün, bläulich silbrige Unterseite

Standort: alle durchlässigen, nicht nassen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

3xv.	m.B./Co.	25- 30	46,50
		30- 40	66,50
		40- 50	78,00
4xv.	m.B./Co.	50- 60	123,00
		60- 70	161,00

Solitär

5xv.	m.Db.	70- 80	298,00
		80-100	420,00
		100-125	600,00



Picea orientalis

orientalis, Sapindus-Fichte, Orientalische Fichte

Höhe: 20-30 m, in der Heimat 40-60 m

Wuchs: regelmäßig breit kegelförmig

Nadeln: dunkelgrün; stark glänzend; 8 mm kurz

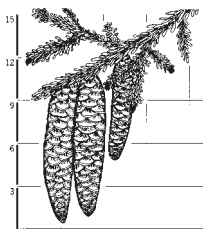
Rinde: schwarzbraun; Borke rau; schuppig

Blüte: Mai; einhäusig; weibliche Blüte purpurviolett, männliche Blüte rot, auffallend

Zapfen: länglich eiförmig; violett, zur Reife braun; nach ca. 10 bis 15 Jahren

Standort: weite Standortamplitude, alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

3xv.	m.B./Co.	80-100	80,00
		100-125	108,30
4xv.	m.B.	125-150	177,00
		150-175	244,00



Picea orientalis

orientalis 'Aurea', Orientalische Gold-FichteSynonym: *P. orientalis* 'Aureospicata'

Höhe: 10-15 m

Wuchs: breit kegelig

Nadeln: Austrieb intensiv rahmgelb bis goldgelb, später vergrünend

Rinde: schwarzbraun; Borke rau, schuppig

Blüte: Mai; einhäusig; weibliche Blüte purpurviolett, männliche Blüte rot, auffallend

Zapfen: länglich eiförmig; violett, zur Reife braun

Standort: weite Standortamplitude, alle frischen bis feuchten, nährstoffreichen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

3xv.	m.B./Co.	50- 60	70,20	62,00
		60- 70	82,00	73,50
		70- 80	95,50	83,00

Solitär

4xv.	m.Db.	80-100	143,00
		100-125	175,00
		125-150	234,00

pungens 'Glauca', Blaue Stech-Fichte

Höhe: 15-20 m

Wuchs: gleichmäßig kegelförmig

Nadeln: blaugrün bis blaugrau; scharf stehend

Rinde: grau- bis rotbraun; Borke gefurcht, schuppig

Zapfen: eilänglich; hellbraun; nach ca. 10 bis 15 Jahren

Standort: alle mäßig trockenen bis frischen, humosen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

3xv.	m.B.	80-100	78,00
		100-125	114,50
		125-150	173,00

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	237,50
		175-200	400,00
		200-225	545,00
		225-250	750,00

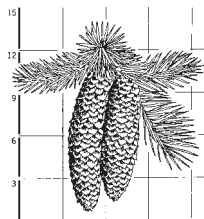
pungens 'Glauca Globosa', Kleine Blau-Fichte

Höhe: 1,5-2 m

Wuchs: anfangs locker und unregelmäßig, später flach kugelig, kompakt

Nadeln: silberblau; dicht; nahezu radial stehend

Standort: alle mäßig trockenen bis frischen, humosen Kulturböden; sonnig bis lichtsattig



Picea pungens 'Glauca'



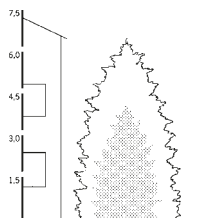
Picea pungens 'Glauca'



Picea pungens 'Glauca'



→ Picea pungens 'Glauca Globosa'



Picea pungens 'Koster'

→ **pungens 'Glauca Globosa'**

m.B./Co.		15- 20	26,00	23,00
		20- 25	31,30	27,50
3xv.	m.B./Co.	25- 30	42,20	37,30
		30- 40	59,00	
4xv.	m.B./Co.	40- 50	89,00	
		50- 60	129,50	

pungens 'Koster', Blau-Fichte (Veredlung)

Höhe: 10-20 m

Wuchs: breit kegelförmig

Nadeln: silberblau; radial angeordnet; spitz; stechend

Rinde: graubraun; Borke schuppig

Zapfen: eilänglich; hellbraun

Standort: weite Standortamplitude, alle mäßig trockenen bis frischen, humosen Kulturböden; sonnig bis lichtschattig

m.B./Co.		40- 50	68,90	60,90
		50- 60	76,50	67,40
3xv.	m.B./Co.	60- 70	96,50	
		70- 80	126,00	
		80-100	165,00	



Picea pungens 'Koster'

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	222,00	
		125-150	298,00	
		150-175	410,00	
5xv.	m.Db.	175-200	660,00	
		200-225	920,00	



Pinus aristata

PINUS - Pinaceae - KIEFER, FÖHRE

aristata, Grannen-Kiefer, Fuchsschwanz-Kiefer

Höhe: 3-5 m

Wuchs: langsam wachsender, aufrechter, kleiner Baum

Nadeln: 2- 4 cm lang; dicht anliegend; mit weißlichen Harzflocken besetzt

Äste: kandelaberartig verzweigt

Rinde: weißgraue bis rotbraune Schuppen

Zapfen: eiförmig; 4- 8 cm groß; bedornete Schuppen

Standort: sonnig; eher trocken; anspruchslos

Sonstiges: sehr frosthart und dekorativ

3xv.	m.B./Co.	30- 40	51,90	
		40- 50	65,40	
4xv.	m.B.	50- 60	116,50	
		60- 80	165,00	
		80-100	234,00	



Pinus aristata

cembra, Zirbel-Kiefer, Arve

Höhe: 15-20 (-25) m

Wuchs: im Flachland kegel- bis eiförmig, im Gebirge breit ausladend, locker, bizarr

Nadeln: blaugrün; zu fünft; weich; 3 bis 5 Jahre haftend

Rinde: Triebe braunorange, filzig; Borke schwarzbraun, rau, rissig

Zapfen: eiförmig; violett, zur Reife im dritten Jahr zimtbraun, Samen essbar

Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, sandig kiesig bis lehmig, kalkverträglich; sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: Lebenserwartung bis 600 Jahre

3xv.	m.B./Co.	50- 60	66,00
		60- 70	85,00
		70- 80	109,00
4xv.	m.B.	80-100	170,00
		100-125	234,00
		125-150	325,00

Solitär

5xv.	m.Db.	150-175	675,00
		175-200	895,00
		200-225	1.180,00

contorta, Dreh-Kiefer

Höhe: 5-10 m

Wuchs: breit bis schmal kegelförmig, später aufgelockert, malerisch

Nadeln: zweinadelig; frischgrün bis gelbgrün; gedreht

Rinde: rotbraun; Borke gefurcht oder schuppig

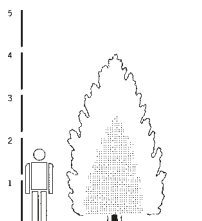
Zapfen: eiförmig; viele Jahre geschlossen am Baum; nach ca. 10 bis 15 Jahren

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B.	80-100	79,50	70,00
		100-125	118,00	107,00
		125-150	177,00	
		150-175	231,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	175-200	380,00	
		200-225	560,00	
5xv.	m.Db.	150-200	225-250	1.125,00
		250-275	1.485,00	
		275-300	1.970,00	



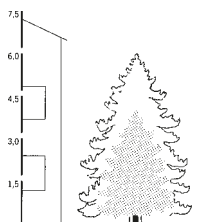
Pinus cembra



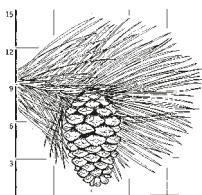
Pinus cembra



Pinus contorta



Pinus contorta



Pinus leucodermis

leucodermis, Schlangenhaut-Kiefer, Bosnische Kiefer

Höhe: 8-10 (-12) m
 Wuchs: kompakt, schmal kegelförmig
 Nadeln: zweinadelig; dunkelgrün; pinselartig gehäuft; starr; steif
 Rinde: grauschwarz, fedrig geteilt; Borke schuppig
 Zapfen: länglich bis eiförmig; schwarz
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, Kalk liebend, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	40- 50	43,00	38,50
		50- 60	68,50	60,50
		60- 70	81,00	72,00
4xv.	m.B.	70- 80	110,00	
		80-100	146,00	
		100-125	224,00	

Solitär

5xv.	m.Db.	125-150	420,00	
		150-175	620,00	
		175-200	820,00	

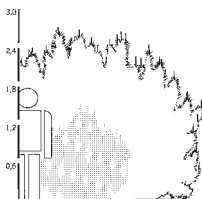


Pinus mugo

mugo, Berg-Kiefer, Latsche, Leg-Föhre

Synonym: P. montana

Höhe: niederliegend 2-3 (-5) m, baumartig 5-7 (-10) m
 Wuchs: variabel, breitbuschig bis schmal kegelförmig
 Nadeln: zweinadelig; dunkelgrün; starr; oft sichelförmig oder leicht gedreht
 Rinde: graubraun; Borke schuppig
 Zapfen: eiförmig bis kegelig; gelb- bis dunkelbraun; nach ca. 5 bis 8 Jahren
 Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, humos oder mineralisch, nährstoffarm, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig



Pinus mugo

m.B./Co.	30- 40	26,90	23,80	
	40- 60	40,10	35,40	
3xv.	m.B./Co.	60- 80	65,40	57,80

Solitär

3xv.	m.B.	60- 80	60- 80	93,50
			80-100	123,00
			100-125	175,00
4xv.	m.Db.	80-100	100-125	234,00
			125-150	298,00
			150-175	385,00
4xv.	m.Db.	100-125	125-150	460,00
			150-175	600,00
			175-200	675,00
5xv.	m.Db.	125-150	150-175	715,00
			175-200	945,00
			200-250	1.240,00



Pinus mugo

mugo 'Gnom', Kegel-Kiefer

Höhe: 2-3 m

Wuchs: anfangs kompakt kugelig, später breit kegelförmig

Nadeln: zweinadelig; dunkelgrün; glänzend

Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, humos oder mineralisch, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	20- 25	33,30	29,40
	25- 30	40,10	35,40
3xv. m.B./Co.	30- 40	50,60	44,70
	40- 50	63,80	56,40
	50- 60	91,00	80,50

Solitär

4xv. m.Db.	60- 70	106,00	
	70- 80	148,50	

mugo 'Mini Mops', Mini Mops-Kiefer

Höhe: bis 30 cm hoch; 80-100 cm breit

Wuchs: kissenförmiger Zwergstrauch

Zapfen: zweinadelig; dunkelgrün; bis 2 cm

Standort: weite Standortamplitude, mäßig trocken bis feucht, durchlässig, humos oder mineralisch, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: als Hexenbesen aus Pinus mugo 'Mops' entstanden

m.B./Co.	10- 15	44,20	
	15- 20	54,50	
	20- 25	66,50	
3xv. m.B./Co.	25- 30	82,00	
	30- 35	95,00	
	35- 40	115,00	

mugo 'Mops', Kissen-Kiefer

Höhe: 80-100 (-150) cm

Wuchs: kompakt, flachkugelig, später kissenförmig

Nadeln: zweinadelig; dunkelgrün

Standort: weite Standortamplitude, mäßig trocken bis feucht, durchlässig, humos oder mineralisch, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

m.B./Co.	15- 20	32,50	28,50
	20- 25	40,00	36,50
3xv. m.B./Co.	25- 30	48,50	43,00
	30- 40	65,00	58,00
	40- 50	87,50	78,00

Solitär

4xv. m.B./Co.	50- 60	126,00	
	60- 70	179,00	
	70- 80	241,00	



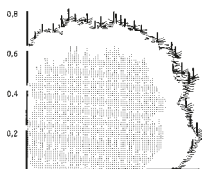
Pinus mugo 'Gnom'



Pinus mugo 'Mini Mops'



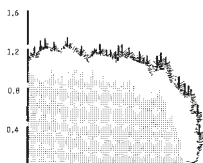
Pinus mugo 'Mops'



Pinus mugo 'Mops'



Pinus mugo 'Mops'



Pinus mugo mugus

mugo mugus, Krummholz-Kiefer

Höhe: 1-2 m

Wuchs: Äste niederliegend, breitbuschig, unregelmäßig

Nadeln: zweinadelig; dunkelgrün; dicht

Rinde: graubraun; Borke schuppig

Zapfen: eiförmig bis kegelig; gelb- bis dunkelbraun; nach ca. 5 bis 8 Jahren

Standort: mäßig trocken bis feucht, sandig bis lehmig, kiesig, humos, durchlässig, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

	m.B./Co.	30- 40	29,60	26,00
3xv.	m.B./Co.	40- 50	43,00	39,00
		50- 60	54,20	48,00

Solitär

4xv.	m.B.	60- 80	40- 60	106,00
			60- 80	155,00
4xv.	m.B.	80-100	40- 60	155,00
			60- 80	192,50
			80-100	244,00
5xv.	m.Db.	100-125	60- 80	244,00
			80-100	341,00
			100-125	410,00
6xv.	m.Db.	125-150	80-100	495,00
			100-125	730,00
			125-150	920,00
			150-175	1.210,00

mugo pumilio, Kriech-Kiefer, Zwerg-Kiefer

Höhe: 1-1,5 m

Wuchs: kissenförmig, gedrunen, abgeflacht

Nadeln: zweinadelig; tiefgrün; kurz; dicht

Zapfen: eiförmig bis kegelig; gelb bis dunkelbraun; nach ca. 5 bis 8 Jahren

Standort: mäßig trocken bis feucht, alle Kulturböden; sonnig bis lichtsattig

	m.B./Co.	20- 25	26,60	23,50
		25- 30	35,00	31,50
3xv.	m.B./Co.	30- 40	53,00	48,00
		40- 50	86,00	75,00

Solitär

4xv.	m.B./Co.	50- 60	103,00
		60- 70	165,00
		70- 80	210,00
5xv.	m.Db.	80-100	279,50
		100-125	390,00
		125-150	545,00



Pinus mugo pumilio

nigra ssp. nigra, Österreichische Schwarz-KieferSynonym: *P. nigra* var. *austriaca*

Höhe: 15-25 m

Wuchs: breit eiförmig, später oft schirmförmig abgeflacht

Nadeln: zweinadelig; dunkelgrün; steif und stehend

Rinde: Borke grauschwarz, tief gefurcht; Borkenplatten durch hellere Streifen mosaikartig getrennt

Zapfen: eiförmig; hellbraun; nach ca. 10 Jahren

Standort: trocken bis frisch, sandig kiesig bis lehmig, Kalk liebend, alle Kulturböden; sonnig

Sonstiges: Lebenserwartung 300 bis 400 Jahre; Höhenwachstum endet nach ca. 100 Jahren

3xv.	m.B.	80-100	76,00	68,00
		100-125	112,00	98,50
		125-150	168,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	234,00
		175-200	345,00
		200-225	510,00

5xv.	m.Db.	150-200	200-225	800,00
		225-250	1039,00	
		250-275	1.330,00	
		275-300	1.695,00	

6xv.	m.Db.	200-300	275-300	1.880,00
		300-350	2.405,00	
		350-400	3.055,00	
		400-450	3.865,00	

7xv.	m.Db.	300-400	400-450	6.040,00
		450-500	7.510,00	
		500-600	9.395,00	
		600-700	11.655,00	

8xv.	m.Db.	400-600	600-700	14.990,00
		700-800	17.900,00	
		800-900	21.945,00	

Formgehölz

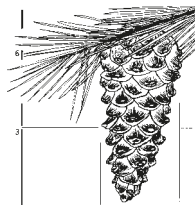
5xv.	m.Db.	125-150	175-200	1.775,00
			200-225	2.205,00
		150-200	200-225	3.305,00
			225-250	3.970,00
			250-275	4.750,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.410,00
		25- 30		1.860,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	2.795,00
		35- 40		3.650,00
		40- 45		4.730,00



Pinus nigra ssp. nigra

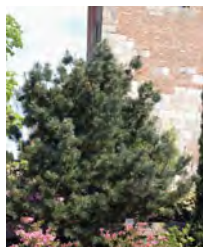


Pinus nigra ssp. nigra



Pinus nigra ssp. nigra

Pinus nigra ssp. nigra -
Formgehölz

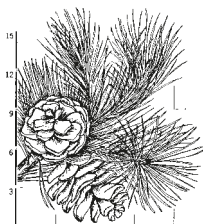


Pinus parviflora 'Glauca'

6xv.	m.Db.	45- 50	200-300	6.655,00
		50- 60		8.745,00
		60- 70		11.550,00

parviflora 'Glauca', Blaue Mädchen-Kiefer

Höhe: 4-6 (-10) m
 Wuchs: eiförmig, später unregelmäßig, locker, malerisch
 Nadeln: fünfnadelig; silbrig blau; sichelförmig gebogen; pinselförmig gedrängt
 Rinde: hellgrau; Borke grauschwarz; schuppig
 Zapfen: eiförmig; viele Jahre am Baum bleibend; nach ca. 5 bis 10 Jahren
 Standort: mäßig trocken bis frisch, durchlässig, nahrhaft, humos, bedingt kalkverträglich; sonnig



Pinus parviflora 'Glauca'

	m.B./Co.	50- 60	79,90	71,00
3xv.	m.B./Co.	60- 70	98,00	88,00
		70- 80	132,00	117,00
		80-100	168,00	
4xv.	m.Db.	100-125	271,50	
		125-150	379,00	
		150-175	533,00	

Solitär

5xv.	m.Db.	175-200	929,50	
		200-225	1.365,00	
		225-250	1.903,00	
6xv.	m.Db.	150-200	1.804,00	
		225-250	2.380,00	
		250-275	3.110,00	



Pinus parviflora 'Glauca'

peuce, Pinsel-Kiefer, Mazedonische Kiefer, Rumelische Weymouths-Kiefer

Höhe: 10-15 m
 Wuchs: dicht geschlossen, breit eiförmig
 Nadeln: fünfnadelig; grün bis graugrün; steif; spitz; nicht stehend
 Rinde: Triebe grünlich, kahl; Borke graubraun, leicht schuppig
 Zapfen: zylindrisch; hellbraun; harzig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, nahrhaft, kalkverträglich; sonnig



Pinus peuce

3xv.	m.B./Co.	60- 70	44,20	38,50
		70- 80	58,50	52,00
		80-100	88,50	78,20
		100-125	125,50	

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	187,00	
		150-175	252,00	
		175-200	400,00	
5xv.	m.Db.	200-225	770,00	
		225-250	1.100,00	

pumila 'Glauca', Blaue Pummel-KieferSynonym: *P. pumila* 'Osthoek'

- Höhe: 1-1,5 m
 Wuchs: dicht, kissenförmig, später rundlich
 Nadeln: fünfnadelig; grau- bis blaugrün; dicht; weich
 Zapfen: eiförmig; purpurviolett; zur Reife gelblich braun
 Standort: alle mäßig trockenen bis frischen, durchlässigen, humosen Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	25- 30	50,50
		30- 40	80,00
		40- 50	100,50

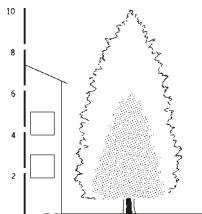


Pinus pumila 'Glauca'

strobus, Weymouths-Kiefer, Seiden-Kiefer, Strobe

- Höhe: 20-30 m
 Wuchs: kegelförmig, später locker, abgerundet kegelig
 Nadeln: fünfnadelig; blaugrün; dünn; weich; pinselartig
 Rinde: Triebe graubraun, glänzend; Borke rau, rissig
 Zapfen: schmal; zylindrisch; braun; nach 10 bis 15 Jahren
 Standort: weite Standortamplitude, alle tiefgründigen, nährstoffreichen, mäßig kalkhaltigen Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B.	100-125	72,50
		125-150	105,00
3xv.	m.Db.	150-175	163,00
		175-200	220,00



Pinus strobus

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	175-200	330,00
			200-225	430,00
		150-200	200-225	695,00
			225-250	990,00
			250-275	1.350,00

strobus 'Radiata', Streichel-KieferSynonym: *P. strobus* 'Nana'

- Höhe: 1,5-2 (-3) m
 Wuchs: gedrungen, flach kugelig, später unregelmäßig breitkegelig
 Nadeln: fünfnadelig; blaugrün
 Zapfen: schmal; zylindrisch; braun; nach 10 bis 15 Jahren
 Standort: weite Standortamplitude, alle tiefgründigen, nährstoffreichen, mäßig kalkhaltigen Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

3xv.	m.B./Co.	30- 40	45,00	39,50
		40- 50	58,50	53,00
		50- 60	77,00	68,20



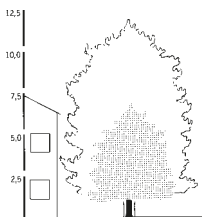
Pinus strobus



Pinus strobus 'Radiata'

sylvestris, Föhre, Gewöhnliche Kiefer

- Höhe: 10-30 (-40) m
 Wuchs: variabel, meist locker kegelförmig, später schirmförmig
 Nadeln: zweinadelig; blau- bis graugrün
 Rinde: Triebe braun bis oliv, später intensiv rotbraun; Borke hellbraun bis schwärzlich, plattenartig aufreißend
 Zapfen: ei- bis kegelförmig; graubraun; nach ca. 5 Jahren
 Standort: trocken bis frisch, durchlässig, sandig bis lehmig, sauer bis schwach alkalisch, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschatig
 Sonstiges: Lebenserwartung bis zu 500 Jahren



Pinus sylvestris



Pinus sylvestris



Pinus sylvestris



Pinus sylvestris

3xv.	m.B.	100-125	72,50	64,10
		125-150	104,00	92,00
3xv.	m.Db.	150-175	148,50	131,00
		175-200	210,00	185,00

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	175-200	310,00
			200-225	430,00
5xv.	m.Db.	150-200	200-225	795,00
			225-250	1.050,00
			250-275	1.320,00

Solitär

6xv.	m.Db.	200-300	250-275	1.540,00
			275-300	1.940,00
			300-350	2.410,00
			350-400	2.980,00
7xv.	m.Db.	300-400	350-400	4.070,00
			400-450	5.600,00
			450-500	7.700,00
			500-600	10.200,00
			600-700	12.700,00
8xv.	m.Db.	400-600	600-700	15.300,00
			700-800	17.900,00
			800-900	20.950,00

Formgehölz

5xv.	m.Db.	150-200	175-200	2.680,00
			200-225	3.230,00
		200-300	350-400	9.200,00
			400-450	10.800,00
			450-500	12.700,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.410,00
		25- 30		1.860,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	2.795,00
		35- 40		3.650,00

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

PINUS

6xv.	m.Db.	40- 45	200-300	5.115,00
		45- 50		6.655,00
		50- 60		8.745,00
		60- 70		11.550,00

sylvestris 'Fastigiata', Säulen-Kiefer

Höhe: 8-10 m

Wuchs: schmal säulenförmig, später bauchig eiförmig

Nadeln: zweinadelig; blaugrau bis blaugrün; steif; dick

Rinde: Triebe braun bis oliv, später rotbraun; Borke schwärzlich, plattenartig aufreißend

Zapfen: eiförmig; graubraun; zahlreich

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig

3xv.	m.B./Co.	50- 60	64,90
		60- 80	81,00
		80-100	99,90

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	145,00
		125-150	198,00
		150-175	276,00
		175-200	385,00

sylvestris 'Norske Typ', Föhre 'Norske Typ'

Synonym: *P. sylvestris* 'Typ Norwegen'

Höhe: 10-12 m

Wuchs: kompakt, malerisch

Nadeln: gedreht; zweinadelig; 4-7 cm lang

Äste: unregelmäßig; dicht stehend, bis zum Boden reichend

Rinde: Triebe braun bis oliv, später intensiv rotbraun; Borke hellbraun bis schwärzlich, plattenartig aufreißend

Zapfen: ei- bis kegelförmig; graubraun; 3-7 cm lang

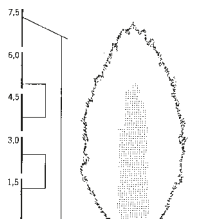
Standort: wie die Art, jedoch sonnig

Sonstiges: industrie- und stadtklimafest; trockenheitsresistent; anspruchslos; frosthart

3xv.	m.B.	80-100	56,00	49,50
		100-125	86,50	76,50

Solitär

3xv.	m.Db.	125-150	129,00	114,00
		150-175	189,00	167,00
4xv.	m.Db.	125-150	150-175	260,00
		175-200	385,00	
		200-225	545,00	
5xv.	m.Db.	150-200	200-225	865,00
		225-250	1.080,00	
		250-275	1.350,00	



Pinus sylvestris 'Fastigiata'



Pinus sylvestris 'Fastigiata'



→ Pinus sylvestris 'Norske Typ'



Pinus sylvestris 'Watereri'

→ **sylvestris 'Norske Typ'**

6xv.	m.Db.	200-300	250-275	1.540,00
			275-300	2.040,00
			300-350	2.600,00
			350-400	3.320,00

sylvestris 'Watereri', Silber-Kiefer

Synonym: P. s. 'Pumila', P. s. 'Nana'

Höhe: 4-5 m

Wuchs: breit kegelförmig bis rundlich, kompakt, kugelig, später locker schirmförmig

Nadeln: zweinadelig; blaugrau bis stahlblau; dick

Rinde: rotbraun; Borke dunkelbraun, plattenartig aufreißend

Standort: mäßig trocken bis frisch, sandig bis lehmig, kiesig, alle Kulturböden; sonnig

3xv.	m.B./Co.	40- 50	63,80	56,40
		50- 60	78,50	69,10

Solitär

4xv.	m.Db.	60- 70	116,50
		70- 80	152,00
		80-100	204,00

5xv.	m.Db.	80-100	80-100	353,00
		100-125	470,00	

5xv.	m.Db.	100-125	100-125	675,00
		125-150	895,00	
		150-175	1.180,00	



Pinus sylvestris 'Watereri'



Pinus wallichiana

wallichiana, Tränen-Kiefer

Synonym: P. griffithii, P. excelsa

Höhe: 20-25 (-30) m

Wuchs: locker, breit kegelförmig, wuchtig

Nadeln: fünfnadelig; bläulich grün bis silbrig; dünn; schlaff hängend; weich

Rinde: dunkelgrün; Borke grau, rissig, platt abblättern

Zapfen: zylindrisch; groß; hängend; hellbraun; nach 10 bis 15 Jahren

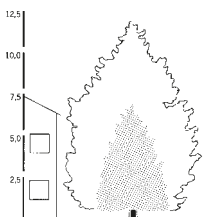
Standort: mäßig trocken bis feucht, durchlässig, nahrhaft, Kalk meidend; sonnig

3xv.	m.B.	80-100	73,50
		100-125	97,90
		125-150	147,50

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	265,50
		175-200	390,50
		200-225	565,00

5xv.	m.Db.	225-250	1.069,00
		250-275	1.330,00
		275-300	1.650,00



Pinus wallichiana

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreise in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück

PSEUDOTSUGA

6xv.	m.Db.	200-300	300-350	2.445,00
			350-400	3.035,00

PSEUDOTSUGA - Pinaceae - DOUGLASIE, DOUGLASFICHTE

menziesii caesia, Graue Douglasie

Synonym: *P. douglasii*

Höhe: 30-40 m

Wuchs: spitz kegelförmig, später lockerer, breit ausladend

Nadeln: graugrün; kammartig gescheitelt; Zitronenduft

Rinde: dunkelgrau; Borke glatt mit Harzbeulen, später schwarzgrau; tief gefurcht und schuppig

Zapfen: eilänglich; ab September bis Oktober; nach 15 bis 20 Jahren

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, tiefgründig, lehmig, humos, nährstoffreich, Kalk vertragend; sonnig bis lichtsattig

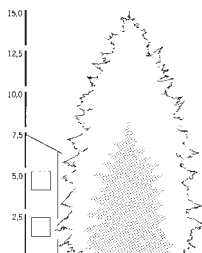
Sonstiges: Lebenserwartung 500 bis 700 Jahre

3xv.	m.B.	150-175	135,50
		175-200	178,00
		200-225	230,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-150	200-225	385,00
			225-250	545,00
			250-300	770,00

5xv.	m.Db.	150-200	275-300	1.350,00
			300-350	1.890,00
			350-400	2.600,00



Pseudotsuga menziesii caesia



Pseudotsuga menziesii caesia



Sciadopitys verticillata

SCIADOPITYS - Taxodiaceae - SCHIRM-TANNE

verticillata, Japanische Schirm-Tanne

Höhe: 8-10 m, in der Heimat bis 40 m

Wuchs: dicht, schmal kegelförmig, später lockerer, aber schmal

Nadeln: tiefgrün; extrem dick; quirlig; bis 12 cm lang

Rinde: gelbbraun; Borke glatt, später rau

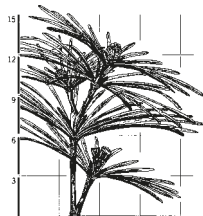
Zapfen: länglich; eiförmig; graubraun

Standort: feucht bis frisch, durchlässig, nährstoffreich, humos, kalkempfindlich; sonnig bis lichtsattig

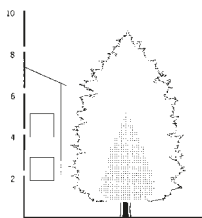
3xv.	m.B./Co.	30-40	57,60
		40-50	62,10
4xv.	m.B./Co.	50-60	76,50
		60-70	93,50
		70-80	145,00

Solitär

5xv.	m.Db.	80-100	216,00
		100-125	335,00



Sciadopitys verticillata



Sequoia sempervirens

SEQUOIA - Taxodiaceae - KÜSTEN-MAMMUTBAUM, REDWOOD

sempervirens, Küsten-Mammutbaum

Höhe: 20-30 m, am Heimatstandort über 100 m

Wuchs: schmal pyramidenförmig

Nadeln: nadelförmig, dunkelgrün

Zapfen: eiförmig, klein, hängend

Standort: frisch bis mäßig feucht, tiefgründig, durchlässig, mäßig nährstoffreich, humos (kalkverträglich); sonnig

Sonstiges: wegen der rötlichen Borke und des ebenfalls rötlichen Holzes auch als "Redwood" bezeichnet

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	440,00
		150-175	615,00
		175-200	875,50
5xv.	m.Db.	200-250	1.220,00
		250-300	1.695,00
		300-350	2.380,00

SEQUIOADENDRON - Taxodiaceae - MAMMUTBAUM

giganteum, Riesen-Mammutbaum

Synonym: Sequoia gigantea

Höhe: 30-40 (-60) m, in der Heimat 80-90 m

Wuchs: spitz kegelförmig, später unregelmäßig abgerundet

Nadeln: blaugrün; schuppenartig; scharf zugespitzt; dicht anliegend

Rinde: rotbraun; Borke rau, weichfaserig, rissig, im Alter 50 bis 60 cm dick, brennt nicht

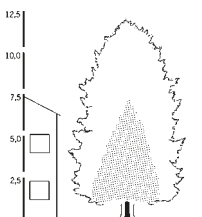
Zapfen: eiförmig; rotbraun; Reife im zweiten Jahr

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, nährstoffreich, humos, Kalk verträglich; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: Lebenserwartung 3000 bis 4000 Jahre; in der Jugend außerhalb des Weinbauklimas nicht zuverlässig frosthart



Sequoiadendron giganteum



Sequoiadendron giganteum

m.B./Co.	30- 40	70,60
	40- 50	84,50
3xv.	50- 60	104,00
	60- 80	161,00
	80-100	204,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	315,00
		125-150	450,00
		150-175	640,00
		175-200	895,00

Stamm-
umfang

Größe in cm

Stückpreis in Euro exkl. MwSt.
1 Stück ab 10 Stück ab 50 Stück**TAXODIUM**

5xv.	m.Db.	200-250	1.350,00
		250-300	1.980,00
		300-350	2.910,00
6xv.	m.Db.	350-400	4.410,00
		400-450	6.600,00
		450-500	9.200,00
		500-600	12.700,00

TAXODIUM - Taxodiaceae - SUMPF-ZYPRESSE**distichum**

Höhe: 30-40 (-50) m

Wuchs: regelmäßig, spitz kegelförmig, später lockerer und breit

Nadeln: sommergrün; wechselständig; frischgrün; Herbstfärbung bronzerot

Rinde: hellbraun, später rotbraun; Borke längsrisig

Zapfen: kugelig; grün, zur Reifezeit ab Oktober braun

Standort: feucht bis nass oder im flachen Wasser, Kalk meidend, nährstoffreich,

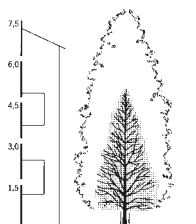
3xv.	m.B./Co.	80-100	39,60
		100-125	56,00
		125-150	78,00

Solitär

4xv.	m.Db.	150-175	103,50
		175-200	143,50
		200-225	280,00

5xv.	m.Db.	225-250	391,00
		250-300	585,00
		300-350	875,50

6xv.	m.Db.	350-400	1.220,00
		400-450	1.805,00
		450-500	2.520,00



Taxodium distichum



Taxodium distichum



Taxodium distichum

TAXUS - Taxaceae - EIBE**baccata, Gemeine Eibe**

Höhe: 10-15 (-20) m

Wuchs: stark variierend, meist dicht kegelförmig bis eiförmig, später ungleichmäßig rundlich

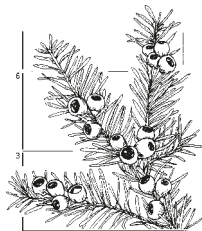
Nadeln: schwarzgrün; linealisch zugespitzt, glänzend

Rinde: rotbraun, später Borke graubraun; schuppig; faserig

Frucht: kugelig; rotfleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

m.B./Co.	30- 40	19,00	16,80	15,20
	40- 50	23,60	20,80	18,90

Baum
des Jahres
1994

Taxus baccata



Taxus baccata

→ baccata

3xv.	m.B./Co.		50- 60	32,40	28,60	26,00
			60- 70	40,10	35,40	32,10
			70- 80	53,30	47,10	
			80-100	68,90	60,90	
			100-125	89,00	78,50	
4xv.	m.B.		125-150	141,00	124,50	
			150-175	194,00	171,00	
			175-200	268,00	237,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	60- 80	60- 80	63,80	56,40	
			80-100	86,50	76,50	
			100-125	127,00	106,00	
			125-150	161,00	142,00	
4xv.	m.Db.	80-100	80-100	148,50	131,00	
			100-125	204,00	180,00	
			125-150	283,00	250,00	
			150-175	400,00	350,00	
			175-200	545,00	480,00	
			200-225	730,00	645,00	



Taxus baccata

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	100-125	229,00		
			125-150	315,00		
			150-175	450,00		
			175-200	640,00		
			200-225	895,00		



Taxus baccata

5xv.	m.Db.	125-150	125-150	370,00		
			150-175	560,00		
			175-200	895,00		
			200-225	1.340,00		
			225-250	1.240,00		

6xv.	m.Db.	125-150	225-250	1.640,00		
			250-275	2.160,00		
			275-300	2.600,00		
			300-350	3.490,00		
			250-275	1.540,00		



Taxus baccata

6xv.	m.Db.	150-200	150-175	995,00		
			175-200	1.270,00		
			200-225	1.720,00		
			225-250	2.150,00		
			250-275	2.670,00		
			275-300	3.320,00		
			200-225	2.040,00		
			225-250	2.540,00		
			250-275	3.150,00		

7xv.	m.Db.	200-250	275-300	3.960,00		
			300-350	4.890,00		
			350-400	6.570,00		
			275-300	3.320,00		
			300-350	4.890,00		

Kegel

4xv.	m.Db./Co.	60- 70	129,50
		70- 80	170,00
		80- 90	222,00
		90-100	291,00
5xv.	m.Db./Co.	100-125	450,00
		125-150	640,00
		150-175	920,00
		175-200	1.240,00

Kugel

3xv.	m.B./Co.	25- 30	67,10
		30- 35	93,50
		35- 40	133,00
4xv.	m.Db./Co.	40- 50	170,00
		50- 60	275,00
		60- 70	400,00
		70- 80	695,00
5xv.	m.Db./Co.	80- 90	945,00
		90-100	1.320,00
		100-110	1.540,00
6xv.	m.Db./Co.	110-120	2.160,00
		120-130	2.830,00

Würfel

4xv.	m.Db./Co.	45- 50	247,00
		50- 55	365,00
		55- 60	495,00
		60- 70	670,00
5xv.	m.Db./Co.	70- 80	870,00
		80- 90	1.115,00
		90-100	1.440,00
6xv.	m.Db./Co.	100-110	1.990,00
		110-120	2.400,00
		120-130	2.970,00

baccata 'Aureovariegata', Goldgelbe Strauch-Eibe

Höhe: 4-5 (-8) m

Wuchs: breit ausladend, dichtbuschig

Nadeln: kräftig gelb; linealisch

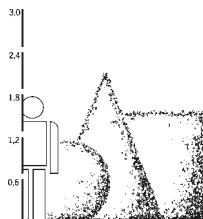
Frucht: kugelig; rotfleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

3xv.	m.B./Co.	40- 50	41,10
		50- 60	54,60

Solitär

4xv.	m.B./Co.	60- 70	74,30
		70- 80	114,00
		80-100	161,00



Taxus baccata - Formen



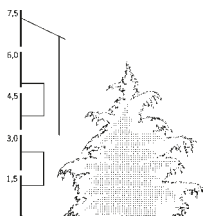
Taxus baccata



Taxus baccata - Würfel



Taxus baccata 'Aureovariegata'



Taxus baccata 'Dovastoniana'

baccata 'Dovastoniana', Adlerschwingen-Eibe

- Höhe: aufrechte Form 6-8 m; breitbuschige Form bis 2 m
 Wuchs: breit kegelförmig oder flach ausgebreitet
 Nadeln: dunkelgrün; linealisch
 Frucht: kugelig; rotfleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

aufrecht gezogen

3xv.	m.B./Co.	60- 70	46,50
		70- 80	52,00
4xv.	m.Db.	80-100	76,00
		100-125	130,00

Solitär

5xv.	m.Db.	125-150	229,00
		150-175	325,00
		175-200	510,00
6xv.	m.Db.	125-150	1.050,00
		200-225	1.430,00



Taxus baccata 'Dovastoniana'

**baccata 'Dovastonii Aurea',
Gelbe Adlerschwingen-Eibe**

- Höhe: aufrechte Form 4-6 m, breitbuschige Form bis 2 m
 Wuchs: breit kegelförmig oder flach ausgebreitet
 Nadeln: grün mit tiefgelbem Rand; linealisch
 Frucht: kugelig; rotfleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

aufrecht gezogen

3xv.	m.B./Co.	50- 60	47,90	43,00
		60- 70	55,20	49,90
		70- 80	72,00	
4xv.	m.B.	80-100	128,60	
		100-125	159,50	

Solitär

5xv.	m.Db.	125-150	268,00
		150-175	410,00
		175-200	620,00



Taxus baccata 'Dovastonii Aurea'

Taxus baccata
'Dovastonii Aureovariegata'

baccata 'Fastigiata', Säulen-Eibe

Höhe: 4-7 m

Wuchs: geschlossen säulenförmig, später vasenähnlich

Nadeln: schwarzgrün; radial stehend; sichelförmig gekrümmt

Frucht: weibliche Form kugelig; dunkelroter, fleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig; reich fruchtend

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

3xv.	m.B./Co.	30-40	29,90	26,20
		40-50	37,60	32,20
		50-60	45,30	39,90
		60-70	61,60	54,50
4xv.	m.B./Co.	70-80	84,15	74,40
		80-90	106,50	94,00
		90-100	128,15	114,00

Solitär

5xv.	m.Db.	100-120	231,00	
		120-140	305,00	
		140-160	462,00	
6xv.	m.Db.	160-180	660,00	
		180-200	929,50	
		200-225	1.298,00	
7xv.	m.Db.	225-250	1.859,00	
		250-275	2.440,00	

baccata 'Fastigiata Aureomarginata',**Gelbe Säulen-Eibe**

Höhe: 3-5 m

Wuchs: schmal säulenförmig, später vasenähnlich

Nadeln: grün, goldgelb gerandet

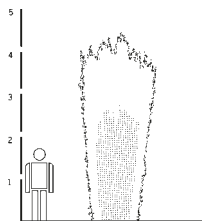
Frucht: bei weiblicher Form kugelig; rotfleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

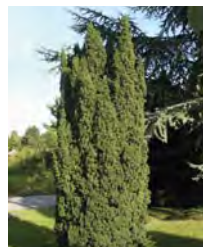
3xv.	m.B./Co.	30-40	39,90	35,30
		40-50	48,10	43,00
		50-60	57,60	51,00
4xv.	m.B./Co.	60-70	72,50	64,10
		70-80	86,50	77,00
		80-90	120,00	105,00

Solitär

5xv.	m.Db.	90-100	194,00	
		100-120	276,00	
		120-140	355,00	
		140-160	495,00	
6xv.	m.Db.	160-180	640,00	
		180-200	865,00	



Taxus baccata 'Fastigiata'



Taxus baccata 'Fastigiata'



Taxus baccata 'Fastigiata'



Taxus baccata 'Fastigiata Aureomarginata'

baccata 'Fastigiata Robusta', Schmale Säulen-Eibe

Höhe: bis 8 m

Wuchs: straff säulenförmig, senkrecht aufgerichtete Äste

Nadeln: stumpf frischgrün; radial stehend

Frucht: weibliche Form kugelig; dunkelroter, fleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig

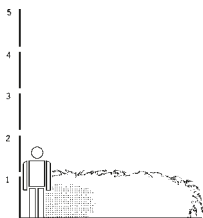
Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

Sonstiges: frosthärter als *Taxus baccata* 'Fastigiata'

3xv.	m.B./Co.	30- 40	29,90	26,20
		40- 50	37,60	32,20
		50- 60	45,30	39,90
		60- 70	61,60	54,50
4xv.	m.B./Co.	70- 80	84,15	74,40
		80- 90	106,50	94,00
		90-100	128,15	114,00

Solitär

5xv.	m.Db.	100-120	231,00
		120-140	305,00
		140-160	462,00
6xv.	m.Db.	160-180	660,00
		180-200	929,50
		200-225	1.298,00
		225-250	1.859,00
7xv.	m.Db.	250-275	2.440,00



Taxus baccata 'Nissens Corona'



Taxus baccata 'Nissens Corona'

baccata 'Nissens Corona', Kronen-Eibe

Synonym: T. b. 'Aprather Typ 1'

Höhe: 1 m

Wuchs: dichtbuschig, flach ausgebreitet, etwa fünfmal so breit wie hoch

Nadeln: Austrieb bronze, später hellgrün; linear

Frucht: selten

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: sehr frosthart und gesund

baccata 'Nissens Präsident', Flügel-Eibe

Synonym: T. b. 'Aprather Typ 3'

Höhe: 1,5-2 m

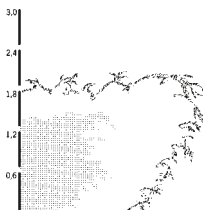
Wuchs: locker, trichterförmig, etwa dreimal so breit wie hoch

Nadeln: Austrieb hellgrün, später dunkelgrün; linear

Frucht: selten

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, Kalk liebend, nährstoffreich; sonnig bis lichtsattig

Sonstiges: sehr frosthart und gesund



Taxus baccata 'Nissens Präsident'

	Stamm- umfang	Größe in cm	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.	
			1 Stück	ab 10 Stück ab 50 Stück
	m.B./Co.	30- 40	31,50	28,00
		40- 50	43,00	38,00
3xv.	m.B./Co.	50- 60	60,00	53,00
		60- 70	80,50	70,50
		70- 80	108,50	

Solitär

4xv.	m.B.	80-100	204,00	
		100-125	210,00	
		125-150	470,00	
5xv.	m.Db.	150-175	683,00	
		175-200	952,00	

baccata 'Overeynderi', Kegel-Eibe

Höhe: 4-5 m

Wuchs: dicht geschlossen, kegelförmig

Nadeln: schwarzgrün; linear; spitz

Frucht: selten

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis lichtschattig

3xv.	m.B.	40- 50	32,90	29,00
		50- 60	39,50	34,60
		60- 70	45,50	42,00

Solitär

4xv.	m.B.	70- 80	66,50	
		80-100	96,00	
		100-125	181,50	
5xv.	m.Db.	125-150	294,50	
		150-175	407,00	
6xv.	m.Db.	80-100	175-200	705,00
		200-225	930,00	

baccata 'Repandens', Kissen-Eibe, Tafel-Eibe

Höhe: bis 50 cm

Wuchs: niedrig, dichtbuschig, kissenförmig

Nadeln: tiefgrün; sichelförmig gebogen

Frucht: selten; kugelig; rotfleischiger Arillus;
nur der Samen ist giftigStandort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich,
Kalk liebend; lichtschattig bis halbschattig

Sonstiges: extrem robust und schattenverträglich

	m.B./Co.	20- 25	23,50	21,00
		25- 30	27,00	24,00
		30- 40	32,20	28,50
3xv.	m.B.	40- 50	49,50	
		50- 60	59,90	
		60- 70	79,00	



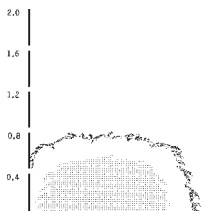
Taxus baccata 'Overeynderi'



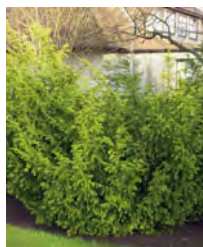
Taxus baccata 'Overeynderi'



Taxus baccata 'Repandens'



→ Taxus baccata 'Repandens'



Taxus baccata 'Washingtonii'

→ **baccata 'Repandens'****Solitär**

4xv.	m.B.	70- 80 80-100	132,00 193,00
5xv.	m.Db.	100-125 125-150	335,00 530,00

baccata 'Washingtonii', Strauch-Eibe Washingtonii

Höhe: 2-3 m

Wuchs: dichtbuschig, abgeflacht rundlich

Nadeln: grünlich gelb, gelb gerandet; im Winter bronze; sichelförmig nach oben gekrümmt

Frucht: selten; kugelig; roter Arillus; nur der Samen ist giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig



Taxus baccata 'Washingtonii'

	m.B./Co.	30- 40 40- 50	39,50 49,00	35,00 43,50
3xv.	m.B.	50- 60 60- 70	60,00 72,00	54,00

Solitär

4xv.	m.B.	70- 80 80-100	110,00 167,00
5xv.	m.Db.	100-125 125-150 150-175	257,50 380,00 561,00



Taxus cuspidata 'Nana'

cuspidata 'Nana', Japanische Zwerg-Eibe

Höhe: 1-2 m

Wuchs: unregelmäßig, flach ausgebreitet, später breit ausladend

Nadeln: mattgrün; kurz; linear; kurz zugespitzt; radial stehend

Frucht: selten; kugelig; roter Arillus; nur der Samen ist giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig



Taxus cuspidata 'Nana'

	m.B./Co.	25- 30 30- 40	30,00 42,00	26,50 37,50
3xv.	m.B./Co.	40- 50 50- 60	50,20 64,50	44,50 57,00

Solitär

4xv.	m.B.	60- 70 70- 80 80-100	89,00 129,50 179,00
5xv.	m.Db.	100-125 125-150 150-175	275,00 410,00 620,00

media 'Hicksii', Fruchtende Becher-Eibe

Höhe: 3-5 m

Wuchs: breit säulenförmig, später annähernd trichterförmig

Nadeln: dunkelgrün; glänzend; radial; an Seitentrieben zweizeilig stehend

Frucht: bei weiblicher Form kugelig; rotfleischiger Arillus; nur der Samen ist giftig

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; licht- bis halbschattig

m.B./Co.	30- 40	20,30	18,00	16,00
	40- 50	25,30	22,30	20,50
	50- 60	32,20	28,50	
3xv.	60- 70	39,00	35,00	
	70- 80	57,00	50,50	
	80-100	91,50	82,00	

Solitär

4xv.	m.B./Co.	100-125	147,00	
4xv.	m.Db.	125-150	252,00	
		150-175	311,50	
		175-200	460,00	
5xv.	m.Db.	80-100	175-200	615,00
		200-225	875,00	
5xv.	m.Db.	100-125	200-225	1.150,00
		225-250	1.350,00	

media 'Hilli', Nichtfruchtende Becher-Eibe

Höhe: 3-5 m

Wuchs: buschig kegelförmig; dichte, aufrecht strebende Zweige

Nadeln: hellgrün; glänzend; 2 cm lang

Frucht: keine

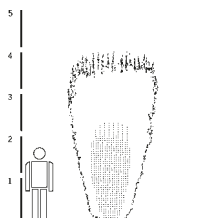
Standort: frisch bis feucht, durchlässig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis absonnig

Sonstiges: stadtklimafest; frosthart; widerstandsfähig

3xv.	m.B./Co.	40- 50	32,90	29,00
		50- 60	40,00	35,50
		60- 70	48,50	43,50
		70- 80	67,00	60,00
4xv.	m.B./Co	80-100	100,00	
		100-125	181,50	
		125-150	285,00	

Solitär

5xv.	m.Db.	80-100	150-175	495,00
			175-200	705,00
			200-225	930,00



Taxus media 'Hicksii'



Taxus media 'Hicksii'

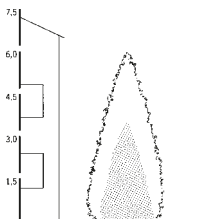


Taxus media 'Hilli'

THUJA - Cupressaceae - LEBENSBAUM

occidentalis, Abendländischer Lebensbaum

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: kegelförmig, später breiter und abgerundet
 Nadeln: schuppenförmig; dachziegelartig angeordnet; grün, im Winter bronze; aromatisch riechend
 Rinde: rotbraun; Borke in Streifen ablösend
 Blüte: April bis Mai; einhäusig; männliche Blüte gelblich, weibliche Blüte unscheinbar
 Zapfen: schmal elliptisch; grün; zur Reife im Herbst hellbraun
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: Lebenserwartung über 1500 Jahre



Thuja occidentalis



Thuja occidentalis



Thuja occidentalis



Thuja occidentalis 'Brabant'

	m.B./Co.	60-80	19,00	17,00	15,50
		80-100	25,00	18,60	16,90
		100-125	31,60	27,90	25,30
3xv.	m.B./Co.	125-150	57,60	50,90	
		150-175	74,30	65,70	
		175-200	101,50	89,50	

Solitär

4xv.	m.Db.	200-225	189,00		
		225-250	298,00		
		250-275	450,00		
5xv.	m.Db.	275-300	715,00		
		300-350	990,00		
		350-400	1.390,00		
		400-450	1.940,00		

occidentalis 'Brabant', Lebensbaum 'Brabant'

- Höhe: 13-18 m
 Wuchs: kegelförmig; dicht verzweigt; durchgehender Hauptstamm
 Nadeln: schuppenförmig; dachziegelartig angeordnet; frischgrün; im Winter nicht verfärbend
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, Kalk liebend, nährstoffreich, lehmig; sonnig bis halbschattig
 Sonstiges: hervorragende Heckenpflanze

	m.B./Co.	60-80	17,90	15,80	14,50
		80-100	22,30	19,70	17,90
		100-125	33,30	29,40	26,70
3xv.	m.B.	125-150	57,60	50,90	
		150-175	74,30	65,70	
		175-200	101,50	89,50	

Solitär

4xv.	m.Db.	200-225	198,00		
		225-250	310,00		

occidentalis 'Columna', Säulen-Lebensbaum

Höhe: 5-8 (-10) m

Wuchs: schmal säulenförmig

Nadeln: schuppenförmig; dunkelgrün; glänzend, auch im Winter

Zapfen: selten

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, Kalk liebend, nährstoffreich, lehmig;
sonnig bis halbschattig

3xv.	m.B./Co.	40-60	19,50	17,20	15,60
		60-80	25,50	22,50	20,40
		80-100	32,40	28,60	26,00
3xv.	m.B.	100-125	50,60	44,70	
		125-150	74,30	65,70	
		150-175	116,50	103,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	175-200	152,00		
		200-225	216,00		
		225-250	310,00		
5xv.	m.Db.	250-275	460,00		
		275-300	695,00		
		300-350	1.020,00		
6xv.	m.Db.	350-400	1.430,00		
		400-450	1.980,00		
		450-500	2.760,00		



Thuja occidentalis 'Brabant'



Thuja occidentalis 'Columna'

occidentalis 'Smaragd', Lebensbaum 'Smaragd'

Höhe: 4-6 m

Wuchs: gleichmäßig, spitz kegelförmig

Nadeln: glänzend frischgrün, auch im Winter

Zapfen: selten

Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend;
sonnig bis halbschattig

	m.B./Co.	30-40	13,40	11,85	10,75
		40-60	17,90	15,80	14,55
		60-80	23,60	20,80	18,90
		80-100	29,90	26,40	24,00
3xv.	m.B.	100-125	50,60	44,10	
		125-150	74,30	65,70	
		150-175	116,50	103,00	

Solitär

4xv.	m.Db.	175-200	175,00		
		200-225	254,00		
		225-250	370,00		
5xv.	m.Db.	250-275	560,00		
		275-300	845,00		
		300-350	1.240,00		



Thuja occidentalis 'Smaragd'



Thuja occidentalis 'Smaragd'



Thuja occidentalis 'Sunkist'

occidentalis 'Sunkist', Lebensbaum 'Sunkist'

Höhe: 3-5 m
 Wuchs: gleichmäßig kegelförmig
 Nadeln: goldgelb, im Winter bronzefarben
 Zapfen: selten
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend;
 sonnig bis halbschattig

3xv.	m.B./Co.	40- 50	19,70	17,50
		50- 60	25,30	22,20
		60- 70	41,80	36,50
		70- 80	58,50	53,00

Solitär

4xv.	m.Db.	80-100	77,60
		100-125	106,20
5xv.	m.Db.	125-150	138,50
		150-175	182,00
		175-200	237,50



Thuja occidentalis 'Tiny Tim'

occidentalis 'Tiny Tim', Lebensbaum 'Tiny Tim'

Höhe: 0,6-1 m
 Wuchs: kugelförmig, rundlich
 Nadeln: frischgrün, im Winter bronzefarben
 Zapfen: selten
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, lehmig, nährstoffreich, Kalk liebend;
 sonnig bis halbschattig

3xv.	m.B./Co.	15- 20	11,10	9,80
		20- 25	13,00	11,50
3xv.	m.B./Co.	25- 30	17,90	
		30- 40	22,30	
		40- 50	29,20	



Thuja occidentalis 'Tiny Tim'

orientalis 'Pyramidalis Aurea', Gelber Orientalischer Säulen-Lebensbaum

Höhe: 3-4 m; in der Heimat bis 6 m
 Wuchs: schmal säulenförmig; kurze, dicht verzweigte Äste und Zweige
 Nadeln: schuppenförmig; intensiv goldgelb; dicht; im Winter nicht verfärbend
 Standort: mäßig trocken bis feucht; schwach sauer bis alkalisch; leichte Böden bevorzugend

Sonstiges: Winterschutz ratsam

3xv.	m.B.	60- 80	40,10	35,40
		80-100	54,60	48,30
		100-125	78,90	69,50

Solitär

4xv.	m.Db.	125-150	129,50
		150-175	198,00
		175-200	247,00

plicata 'Atrovirens', Grüner Lebensbaum

Höhe: 10-15 m

Wuchs: kegelförmig

Nadeln: schuppenförmig; derb; tiefgrün; glänzend; aromatisch riechend

Zapfen: eirundlich; grün, zur Reife im Herbst hellbraun

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig

m.B./Co.	60- 80	17,90	15,80	14,50
	80-100	22,30	19,70	17,90
	100-125	33,30	29,40	26,70

3xv. m.B.	125-150	57,60	50,90	
	150-175	74,30	65,70	
	175-200	101,50	89,50	

Solitär

4xv. m.Db.	200-225	198,00		
	225-250	310,00		
	250-275	470,00		

plicata 'Aurescens', Großer Goldspitzen-LebensbaumSynonym: *T. gigantea* 'Aurescens'

Höhe: 8-12 m; in der Heimat bis 15 m

Wuchs: spitz bis breit kegelförmig; dicht; raschwüchsig; bis auf den Boden beaset

Nadeln: schuppenförmig; glänzend; Triebspitzen grünlich gelb, später weißlich gestreift

Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden, jedoch nicht trocken; sonnig bis lichtschantig

Sonstiges: Stadtklima- und windfest; frosthart

m.B./Co.	60- 80	17,90	15,80	14,50
	80-100	22,30	19,70	17,90
	100-125	33,30	29,40	26,70

3xv. m.B.	125-150	57,60	50,90	
	150-175	74,30	65,70	
	175-200	101,50	89,50	

Solitär

4xv. m.Db.	200-225	198,00		
	225-250	310,00		
	250-275	470,00		

plicata 'Excelsa', Großer Lebensbaum

Höhe: 10-15 m

Wuchs: gleichmäßig kegelförmig

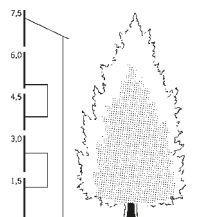
Nadeln: schuppenförmig; extrem dick und derb; dunkelgrün; glänzend; dachziegelartig angeordnet; aromatisch riechend

Zapfen: eirund; grün, zur Reife im Herbst hellbraun

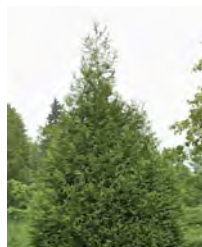
Standort: weite Standortamplitude, alle Kulturböden; sonnig bis lichtschantig



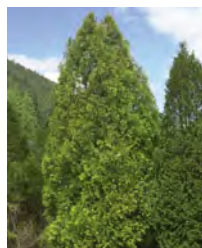
Thuja plicata 'Atrovirens'



Thuja plicata 'Atrovirens'



Thuja plicata 'Atrovirens'



Thuja plicata 'Aurescens'



Thuja plicata 'Excelsa'

→ **plicata 'Excelsa'**

m.B./Co.		60-80	17,90	15,80	14,50
		80-100	22,30	19,70	17,90
		100-125	33,30	29,40	26,70
3xv.	m.B.	125-150	57,60	50,90	
		150-175	74,30	65,70	
		175-200	101,50	89,50	

Solitär

4xv.	m.Db.	200-225	198,00		
		225-250	310,00		
		250-275	470,00		
5xv.	m.Db.	275-300	695,00		
		300-350	990,00		
		350-400	1.390,00		
6xv.	m.Db.	400-450	1.970,00		
		450-500	2.680,00		



Thuja plicata 'Excelsa'

Hochstamm

4xv.	m.Db.	16- 18	575,00		
		18- 20	750,00		
		20- 25	1.050,00		
5xv.	m.Db.	25- 30	1.640,00		
		30- 35	2.290,00		
		35- 40	2.980,00		
6xv.	m.Db.	40- 45	4.070,00		
		45- 50	5.900,00		

THUJOPSIS - Cupressaceae - HIBA

dolabrata, Breitblättriger Lebensbaum, Hiba-Lebensbaum

Höhe: 4-10 m, in der Heimat 30-35 m

Wuchs: breit kegelförmig

Nadeln: schuppenförmig; glänzend grün, unterseits weißfleckig; dickledrig; im Winter leicht bronzefarbig

Zapfen: breit eiförmig; blaugrün, zur Reife im Winter braun

Standort: frisch bis feucht, tiefgründig, durchlässig, humos, mäßig kalkverträglich; sonnig bis lichtschatig

	m.B./Co.	30- 40	43,30		
3xv.	m.B.	40- 50	54,60		
		50- 60	75,00		
		60- 80	101,50		



Thujaopsis dolabrata

**TSUGA - Pinaceae - HEMLOCKTANNE,
SCHIERLINGSTANNE****canadensis**, Kanadische Hemlocktanne

- Höhe: 15-20 m
 Wuchs: breit kegelförmig, später ausladender und lockerer
 Nadeln: dunkelgrün; glänzend; unterseits mit zwei weißen Stomata-Linien; linealisch; abgerundet; zweizeilig stehend
 Rinde: Triebe gelblich; behaart
 Zapfen: rundlich bis eiförmig; kurz gestielt; hellbraun
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

3xv.	m.B.		80-100	66,50	59,00
			100-125	76,00	67,00
			125-150	95,00	84,00

Solitär

4xv.	m.Db.	100-125	125-150	120,00	175,00
5xv.	m.Db.	125-150	175-200	341,50	472,50
5xv.	m.Db.	150-200	175-200	535,00	810,00
			200-250	810,00	
			250-300	1.255,00	

canadensis 'Nana', Kissen-Hemlocktanne

- Höhe: 80-100 cm
 Wuchs: kompakt, halbkugelig, oft nestförmig
 Nadeln: dunkelgrün; glänzend; kurz; zweizeilig
 Zapfen: selten
 Standort: frisch bis feucht, durchlässig, humos, nahrhaft, Kalk liebend; sonnig bis halbschattig

	m.B./Co.		20- 25	15,30	13,50
			25- 30	19,00	16,80
3xv.	m.B./Co.		30- 40	27,70	24,50
			40- 50	45,60	40,30



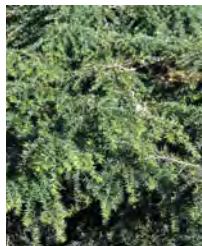
Tsuga canadensis



Tsuga canadensis



Tsuga canadensis



Tsuga canadensis 'Nana'



Obstgehölze

Eine genaue Beschreibung der Obstsorten und -arten können Sie unserem Planungshelfer II für Stadtgrün, Garten und Landschaft „Obstbäume in der Verwendung“ entnehmen.

Actinidia chinensis - Actinidiaceae - Kiwi, Chinesischer Strahlengriffel

Die chinesische Stachelbeere ist vor allem wegen ihres hohen Vitamin C-Gehaltes beliebt. Wichtige Anbauggebiete befinden sich heute in Neuseeland und Italien. Bei uns gedeihen Kiwis am besten im Weinbauklima. Da die Früchte erst im Oktober bis November ausreifen, können Frühfröste den Ertrag schmälern. Kiwis sind zweihäusig - man rechnet für eine ausreichende Befruchtung eine männliche auf acht weibliche Pflanzen.

Co. 60-100 28,00 24,50

Actinidia chinensis, deliciosa, arguta -Kiwi, Kiwibeere

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Jenny	walnussgroß, mittel- bis dunkelbraun, behaart	Küchen-/Tafelobst	selbstfruchtbar
Hayward	groß, dunkelbraun, behaart	Tafelobst	weiblich
Issai	stachelbeergroß, glatte Schale	Küchen-/Tafelobst	selbstfruchtbar
Weiki	walnussgroß, glatte Schale	Tafelobst	zweihäusig

Co. 60-100 34,20 30,20

Castanea sativa - Fagaceae - Marone; Esskastanie

Synonym: *C. vesca*

'Doree de Lyon', Esskastanie 'Doree de Lyon'

Die Esskastanien lieben heiße Sommer und reagieren leicht empfindlich auf strenge Fröste. Die Bodenansprüche sind für alle Arten und Sorten deckungsgleich: optimal sind gut durchlässige, lehmige, frische, nährstoffreiche Böden, die einen pH-Wert unter 6,3 aufweisen.

Die als Maronen bekannten Früchte sind voller gesundheitsfördernder Inhaltsstoffe und ein Hausmittel gegen Durchfall. Ihre reichliche Nektar- und Pollenproduktion macht sie zu einer Trachtpflanze für Hummeln und Bienen. Die Sorte 'Doree de Lyon' stammt aus einer französischen Sämlingsselektion und ist in Südostfrankreich verbreitet. Sie ist selbstunfruchtbar, schwächer wachsend als die Art, frühreifend, mit goldgelbem Fruchtfleisch.

verpflanzte Heister

m.B./Co. 150-200 86,50
200-250 107,50

Hochstamm

m.B./Co 8- 10 216,00
10- 12 315,00



Kiwi - Actinidia chinensis



Kiwi - Actinidia chinensis



Esskastanie - Castanea sativa



Esskastanie - Castanea sativa

Haselnuss - Corylus avellana
'Hallesche Riesennuss'

→ Marone; Esskastanie

Hochstämme

3xv.	m.Db.	12- 14	430,00
		14- 16	620,00
		16- 18	865,00
		18- 20	1.210,00
4xv.	m.Db.	20- 25	1.590,00
		25- 30	2.100,00

Corylus avellana - Betulaceae - Haselnuss**Großfrüchtige Sorten**

Die Haselnuss-Kultursorten stellen einerseits gewisse Ansprüche an den Boden, der tiefgründig und mäßig feucht sein sollte, andererseits sind sie pH-Wert-tolerant. Zur Sicherstellung einer ausreichenden Befruchtung sollte man immer verschiedene Sorten benachbarn. Die Kultursorten können durchaus den Platz von Corylus avellana übernehmen, wenn neben ästhetischen Aspekten auch der Nutzen von Interesse ist.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Größe / Breite
Cosford	rundlich, hellbraun	500-700 x 200-300 cm
Hallesche Riesennuss	sehr groß, breit kegelförmig	500-700 x 200-300 cm
Nottingham Fruchtbare	rundlich, bis 2 cm	500-700 x 150-250 cm
Rotblättrige Lambertnuss	mittel, länglich, rot	500-700 x 400-500 cm
Rotblättrige Zellernuss	mittel, länglich, dunkel	400-600 x 150-200 cm
Webbs Preisnuss	groß, länglich, hell	300-600 x 150-250 cm
Wunder aus Bollweiler	sehr groß, breit kegelförmig	300-500 x 150-250 cm

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100	22,30	19,70	17,30
4 Tr.	o.B.	100-150	30,70	27,10	24,60
	Co.	60-100	26,20	23,10	

Solitär

3xv.	m.B.	100-125	80,50	70,90
		125-150	104,00	92,00
4xv.	m.B.	150-200	137,00	121,00
		200-250	179,00	158,00

Haselnuss - Corylus avellana
'Rotblättrige Lambertnuss'

Corylus avellana



Quitte - Cydonia Apfelquitte

Cydonia, Mespilus - Rosaceae - Quitte, Mispel

Quitten haben ähnliche Bodenansprüche wie Birnen. Sie sind typische Verarbeitungsfrüchte, die zur Herstellung von Saft, Gelee und Marmelade genutzt werden.

Mispeln sind verhältnismäßig standorttolerant. Ob trocken oder feucht, sonnig bis halbschattig, die Mispel zeigt sich anpassungsfähig und pflegeleicht. Wie Quitten wird sie zur Herstellung von Gelees und Marmeladen genutzt. Zudem dient sie als Aromageber für Weine und Branntweine.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Bereczki-Birnenquitte	groß, breit birnenförmig	Küchenobst	
Konstantinopeler Apfelquitte	groß, apfelförmig	Küchenobst	starkwulstig
Portugiesische Birnenquitte	groß, birnenförmig	Küchenobst	leichte Wolle
Holländische Riesenmispel	groß, rund, rau	Küchenobst	

Büsche, zweijährig

o.B.	35,10	31,00
Co.	41,10	36,30

Halbstämme

2xv. o.B.	ab 6 cm	38,00	33,60
Co.	ab 6 cm	46,40	41,60

Hochstämme

2xv. o.B.	7- 8	57,60	50,90
	8- 10	68,90	60,90
Co.	7- 8	120,00	
	8- 10	170,00	
3xv. m.Db.	12- 14	345,00	
	14- 16	495,00	
	16- 18	715,00	
4xv. m.Db.	18- 20	970,00	
	20- 25	1.320,00	



Quitte - Cydonia Birnenquitte

Mespilus Germanica
'Holländische Riesenmispel'**HIPPOPHAE - Elaeagnaceae - SANDDORN**

Die Sanddorn-Kultursorten stellen wenig Ansprüche an ihren Standort, bevorzugen aber einen durchlässigen, mäßig trockenen bis frischen Boden in sonniger bis halbschattiger Lage. Zudem sind sie salztolerant. Im Vergleich zur wilden Form sind die Kultursorten weniger bedornt, was die Ernte erleichtert. Um möglichst viele der saftigen, orangefarbenen Beeren ernten zu können, die auch Zitronen des Nordens genannt werden, empfiehlt es sich neben den weiblichen Pflanzen mindestens eine männliche Pflanze zu setzen. Die Pflanzen erreichen eine Größe zwischen 3 und 4 Meter. Ein ausgezeichnetes Gehölz als Nahrungsquelle für Insekten und Vögel.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Hergo	zahlreich, mittelgroß, hellorange	Küchenobst	weiblich, leicht lösend
Leikora	zahlreich, groß, orange	Küchenobst	weiblich
Pollmix	keine, da männlich	Befruchtersorte	

verpflanzte Sträucher

C 3	60-100	17,10
-----	--------	-------

Solitär

3xv. m.Db.	125-150	89,00
	150-200	129,00
	200-250	184,00

Sanddorn - Hippophae
rhamnoides 'Hergo'Sanddorn - Hippophae
rhamnoides 'Leikora'



Walnuss - Juglans regia 'Saturn'

Juglans regia und Veredlungen- Juglandaceae - Walnuss

Walnüsse bevorzugen tiefgründige und nährstoffreiche Standorte. Aufgrund ihrer Blütezeit sind Spätfrostlagen zu vermeiden. Zwar ist bis zur Ertragsreife eines Walnussbaumes etwas Geduld notwendig; ab dem 10. bis 15. Lebensjahr sind dann aber nennenswerte Erträge erzielbar, die viele Jahrzehnte andauern können. Legt der Verwender Wert auf klar definierte Fruchtigenschaften und/oder ist der Raum begrenzt, sollte nach Veredlungen von Edelsorten gefragt werden.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Größe	Sonstiges
Apollo	groß, rundoval	10-15 m	selbstfruchtbar
Franquette	kegelförmig	12-15 m	lang haftende Früchte
Jupiter	groß, länglich	15-20 m	regelmäßiger Ertrag
Lake	groß, oval	15-20 m	extrem frosthart
Mars	groß, oval	10-15 m	stark ölhaltig
Parisiene	kegelförmig	12-18 m	hoher Fettanteil
Seifersdorfer Runde	kugelig	4-8 m	glatte Schale
Saturn	groß, rund	15-20 m	absolut frosthart

verpflanzte Heister, Veredlungen

Co.	150-200	86,50
	200-250	107,50

Hochstamm, Veredlungen

3xv.	m.Db.	10- 12	298,00
		12- 14	430,00
		14- 16	620,00
		16- 18	865,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.210,00
		20- 25	1.590,00
		25- 30	2.100,00

Walnuss - Juglans regia
'Franquette'

Walnuss - Juglans regia 'Mars'

Walnuss - Juglans regia,
männliche Blüten

Malus - Rosaceae - Apfel

Aufgrund seiner guten Verwendbarkeit und Lagerfähigkeit ist der Apfel weltweit eine der wichtigsten Obstarten. Die meisten Kultursorten sind in Deutschland für einen Anbau bis auf Höhen von 600 Metern gut geeignet, wobei spätfrostgefährdete Lagen zu meiden sind. Lagen mit einer ausgeprägten Temperaturkurve zwischen den Herbsttagen und -nächten bieten die Gefahr einer wenig ausgeprägten Fruchtausfärbung.

Die Bodenansprüche stehen bei allen Kulturäpfeln im Zusammenhang mit der verwendeten Unterlage. Schwach wachsende Unterlagen beeinflussen Fruchttrag und -qualität positiv, verlangen aber dementsprechend bessere Böden. Streuobst-Sorten auf Sämlingen erreichen im Allgemeinen nicht die Fruchtgröße von Edelsorten, zeigen sich aber wesentlich robuster und anspruchsloser.

Sortenname	Fruchtfarbe	Verwendung	Geschmack
Alkmene	goldgelb/ ziegelrot gestreift	Tafelobst	zart säuerlich, aromatisch
Ananasrenette	goldgelb	Most-/Tafelobst	fruchtig, würzig
Baumanns Renette	leuchtend rot	Most-/Tafelobst	angenehm säuerlich
Bäumchensapfel	grün/orange rötlich	Mostapfel	wenig Säure
Biesterfelder Renette	grüngelb/rot	Tafelobst	würzig, sehr aromatisch
Bittenfelder Sämling	grün	Mostapfel	saftig, säuerlich
Brettacher	hellbraunrot	Mostapfel	fruchtig herb
Danziger Kantapfel	kräftig rot	Most-/Küchen-/ Tafelobst	milde Säure
Discovery	gelbgrün/orangerot	Tafelobst	knackig, süß
Dülmener Herbstrosenapfel	gelblich grün/rötlich gelb	Küchen-/Tafelobst	säuerlich, aromatisch
Eifeler Rambour	grünlich gelb mit rot	Most-/Tafelobst	mittlerer Säuregehalt
Elstar	gelb/intensiv rot	Tafelobst	mild säuerlich, edel
Engelsberger Renette	gelb	Mostobst	ausgeglichen sauer
Erbachhofer Weinapfel	kräftig rotgestreift	Mostobst	würzig
Florina	dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	süß säuerlich
Freiherr von Berlepsch	goldgelb/rot	Tafelobst	aromatisch, wein säuerlich
Gala	gelb/leuchtend rot	Tafelobst	süß, aromatisch, saftig
Geheimrat Dr. Oldenburg	grün/gelb/orangerot	Tafelobst	mild säuerlich
Gelber Bellefleur	zitronengelb	Tafelobst	bananenähnlich
Gelber Edelapfel	gelb	Most-/Küchen-/ Tafelobst	saftig, sauer
Gewürzluikenapfel	gelb/rot marmoriert	Most-/Küchen-/ Tafelobst	saftig säuerlich
Gloster 69	kräftig dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	aromatisch feine Säure
Golden Delicious	grüngelb	Tafelobst	süß, aromatisch, saftig
Goldparmäne	gelbrot	Tafelobst	muskatartig, süß



Apfel - Malus 'Bittenfelder Sämling'



Apfel - Malus 'Braeburn'



Apfel - Malus 'Ley's Roter Cox'



Apfel - Malus 'Danziger Kantapfel'



Apfel - Malus 'Elstar'



Apfel - Malus 'Gala'

Apfel - Malus
'Geheimrat Dr. Oldenburg'

Apfel - Malus 'Gewürzluiken'

Sortenname	Fruchtfarbe	Verwendung	Geschmack
Goldrenette von Blenheim	goldgelb/rot	Tafelobst	renettenartig, würzig, aromatisch
Graue Herbstrenette	grünbraun	Küchen-/Tafelobst	wein säuerlich, würzig, schmackhaft
Idared	grünlich gelb, flächig dunkelrot	Tafelobst	fein säuerlich
Ingrid Marie	gelb/kräftig rot	Küchen-/Tafelobst	fein säuerlich
Jakob Fischer	hellgelb	Tafelobst	saftig, fein säuerlich
Jakob Lebel	hellgelb/orangerot	Most-/Küchen-/ Tafelobst	angenehme Säure
Jamba 69	gelblich grün/leuch- tendrot	Tafelobst	saftig, fein säuerlich
James Grieve	gelb/rot	Tafelobst	saftig, säuerlich
Jonagold	grüngelb/flächig karminrot	Tafelobst	süß, saftig
Kaiser Wilhelm	gelber Grund, intensiv gerötet	Most-/Küchen-/ Tafelobst	würzig, wenig Säure
Kardinal Bea	dunkelrot mit grün	Küchenobst	süßsauer, angenehme Säure
Landsberger Renette	hellgelb/gerötet	Most-/Tafelobst	leicht aromatisch, saftig
Ley's Roter Cox	gelblich, intensivrot	Küchen-/Tafelobst	süß aromatisch, saftig
Luxemburger Renette	gelblich grün	Most-/Tafelobst	renettenartig würzig
Luxemburger Triumph	grün-gelb mit rot	Küchenobst	starkwürzig
Melrose	gelb/bläulich rot	Küchen-/Tafelobst	süß, fruchtig, aromatisch
Öhringer Blutstreifling	rot mit gelb	Most-/Küchenobst	geringe Säure
Ontarioapfel	gelb/violettrot	Tafelobst	süß säuerlich
Pilot	gelb/orangerot	Tafelobst	säuerlich süß
Pinova	zinnoberrot	Tafelobst	saftig, fest
Piros	leuchtendrot	Tafelobst	fein säuerlich
Prinz Albrecht von Preussen	grün gelb mit rot	Most-/Küchen-/ Tafelobst	saftig, süßsauer
Prinzenapfel	gelb/kräftig gerötet	Most-Küchenobst	angenehme Säure, saftig
Purpurroter Cousinot	intensiv rot	Most-/Küchenobst	fest, saftig
Rebella	grüngelb mit rot	Tafelapfel	kräftig, aromatisch süß
Red Topaz	orange/gelblich	Küchen-/Tafelobst	saftig, süß säuerlich
Retina	gelblich/rot	Tafelobst	süß säuerlich
Rhein. Bohnapfel	grünlich gelb/ gerötet	Most-/Küchenobst	säuerlich, saftig
Rheinischer Krummstiel	grüngelb/rot marmoriert	Küchen-/Tafelobst	fein säuerlich, saftig
Rhein. Schafsnase	gelb/rötlich gestreift	Mostobst	säuerlich, nicht würzig

Sortenname	Fruchtfarbe	Verwendung	Geschmack
Rheinischer Winterrambour	grünlich gelb/ gerötet	Most-/Küchen-/ Tafelobst	schwach-süß säuerlich
Riesenboiken	grün mit wenig rot	Most-/Tafelobst	mild säuerlich, mäßig saftig
Rote Goldparmäne	flächig rot	Tafelobst	muskatartig, süß
Rote Sternrenette	dunkelrot	Mostobst	angenehme Säure
Roter Bellefleur	gelb/rot, gestreift	Küchen-/Tafelobst	süßer, würziger Geschmack
Roter Berlepsch	goldgelb/flächig rot	Tafelobst	aromatisch, wein säuerlich
Roter Boskoop	dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	erfrischend, säuerlich
Roter Eiserapfel	rot/bläulich gestreift	Most-/Küchenobst	mäßig saftig
Roter Gravensteiner	rot geflammt	Tafelobst	süßsauer, aromatisch
Roter James Grieve	flächig rot Pollenspender	Küchen-/Tafelobst	saftig, säuerlich
Roter Jonagold	grünlich gelb/flächig karminrot	Tafelobst	süß, saftig, aroma-tisch
Roter Jonathan	grüngelb/dunkelrot	Tafelobst	säuerlich
Roter Trierer Weinapfel	grünlich gelb/bläu- lich rot	Mostobst	starke Säure, hoher Zuckergehalt
RubINETTE (Rafzubin)	gelb/leuchtend rot	Tafelobst	süß, vorzügliches Aroma
Rubinola	gelborange	Küchen-/Tafelobst	würzig, leicht säuerlich
Schöner aus Boskoop	grünlich gelb	Küchen-/Tafelobst	säuerlich, saftig
Schöner von Nordhausen	gelb/gerötet	Most-/Küchen-/ Tafelobst	angenehm säuerlich,
Schöner von Wiltshire	hellgelb/gerötet	Küchen-/Tafelobst	zartwürzig
Summerred	dunkel bis braunrot	Tafelobst	saftig, leicht säuerlich
Topaz	grün	Küchen-/Tafelobst	saftig, süß säuerlich
Weißer Klarapfel	gelblich weiß bis hellgelb	Tafelobst	mild säuerlich, saftig
Weißer Winter- glockenapfel	gelb/gerötet	Tafelobst	erfrischend säuerlich
Weißes Seiden- hemdchen	gelblich weiß	Most-/Tafelobst	würzig, zimtartig
Wettringer Taubenapfel	weißlich gelb mit intensiv rot	Most-/Tafelobst	saftig, süß säuerlich
Wiesenapfel	grüngelb/rot	Mostobst	spritzige Säure
Zuccalmaglio- renette	goldgelb/gerötet	Tafelobst	edelwürzig, süß säuerlich



Apfel - Malus 'Ingrid Marie'



Apfel - Malus 'Jakob Lebel'



Apfel - Malus 'Prinz Albrecht von Preußen'

Apfel - Malus
'Rheinischer Krummstiel'



Apfel - Malus 'Roter Jonagold'

→ Apfel - Malus 'Fruchtsorten'

Veredlungen, einjährig

o.B.	17,50	15,40	14,00
Co.	24,80	21,90	19,90

Veredlungen, einjährig, auf schwachwüchsigen Unterlagen

o.B.	18,50	16,30	14,75
Co.	26,20	23,10	21,00

Büsche, zweijährig

o.B.	29,20	25,80	23,40
Co.	38,00	33,60	30,50

Büsche, zweijährig, auf schwachwüchsigen Unterlagen

o.B.	30,70	27,20	24,60
Co.	40,10	35,40	32,10



Apfel - Malus 'Rote Sternrenette'

Halbstämme

2xv.	o.B. ab 6 cm	36,00	31,80	28,80
	Co. ab 6 cm	45,60	40,30	36,60

Schrägalter

1 Etage Co.	82,50
U-Form Co.	184,00

Hochstämme

2xv.	o.B.	7- 8	57,60	50,90
		8- 10	68,90	60,90
Co.		7- 8	120,00	106,00
		8- 10	170,00	150,00

Hochstämme und Halbstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	241,00	213,00
		12- 14	345,00	305,00
		14- 16	495,00	435,00
		16- 18	715,00	630,00
4xv.	m.Db.	18- 20	970,00	
		20- 25	1.320,00	



Apfel - Malus 'Pinova'

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.540,00
		25- 30		1.940,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	2.910,00
		35- 40		3.580,00
		40- 45		4.410,00

Apfel - Malus
'Zuccalmaghiorenette'

Prunus armeniaca, nucipersica, persica - Rosaceae - Pflirsich, Aprikose, Nektarine

Der Pflirsich wird aufgrund seines hohen Wärmebedarfs vor allem im Weinbauklima angebaut. Der Boden sollte dabei ausreichend feucht und nährstoffreich sein; durchlässige Lössböden gelten als ideal.

Nektarinen und Aprikosen stellen in Bezug auf den Boden etwa die gleichen Ansprüche. Die Wärmebedürftigkeit betreffend sind sie etwas anspruchslöser.

Alle drei Obstarten sind selbstfruchtbar und somit hinsichtlich der Befruchtung problemlos.

Sind die entsprechenden Standortbedingungen gegeben, zählen ihre Früchte zu den köstlichsten Delikatessen.

Sortenname	Frucht	Sonstiges
Pflirsich		
Amsden	hell- bis dunkelrot, weißfleischig	saftig, würzig
Anneliese Rudolph	gelbgrün, sonnenseits rot, weißfleischig	saftig, fein säuerlich
Benedicte	gelb/rot, groß und süß	resistent gegen Kräuselkrankheit
Früher Roter Ingelheimer	gelb, sonnenseits rot	süß aromatisch,
Kernechter vom Vorgebirge	gelb/rotorange, fest + süß	späte Sorte, hoher Ertrag
Redhaven	karminrot bis orange gelb	saftig, löst gut vom Stein
Rekord von Alfter	gelb, sonnenseits rot	leicht säuerlich, gutes Aroma
Revita	rotbackig auf gelbem Grund	pikant süß, saftig
Roter Weinbergpflirsich	außen und innen rot	der Klassiker; wenig anfällig
South Haven	gelb bis orangerot	kräftig aromatisch, saftig
Plattpflirsich (Ufo)	gelb/rot, wohlschmeckend	wenig Säure, gute Frosthärte
Aprikose		
Bergeron	gelb bis orange, sehr saftig, aber fest	sehr robust, selbstfruchtend
Hargrand	mattorange, fest	Standortsorte für Obstanbau
Heidesheimer Frühe	gelb, sonnenseits gerötet	aromatisch, gut steinlösend
Nancyaprikose	sattgelb, rote Backen	braucht einen geschützten Standort
Ungarische Beste	leuchtend gelb	sehr beliebte Aprikosensorte, gut steinlösend
Nektarinen		
Flavortop	gelb, rot überzogen	warme, geschützte Lagen
Independence	rot, Fruchtfleisch grüngelb	warme, geschützte Lagen



Pflirsich - Prunus persica



Pflirsich - Prunus persica 'Redhaven'



Aprikose - Prunus armeniaca



Nektarine Prunus nucipersica

→ Pfirsich, Aprikose, Nektarine

Büsche, zweijährig, auf Pflaume

o.B.	33,30	29,40	26,70
Co.	41,20	36,30	33,00

Halbstämme

2xv.	o.B.	ab 6 cm	35,10	31,00	28,10
	Co.	ab 6 cm	45,60	40,30	36,60

Hochstämme

2xv.	o.B.	7- 8	57,60	50,90	
		8- 10	68,90	60,90	
	Co.	7- 8	120,00	106,00	
		8- 10	170,00	150,00	

Sauerkirsche - Prunus cerasus
'Schattenmorelle'Süßkirsche - Prunus
'Büttners Rote Knorpel'Süßkirsche - Prunus
Dönnissens Gelbe Knorpel'**Prunus avium, cerasus - Rosaceae - Süß-/
Sauerkirsche**

Vereinfacht lässt sich sagen, dass Sauerkirschen vor allem als Küchenobst Verwendung finden, während Süßkirschen ein delikates Frischobst sind.

Sauerkirschen stellen im Vergleich zu Süßkirschen weniger Ansprüche an Boden und Lage. Selbst auf leichteren Sandböden kann bei einer geeigneten Sorten-Unterlagen-Kombination noch ein erfolgreicher Anbau möglich sein. Aber auch Süßkirschen bleiben mit ihren Standortansprüchen im Rahmen. Sind die Böden durchlässig, lehmhaltig und ausreichend durchlüftet, gedeihen die Edelsorten optimal. Entscheidend für den Ernteerfolg sind jedoch möglichst geringe bis keine Niederschläge während der Erntezeit.

Da fast alle Süßkirschensorten selbst unfruchtbar sind, erhöht eine Sortenmischung die Befruchtungsrate erheblich.

Die Reifetermine der verschiedenen Kirscharten werden in Kirschwochen angegeben, die einen Zeitraum von etwa sieben Wochen (1. bis 7. Kirschwoche) umfassen. Grundlage für diese bewährte Methode ist die Tatsache, dass zwar die Reihenfolge der sortenspezifischen Fruchtreife relativ konstant ist, die absoluten Erntetermine aber regional und Jahrgangsweise schwanken können. Üblicherweise beginnt die 1. Kirschwoche in den Anbaugebieten etwa Mitte Juni.

Sortenname	Frucht- eigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Süßkirschen			
Burlat	dunkelrot, fest	Tafelobst	früh, großfruchtig
Büttners Rote Knorpel	gelb/rot	Küchen-/Tafelobst	wertvoll, spät
Dönnissens Gelbe Knorpel	hellgelb, fest	Küchen-/Tafelobst	
Große Prinzessin	gelb/leuchtend rot, fest	Küchen-/Tafelobst	frostempfindlich
Große Schwarze Knorpel	rotbraun bis schwarz, fest	Tafelobst	altbewährt, ertragssicher
Hedelfinger Riesen	braunrot, knackig fest	Tafelobst	groß, transportfest

Sortenname	Frucht- eigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Karina	groß, dunkelrot	Tafelobst	wenig platzanfällig, lange Erntezeit
Kassins Frühe Herzkirsche	braunschwarz, weich	Tafelobst	relativ anspruchslos
Kordia	braunschwarz, fest	Tafelobst	hohe Erträge
Lapins	glänzend rot, fest	Tafelobst	sehr aromatisch, platzfest
Oktavia	rot bis dunkelrot	Tafelobst	würzig aromatisch, platzfest, selbst- fruchtbar
Regina	rotbraun, fest	Tafelobst	sehr groß, platzfest
Sam	rotbraun, fest	Küchen-/Tafelobst	mittelgroß, platzfest
Schneiders Späte Knorpel	dunkelrot, sehr fest	Küchen-/Tafelobst	hervorragender
Sunburst	dunkelrot, mittel- fest	Tafelobst	selbstfruchtbar
Sauerkirschen			
Karneol	groß, schwarzrot	Küchen-/Tafelobst	moniliafester als andere
Ludwigs Frühe	leuchtend rot	Küchen-/Tafelobst	geschützte Lagen
Morina	groß, rundlich, braunrot	Küchen-/Tafelobst	robust gegen Monilia
Morellenfeuer	dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	anpassungsfähig
Safir	dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	sehr robust
Schattenmorelle	dunkelbraunrot	Küchen-/Tafelobst	vielseitigste Sorte

Büsche, zweijährig

o.B.	29,90	26,40	24,00
Co.	38,00	33,60	30,50

Büsche, zweijährig, auf schwachwüchsigen Unterlagen

o.B.	45,60	40,30	36,60
Co.	54,60	48,30	43,90

Halbstämme

2xv.	o.B.	ab 6 cm	35,10	31,00	28,10
	Co.	ab 6 cm	45,60	40,30	36,60

Hochstämme

2xv.	o.B.	7- 8	57,60	50,90
		8- 10	68,90	60,90
	Co.	7- 8	120,00	106,00
		8- 10	170,00	150,00

Hochstämme und Halbstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	241,00	213,00
		12- 14	345,00	305,00
		14- 16	495,00	435,00
		16- 18	715,00	630,00

Süßkirsche - Prunus
'Große Prinzessin'Süßkirsche - Prunus
'Hedelfinger Riesen'

Süßkirsche - Prunus 'Kordia'



→ Süßkirsche - Prunus 'Sunburst'

→ Süß-/ Sauerkirsche

Hochstämme und Halbstämme

4xv.	m.Db.	18- 20	970,00
		20- 25	1.320,00

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.540,00
		25- 30		1.940,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	2.910,00
		35- 40		3.580,00
		40- 45		4.410,00

Prunus *italianica*, *syrica*- Rosaceae - Pflaume,
Zwetsche, Mirabelle, Reneklode

Diese Gruppe ist enorm vielschichtig; sei es in Bezug auf Geschmack, Form oder Verwendungsmöglichkeiten. Sie eignet sich zum Frischverzehr, als Trockenfrüchte, als kandierte Früchte, zur Saft- und Branntweingewinnung, als Sirup, Mus, Kuchenbelag und vieles mehr.

Der Standort sollte nährstoffreich und warm sein. Ein pH-Wert zwischen 6 und 7 wird als ideal angesehen. Dabei ist eine relativ hohe Bodenfeuchte durchaus vorteilhaft. Auch ein Anbau in höheren, raueren Lagen, wenn diese nicht ausgesprochen spätfrostgefährdet sind, ist sinnvoll.



Zwetsche - Prunus
'Bühler Frühzwetsche'



Mirabelle - Prunus
'Mirabelle von Nancy'



Pflaume – Prunus
'Ontariopflaume'

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Anna Späth	violettblau, eiförmig	Küchen-/Tafelobst	späte Reifezeit
Auerbacher	rotviolett, eiförmig	Küchen-/Tafelobst	stark beduftet
Bühler Frühzwetsche	blau bereift, rund bis eirund	Tafelobst	Frühsorte
Cacaks Schöne	blauviolett, eiförmig	Küchen-/Tafelobst	frühe, hohe Erträge
Ersinger Frühzwetsche	braunrot bis blau	Küchen-/Tafelobst	größte Frühzwet- sche
Geisenheimer Top	mittelgroß, dunkel- blau	Küchen-/Tafelobst	robuste Sorte
Graf Althans Reneklode	grüngelb, rundlich	Küchen-/Tafelobst	anspruchslos, aromatisch
Große Grüne Reneklode	grün bis gelbgrün, kugelig	Küchen-/Tafelobst	edel gewürzt
Hauszwetsche	schwarzblau, länglich oval	Küchen-/Tafelobst	wertvollste Pflaume
Italienische Zwetsche	groß, langoval, violettblau	Küchen-/Tafelobst	saftreich, gut stein- lösend
Jojo	mittelgroß, dunkel- violett	Küchen-/Tafelobst	scharkaresistent
Königin Viktoria	hellorange/rötlich	Küchen-/Tafelobst	großfruchtig
Lützelsacher Frühzwetsche	dunkelblau	Küchen-/Tafelobst	dottergelbes Fleisch
Mirabelle von Nancy	hellgelb, rot gepunktet	Most-/Küchen-/ Tafelobst	süß, fruchtig, vitaminreich

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Ontariopflaume	goldgelb, rundlich bis oval, berostet	Küchen-/Tafelobst	robuste Sorte zum Einmachen
Ortenauer	dunkelblau, länglich oval	Küchen-/Tafelobst	beste Backpflaume
Oullins Reneklude	grüngelb, rot gepunktet	Küchen-/Tafelobst	robust, ertragreich
President	dunkelviolettblau	Küchen-/Tafelobst	spät reifend, groß
Ruth Gerstetter	dunkelblau, breit oval	Küchen-/Tafelobst	frostfreie Lagen
The Czar	dunkelblau/violett	Küchen-/Tafelobst	sehr saftreich
Wagenheimer Frühzweitsche	dunkelviolettblau, rundlich oval	Küchen-/Tafelobst	robust
Zimmers Frühzweitsche	rot bis dunkelblau, oval	Küchen-/Tafelobst	frühe Sorte

Zweitsche - Prunus
'Hauszweitsche'

Zweitsche - Prunus 'Ortenauer'

Büsche, zweijährig, auf Sämling

o.B.	29,90	26,40	24,00
Co.	38,00	33,60	30,50

Büsche, zweijährig, auf vegetativ vermehrten Unterlagen

o.B.	35,10	31,00	28,10
Co.	44,50	39,30	35,70

Halbstämme

2xv.	o.B.	ab 6 cm	35,10	31,00	28,10
	Co.	ab 6 cm	45,60	40,30	36,60

Hochstämme

2xv.	o.B.	7-8	57,60	50,90
		8-10	68,90	60,90
Co.	7-8	120,00	106,00	
	8-10	170,00	150,00	

Zweitsche - Prunus
'Geisenheimer Top'**Hochstämme und Halbstämme**

3xv.	m.Db.	10-12	241,00	213,00
		12-14	345,00	305,00
		14-16	495,00	435,00
		16-18	715,00	630,00
4xv.	m.Db.	18-20	970,00	
		20-25	1.320,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20-25	100-150	1.540,00
		25-30		1.940,00
5xv.	m.Db.	30-35	150-200	2.910,00
		35-40		3.580,00
		40-45		4.410,00

Zweitsche - Prunus 'Cacaks
Schöne'



Birne - Pyrus 'Boc's Flaschenbirne'



Birne - Pyrus 'Conference'



Birne - Pyrus 'Gräfin von Paris'



Birne - Pyrus 'Gute Graue'

Pyrus - Rosaceae - Birne

Diese Obstart bevorzugt wärmere Standorte. Zwar ist ihr Anbau auch in kühleren Lagen möglich, doch fehlt dem Fruchtfleisch dann der richtige Schmelz, der die Birne zu einer der wohlschmeckendsten Früchte macht. Da die Birne noch vor dem Apfel blüht, sollte auch hier auf spätfrostgefährdete Lagen verzichtet werden.

Die Bodenansprüche sind mit denen des Apfels vergleichbar; auch hier sind unterlagenspezifische Eigenschaften beachtenswert. Um kleinere Bäume zu erziehen, werden Birnen oft auf Quittenunterlagen veredelt. Diese neigen auf sehr alkalischen Böden mit hohen pH-Werten zu Chlorosen. Auf solchen Standorten zeigen sich Sämlingsunterlagen robuster und starkwüchsig.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Alexander Lucas	leuchtend gelb/ gerötet	Tafelobst	für Hausgärten
Bunte Julibirne	rötlich orange, streifig oder verwaschen	Tafelobst	frühe Sorte
Bosc's Flaschenbirne	hellgrün/zimtfarbig berostet	Most-/Tafelobst	
Clapps Liebling	gelbrot gestreift	Tafelobst	hohe Erträge
Conferencebirne	grünlich gelb/braun berostet	Tafelobst	für Hausgärten
Frühe von Trevoux	rötlich mit gelb	Tafelobst	sehr reich fruchtend
Gellerts Butterbirne	gelb/berostet	Tafelobst	auch Frostlagen
Gräfin von Paris	grüngelb, dicht punktiert	Tafelobst	für Hausgärten
Gute Graue	gelbgrün/zimtbraun berostet	Küchen-/Tafelobst	widerstandsfähig
Gute Luise v. Avranches	gelbgrün/verwaschen, gerötet	Tafelobst	für Hausgärten
Köstliche von Charneu	gelbgrün/rötliche Streifen	Küchen-/Tafelobst	hohe Erträge
Madame Verte	trübgelb/matt/gerötet	Tafelobst	Spaliersorte
Neue Poiteau	gelblich grün/trüb gerötet	Küchen-/Tafelobst	Massenträger
Oberösterreichische Weinbirne	gelbgrün	Mostobst	guter Straßen- Feldbaum
Pastorenbirne	grüngelb/braunrot	Küchen-/Tafelobst	Massenträger,
Pleiner Mostbirne	grün/rau	Mostobst	robust
Schweizer Wasserbirne	grün/braunrot verwaschen	Mostobst	geeigneter Straßenbaum
Sievernicher Mostbirne	grünlich gelb, berostet	Mostobst	sehr saftig, kräftige Säure, hoher Zuckergehalt
Vereins Dechantsbirne	gelbgrün/gerötet	Tafelobst	für Hausgärten
Williams- christbirne	goldgelb/schwach gerötet	Küchen-/Tafelobst	hervorragend, großfruchtig

Büsche, zweijährig, auf Sämling

o.B.	32,40	28,60	26,00
Co.	42,20	37,30	33,90

Büsche, zweijährig, auf Quitte

o.B.	38,00	33,60	30,50
Co.	45,60	40,30	36,60

Büsche, zweijährig, mit Zwischenveredlung auf Quitte

o.B.	43,30	38,30	34,80
Co.	48,10	42,50	38,60

Halbstämme

2xv.	o.B.	ab 6 cm	39,00	34,50	31,30
	Co.	ab 6 cm	50,60	44,70	40,60

Schrägspalier

1 Etage Co.	86,50
U-Form Co.	148,50

Hochstämme

2xv.	o.B.	7- 8	63,80	56,40
		8- 10	76,50	67,40
	Co.	7- 8	133,50	118,00
		8- 10	190,00	168,00

Hochstämme und Halbstämme

3xv.	m.Db.	10- 12	270,00	240,00
		12- 14	390,00	345,00
		14- 16	565,00	500,00
		16- 18	805,00	705,00
4xv.	m.Db.	18- 20	1.100,00	
		20- 25	1.350,00	

Solitär-Bäume

4xv.	m.Db.	20- 25	100-150	1.540,00
		25- 30		1.940,00
5xv.	m.Db.	30- 35	150-200	2.910,00
		35- 40		3.580,00
		40- 45		4.410,00



Birne - Pyrus 'Pastorenbirne'



Birne - Pyrus 'Williams Christbirne'

Rheum - Polygonaceae - Rhabarber, rotstielig

Man zählt ihn nicht unbedingt zu den typischen „Obstarten“. Systematisch betrachtet gehört er zu den Knöterichgewächsen. Rhabarber entwickelt enorm große Blätter, deren Stiele zu Kompott verarbeitet werden; außerdem wirkt Rhabarber verdauungsfördernd.

kräftige Wurzelklumpen in Sorten

o.B.	4,28	3,78	3,43
Co.	10,80	9,55	8,65



Rhabarber - Rheum



Johannisbeere - Ribes rubrum
'Jonkher van Tets'



Johannisbeere - Ribes nigrum



Johannisbeere - Ribes nigrum
'Silvergieters Schwarze'



Jostabeere - Ribes x nigrigidolaria
'Josta'

Ribes nigrum, rubrum, sativa, x nidigrolaria - Grossulariaceae - Johannisbeere, schwarz, rot, weiß, Jostabeere

Die Ansprüche und Verwendungsmöglichkeiten gleichen denen der Stachelbeeren. Auch leichtere Böden sind bei ausreichender Feuchte Erfolg versprechend. Schwarze Johannisbeeren haben aufgrund ihres außergewöhnlich hohen Vitamin-C-Gehaltes eine ernährungsphysiologisch bedeutsame Stellung.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Rote Sorten			
Heros	groß, mittelrot	Küchen-/Tafelobst	mild aromatisch
Jonkheer van Tets	groß, dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	aromatisch
Red Lake	groß, leuchtend rot	Küchen-/Tafelobst	mild aromatisch
Rolan	langtraubig, feste Beeren	Küchen-/Tafelobst	intensives Aroma
Rondom	mittel bis groß, dunkelgrün	Küchen-/Tafelobst	mild aromatisch
Rote Vierländer	mittellang, traubig, dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	säuerlich, kräftiges Aroma
Rovada	sehr groß, mittelrot	Küchen-/Tafelobst	intensives Aroma
Schwarze Sorten			
Rosenthals Langtraubige	groß, blauschwarz	Küchen-/Tafelobst	stark aromatisch
Silvergieters Schwarze	groß, blauschwarz	Küchen-/Tafelobst	aromatisch
Titania	groß, blauschwarz	Küchen-/Tafelobst	mehltauresistent
Weißer Sorte			
Weißer Versailler	mittel, gelblich weiß	Küchenobst	aromatisch
Josta			
Josta	groß, dunkelviolett-schwarz	Küchen-/Tafelobst	mehltaufest

verpflanzte Sträucher

3 - 4 Tr. o.B.		5,30	4,68	4,25
5 - 7 Tr.		6,75	5,95	5,40
ab 8 Tr.		7,70	6,80	6,15
3 Tr. Co.		13,80	12,20	11,05

Fußstämme

3 - 4 Tr. o.B.	Sth. 40-50	13,80	12,20	11,05
ab 5 Tr.		14,55	12,85	11,65
3 Tr. Co.		24,80	21,90	19,90

Stämme

3 - 4 Tr. o.B.	Sth. 80-90	14,90	13,15	11,95
ab 5 Tr.		16,60	14,65	13,30
3 Tr. Co.		27,70	24,50	22,20

Ribes uva-crispa - Grossulariaceae - Stachelbeere

Diese Obstart gilt als anspruchslos. Ausreichende Wasserversorgung und vollsonnige, luftumspülte Lagen stärken ihre Widerstandskraft gegenüber Mehltau-Pilzen. Die Frucht wird entweder frisch verzehrt oder zu Marmelade, Wein und Saft verarbeitet.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Captivator	dunkelrot, mittelgroß	Küchen-/Tafelobst	dornelos, mehltautolerant
Dr. Bauers Rokula	groß, dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	unbehaart, mehltaufest
Gelbe Triumphbeere	mittel bis groß, gelbgrün	Küchenobst	stark behaart
Grüne Kugel	groß, hellgrün	Küchen-/Tafelobst	schwach behaart
Hinnonmäki-gelb	mittel, dunkelgelb	Küchen-/Tafelobst	unbehaart, mehltaufest
Hinnonmäki-rot	süß, rot	Küchen-/Tafelobst	mehltauresistent
Hönings Früheste	mittel bis groß goldgelb	Küchen-/Tafelobst	angenehm süß
Invicta®	groß, grün	Küchen-/Tafelobst	schwach behaart, mehlttauresistent
Maiherzog	mittel, braun bis schwarzrot	Küchen-/Tafelobst	frühe Sorte, platzfest
Rote Triumphbeere	groß, dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	stark behaart
Tatjana	grüngelb, aromatisch	Küchen-/Tafelobst	sehr resistent
Weißer Triumphbeere	groß, weißgrün	Küchen-/Tafelobst	fein behaart



Stachelbeere - Ribes uva-crispa



Stachelbeere - Ribes uva-crispa 'Invicta'



Stachelbeere - Ribes uva-crispa in Sorten

verpflanzte Sträucher

3 - 4 Tr. o.B.		11,70	10,35	9,40
5 - 7 Tr.		13,80	12,20	11,05
ab 8 Tr.		14,90	13,15	11,95
3 Tr. Co.		16,60	14,65	13,30

Fußstämme

4 Tr. o.B.	Sth. 40- 50	17,90	15,80	14,35
ab 7 Tr.		19,00	16,80	15,20
3 Tr. Co.		27,70	24,50	22,20

Stämme

4 Tr. o.B.	Sth. 80- 90	19,00	16,80	15,20
ab 7 Tr.		19,90	17,60	16,00
3 Tr. Co.		28,40	25,10	22,80

Brombeere - Rubus fruticosus
'Black Satin'Brombeere - Rubus fruticosus
'Thornless Evergreen'

Rubus fruticosus - Rosaceae - Brombeere, Taybeere

Bis auf staunasse Böden ist die Brombeere standorttolerant. Gepaart mit Sonne und den passenden Erziehungsmaßnahmen bieten die Pflanzen die Gewähr für eine ertragreiche Ernte von qualitativ hochwertigen Früchten. Diese können frisch verzehrt werden. Brombeer-Gelee, -Saft oder -Wein zählen zu den ausgesuchten Obstköstlichkeiten.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Black Satin	großfruchtig	Küchen-/Tafelobst	kräftig rankend
Loch Ness (Nessy)	sehr groß, süß	Küchen-/Tafelobst	Wuchs mittelstark
Theodor Reimers	sehr aromatisch, süß	Küchen-/Tafelobst	stark rankend
Thornfree	süß säuerlich, aromatisch	Küchen-/Tafelobst	kräftig rankend
Thornless Evergreen	süß säuerlich	Küchen-/Tafelobst	fast immergrün
Wilsons Frühe	süß, fest	Küchen-/Tafelobst	robust, frosthart

m.Tb. 18,50 16,30

Tayberry - Taybeere

Die Kreuzung aus Brombeere und Himbeere zählt zu den jüngsten Obstarten. Ihre Ranken erinnern an die Brombeere, auch verbleibt der Zapfen, brombeerenähnlich, beim Ernten an der Frucht. Dieses Beerenobst ist außerordentlich wohlschmeckend und ertragreich.

m.Tb. 20,50 18,10

Himbeere - Rubus idaeus
'Autumn Bliss 5'Himbeere - Rubus idaeus
'Malling Promise'

Rubus idaeus - Rosaceae - Himbeere

Die Himbeere ist anspruchsvoller als die Brombeere; entscheidend für den Ertrag ist eine ausreichende Wasserversorgung. Neben der Verarbeitung zu Kuchenbelägen, Marmeladen und Säften ist der Frischverzehr der Himbeere außerordentlich beliebt. Damit dies nicht nur im Sommer möglich ist, wurde das Sortiment um herbstragende Sorten erweitert. Somit ist ein Genuss der delikaten Früchte von Ende August bis zum Frost möglich.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Preisgruppe
Aroma Queen	groß, hellrot, süß	Küchen-/Tafelobst	2
Autumn Bliss	sehr groß, mittelrot	Küchen-/Tafelobst	2
Himbo Top	große Frucht + Ertrag	Küchen-/Tafelobst	2
Korbfüller	sehr groß, dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	2
Malling Promise	groß, mittel-/dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	2
Schönemann	sehr groß, dunkelrot	Küchen-/Tafelobst	1
Tulameen	sehr aromatisch	Küchen-/Tafelobst	2
ZEFA 3 Herbsterte	sehr groß, mittelrot	Küchen-/Tafelobst	2

Preisgruppe 1

A-Qualität	6,75	5,95	5,40
m.Tb.	14,15	12,50	11,35

Preisgruppe 2

A-Qualität	7,95	7,00	6,35
m.Tb.	17,50	15,40	14,00

Sambucus nigra - Caprifoliaceae - Holunder**Großfrüchtige Sorten**

Der Holunder gehört zu den wiederentdeckten Wildobstarten. Das Gehölz ist wenig krankheits- und schädlingsanfällig. Die Früchte werden ausschließlich zur Verwertung genutzt. Man verarbeitet sie zu Gelee und Saft. Auch Holunderwein ist eine ausgesprochene Köstlichkeit. Daneben nutzt man Holundersaft als Medizin bei Erkältungs- und Atemwegserkrankungen.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Hamburg	große Einzelbeeren	Saft, Gelee, Marmelade, Wein	
Haschberg	kleinfrüchtig, ertragreich	Verarbeitung	kaum frostgefährdet

verpflanzte Sträucher

3 Tr.	o.B.	60-100 100-150	17,90 22,30	15,80 19,70	14,35 17,90
	Co.	60-100	26,90	23,80	21,60



Holunder - Sambucus nigra



Holunder - Sambucus 'Haschberg'



Heidelbeere - Vaccinium corymbosum 'Bluecrop'

**Vaccinium corymbosum - Ericaceae - Kultur-
Heidelbeere**

Die Gruppe der Kultur-Heidelbeeren stellt eine Ausnahme im Bereich der Obstarten dar. Ihre Bodenansprüche decken sich mit denen anderer Heidepflanzen bzw. Ericaceen, d.h. ein pH-Wert von 4 bis 5 ist ideal. Zudem reagieren die Pflanzen auf eine gute Wasserversorgung, vor allem in sonniger Lage, positiv. In Bezug auf das Nährstoffangebot ist die Heidelbeere äußerst genügsam. Bis zum Vollertrag benötigt die Pflanze verhältnismäßig lange. Die Geduld des Verwenders wird aber durch die Ernte der exquisiten Beeren belohnt. Diese schätzt der Kenner entweder frisch oder zu edlen Marmeladen bzw. Belägen verarbeitet.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung
Berkeley	sehr groß, hellblau	Küchen-/Tafelobst
Bluecrop	sehr groß, dunkelblau	Küchen-/Tafelobst
Blueray	sehr groß, hellblau	Küchen-/Tafelobst
Coville	groß, dunkelblau	Küchen-/Tafelobst
Duke	sehr groß, hellblau	Küchen-/Tafelobst
Earlyblue	groß, hellblau, frühreifend	Küchen-/Tafelobst
Goldtraube	groß, mittelblau	Küchen-/Tafelobst
Jersey	groß, hellblau	Küchen-/Tafelobst



Heidelbeere - Vaccinium corymbosum 'Jersey'





Wein - Vitis vinifera

→ Kultur-Heidelbeere
verpflanzte Sträucher

Co.	30- 40	14,90	13,15
	40- 60	20,50	18,10
	60- 80	28,40	25,10

Vaccinium vitis-idaea - Ericaceae - Preiselbeere

Preiselbeeren haben in etwa die gleichen Standortbedürfnisse wie bei den Kultur-Heidelbeeren beschrieben. Auch Preiselbeeren vereinen wiederum Nutzen und Zierde. Zum einen als Kompottobst, das sogar zweimal im Jahr geerntet werden kann, zum anderen als Zierpflanze, um beispielsweise den Boden dekorativ abzudecken.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Verwendung	Sonstiges
Koralle	mittel, hellrot	Küchen-/Tafelobst	auch als Bodendecker

Büsche

m.Tb.	7,95	7,00	6,35
-------	------	------	------

Vitis vinifera - Vitaceae - Weinrebe

Sicherlich ist dies kein alltägliches Beerenobst. Aber selbst wenn kein Weinbauklima vorhanden ist, ist bereits der funktionelle Nutzen dieses Rankers außerordentlich hoch. Er ziert triste Mauern und spendet an Pergolen kühlenden Schatten. Zudem werden im Zusammenhang mit Tafeltrauben oft zu hohe Standortanforderungen genannt. Tafeltrauben sollten jedoch nicht der Funktion von erwerbsmäßig genutzten Weintrauben gerecht werden müssen, sondern als saftiges Beerenobst erfreuen. Und das gedeiht auch auf ärmeren Böden und weniger begünstigten Standorten außerhalb der klassischen Weinbaugebiete.

Sortenname	Fruchteigenschaft	Preisgruppe
Blauer Burgunder	mittel bis groß, mattblau	1
Blauer Portugieser	mittel bis groß, schwarzblau	1
Gelbe Seidentraube	mittel bis groß, hellgrün	1
Lakemont (Syn. New York)	hellgrün, süß, kernlos	2
Millenium	hellgrün, süß, kernlos, groß	2
Muscat Bleu	groß, schwarzblau	2
Phoenix	groß, gelbgrün	2
Regent	mittel bis groß, dunkelblau	2
Vanessa	rosarot, süß, kernlos, resistent	2
Venus	rosarot, knackig, kernlos	2
Weißer Gutedel	groß, gelbgrün	1

Preisgruppe 1

m.Tb.	60- 80	15,30	13,50	12,25
-------	--------	-------	-------	-------

Preisgruppe 2, Mehltautolerante Sorten

m.Tb.	60- 80	20,50	18,10	16,40
-------	--------	-------	-------	-------



Wein - Vitis vinifera



Wein - Vitis vinifera 'Regent'



Wein - Vitis vinifera



Stauden, Farne,
Wasserpflanzen,
Ziergräser,
Gewürzpflanzen

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe

Blütezeit

Höhe
in cmStand-
ortPreis-
gruppe

Stauden

Acaena Stachelnüsschen

buchananii grünlich weiß, unscheinbar, silbergraues Blatt

Rosaceae

Juni–Juli

10

△○ C

magellanica (glaucophylla) grünlich weiß, unscheinbar, blaugrünes Laub

Juni–Juli

10

△○ C

microphylla 'Kupfertepich' weiß, braunrotes Blatt, stachelige Früchte

Juni–Juli

10

△○ C

Acanthus Bärenklau**Acanthaceae**

mollis Weiche Bärenklau, weiß, Heilpflanze, Fruchtschmuck

Juli–Aug

125

○ F

Achillea Schafgarbe**Asteraceae**

clypeolata 'Moonshine' zitronengelb, schönes, graues Laub

Juni–Juli

50

○ D

filipendulina 'Coronation Gold' goldgelb, Dauerblüher

Juni–Sept

70

○ D

filipendulina 'Credo' hellgelb, großblumig

Juni–Okt

120

○ D

filipendulina 'Heinrich Vogeler' weiß, wüchsig

Juni–Sept

100

○ D

filipendulina 'Parker' gelb

Juni–Sept

120

○ C

filipendulina 'Walter Funcke' leuchtend rot, graues Laub

Juni–Sept

70

○ D

millefolium 'Apfelblüte' rosa

Juni–Aug

60

○ D

millefolium 'Lilac Beauty' hellviolett

Juni–Aug

60

○ E

millefolium 'T. F. Pink Grapefruit' orangerosa

Juni–Aug

50

○ E

millefolium 'T. F. Pomegranate'® rot

Juni–Sept

60

○ E

millefolium 'Kirschkönigin' rote Töne

Juni–Sept

70

○ C



Achillea filipendulina 'Parker'



Aconitum carmichaelii 'Arendsii'



Aconitum napellus



Agastache rugosa 'Blue Fortune'

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
millefolium 'Paprika' tiefrot, auffälliger Farbton	Juni–Aug	60	○	D
millefolium 'Sauce Seduction' tiefrosa	Juni–Aug	60	○	E
millefolium 'Sunny Seduction' hellgelb	Juni–Aug	60	○	E
millefolium 'Terracotta' rotbraun	Juni–Aug	80	○	D
ptarmica 'The Pearl' weiß, gefüllt	Juli–Sept	70	○	B
tomentosa Polsterschafgarbe, tiefgelb, wolliges Blatt	Juni–Juli	15	△○	B
Acinos Alpen-Steinquendel	Lamiaceae			
alpinus rotviolett, heimische Alpenstaude	Mai–Aug	15	△○	D
Aconitum Eisenhut	Ranunculaceae			
× cammarum 'Bicolor' weißblau	Juli–Aug	100	○●	E
carmichaelii 'Arendsii' violettblau, standfeste spät blühende Sorte	Sept–Okt	100	○●	E
henyi 'Spark' violettblau, verzweigte Blütenstiele	Aug–Okt	120	○●	E
napellus Berg-Eisenhut, blauviolett, heimische Gebirgsstaude	Juli–Aug	110	○●	E
napellus 'Album' weiß	Juli–Aug	100	○●	F
Aconogonon (Syn. Polygonum) Knöterich	Polygonaceae			
speciosum 'Johanniswolke' (Syn. polymorphum) cremeweiß, wüchsig	Juli–Sept	150	○	F
Aethionema Steintäschel	Ranunculaceae			
armenum 'Warley Rose' rosa, graublaues Blatt, wärmeliebend	Mai–Juni	15	△○	E
Agapanthus Schmuclilie	Liliaceae			
africanus (Syn. umbellatus) blau, Kübelpflanze	Juni–Aug	100	○	F
africanus 'Albus' weiß	Juli–Aug	100	○	F

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
africanus 'Black Panther' [®] dunkelviolett fast schwarz	Juli–Aug	100	○	H
Agastache Duftnessel, Mexikonessel	Lamiaceae			
× cultorum 'Black Adder' dunkelblauviolett	Juli–Okt	70	○	E
barberi 'Firebird' hellorange, duftend, Dauerblüher	Juli–Sept	35	○	E
barberi 'Summer Glow' [®] gelb, kompakt	Juni–Sept	65	○	E
foeniculum 'Golden Jubilee' blau, gelbblättrig	Juni–Sept	60	○	E
foeniculum 'Summer Sky' [®] violettblau, kompakt	Juni–Sept	50	○	E
mexicana 'Cotton Candy' [®] rosa, kompakt	Juni–Sept	65	○	E
mexicana 'Red Fortune' leuchtend rot	Juli–Sept	70	○	E
rugosa 'After Eight' [®] dunkelviolettblau	Juni–Okt	45	○	E
rugosa 'Alabaster' weiß, Duft, Schutz vor Wintermässe	Juli–Sept	65	○	E
rugosa 'Blue Fortune' blauviolett	Juli–Sept	70	○	E
rugosa 'Heatwave' [®] dunkelrosa	Juni–Sept	40	○	E
Ajuga Günsel	Lamiaceae			
reptans 'Atropurpurea' violettblau, braunrotes Blatt, Bodendecker	Apr–Mai	15	●●	B
reptans 'Black Scallop' [®] violettpurpur, dunkelrotes Blatt	Apr–Mai	15	○●	D
reptans 'Braunherz' violettblau, braunrotes Blatt, Blattschmuck	Apr–Mai	15	○●	B
reptans 'Burgundy Glow' violettblau, schwachwüchsig, Blatt grün-rosa-weiß	Apr–Mai	15	●●	C
reptans 'Chocolate Chip' blau, schokoladenbraunes Blatt	Mai–Juni	10	●●	B
reptans 'Evening Glow' violettblau, glänzend rotes Laub	Apr–Mai	15	○●	B
Alcea Stockrose	Lamiaceae			
Ficifolia-Hybriden Farbmischung, einfach blühend	Juni–Sept	180	○	C
rosea 'Nigra' schwarzrot, einfach blühend	Juli–Sept	225	○	C
rosea 'Pleniflora Gelb' gefüllt	Juni–Sept	180	○	C
rosea 'Pleniflora Rosa' gefüllt	Juni–Sept	180	○	C
rosea 'Pleniflora Rot' gefüllt	Juni–Sept	180	○	C
rosea 'Pleniflora Weiß' gefüllt	Juni–Sept	180	○	C
Spotlight-Serie ungefüllte, farbechte Sorten				
'Blacknight' schwarzpurpur, einfach	Juni–Sept	180	○	E

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
'Mars Magic' rot, einfach	Juni–Sept	180	○	E
'Polarstar' weiß mit gelber Mitte, einfach	Juni–Sept	180	○	E
'Sunshine' zitronengelb, einfach	Juni–Sept	180	○	E
Alchemilla Frauenmantel	Rosaceae			
epipsila grünlich gelb	Juni–Juli	35	◐●	D
erythropoda grünlich gelb, schwachwüchsig, für kleine Flächen	Juni–Juli	15	△○	C
mollis grünlich gelb, beliebter Flächendecker, vielfältiger Einsatz	Juni–Juli	35	◐●	B
mollis 'Thriller' grünlich gelb, graugrünes Blatt	Juni–Juli	35	◐●	G
Allium Zier-Lauch	Liliaceae			
aflatunense 'Purple Sensation' Kugellauch, purpurviolett	Mai–Juni	80	○	E
christophii Sternkugel-Lauch, amethystfarben	Juni–Juli	50	○	E
giganteum Riesen-Lauch, violettblau, groß	Juli–Aug	130	○	H
karataviense Blauzungen-Lauch, violettrosa	Apr–Mai	30	△○	E
macleanii 'Globemaster' purpurviolett, großblumig	Juni–Juli	90	○	H
senescens ssp. senescens rosa	Juli–Sept	45	○	E
sphaerocephalon purpurrot, kugelig, mehrblütig, Duft	Juni–Juli	60	△○	D
stipitatum 'Mount Everest' weiß, Blätter lange grün	Apr–Juni	110	○	G
Alyssum (syn. Aurinia) Steinkraut, Steinkresse	Brassicaceae			
montanum 'Berggold' Berg-Steinkraut, tiefgelb, lockere Polster	Apr–Mai	15	△○	A
saxatile 'Goldkugel' tiefgelb, duftend	Apr–Mai	20	△○	B
Anacyclus Ringblume	Asteraceae			
pyr. var. depressus weißrot, silbriges Blatt, margeritenähnliche Blumen	Juni–Aug	10	△○	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Anaphalis <i>Perlkörbchen</i>	Asteraceae			
margaritacea 'Neuschnee' weiß	Juli–Sept	45	○	B
triplinervis 'Silberregen' weiß	Aug–Okt	35	○	C
triplinervis 'Sommerschnee' weiß, kompakte Sorte	Juli–Sept	20	○	C
Anchusa <i>Ochsenzunge</i>	Boraginaceae			
azurea blau, vor Winternässe schützen	Juni–Juli	120	○	E
azurea 'Dropmore' blau, kompakter als die Art	Juni–Juli	100	○	E
azurea 'Loddon Royalist' blau	Juni–Juli	80	○	E
Anemone <i>Anemone, Windröschen</i>	Ranunculaceae			
blanda 'Blue Shades' Frühlings-Anemone, blaue Farbtöne	März–Apr	15	○●	C
blanda 'Charmer' dunkelrosa	März–Apr	10	○●	C
blanda 'White Splendour' reinweiß, großblumig	März–Apr	10	○●	C
hupehensis 'Little Princess'® hellrosa, einfach, buschig	Aug–Okt	50	●	G
hupehensis 'Ouverture' hellrosa, reichblütig	Juli–Sept	100	●	E
hupehensis 'Praecox' rosarot	Aug–Sept	70	●	E
hupehensis 'September Charme' Herbst-Anemone, hellviolettrosa	Aug–Okt	70	●	E
hupehensis 'Splendens' rosa, reichblütig	Aug–Okt	80	●	E
japonica 'Andrea Atkinson' weiß, robuste Sorte	Sept–Okt	100	●	F
japonica 'Fantasy Cinderella'® rosa, kompakt	Sept–Okt	45	●	F
japonica 'Honorine Jobert' reinweiß, altbewährte Sorte	Aug–Okt	100	●	E
japonica 'Königin Charlotte' reinrosa, bewährte Sorte	Aug–Okt	90	●	E
japonica 'Pamina' rosarot, gefüllt	Aug–Okt	80	●	E
japonica 'Prinz Heinrich' dunkelrot, gefüllt	Sept–Okt	100	●	E
japonica 'Rotkäppchen' rosarot, halbgefüllt	Aug–Okt	60	●	E
japonica 'Serenade' rosa, halbgefüllt, robuste reichblühende Sorte	Aug–Okt	120	○●	E
japonica 'Whirlwind' weiß, gefüllt, reichblühend	Aug–Okt	100	●	E
nemorosa Busch-Windröschen, weiß	März–Mai	15	●	C
sylvestris Wald-Anemone, weiß	Mai–Juni	25	○●	C
tomentosa 'Robustissima' hellrosa, wüchsig, besonders für naturnahe Gärten	Aug–Sept	130	○●	D



Alyssum saxatile 'Goldkugel'



Anemone hupehensis 'September Charm'



Armeria maritima 'Düsseldorfer Stolz'



Asphodeline lutea

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Angelica Engelwurz	Apiaceae			
<i>gigas</i> Große Engelwurz, tiefrot, dekoratives Blatt	Juli–Sept	100	○	E
Antennaria Katzenpfötchen	Asteraceae			
<i>dioica</i> 'Rubra' rosarote Blütenköpfe, silbergraues Blatt	Mai–Juni	15	△○	B
<i>dioica</i> var. <i>borealis</i> (Syn. <i>tomentosa</i>) weiß, silbriges Blatt	Mai–Juni	10	△○	B
Anthemis Hundskamille	Asteraceae			
<i>tinctoria</i> 'Kelwayi' hellgelb, Dauerblüher	Juli–Sept	50	○	C
<i>tinctoria</i> 'Susanna Mitchell' cremeweiß	Juni–Sept	35	○	G
Aquilegia Akelei	Ranunculaceae			
<i>alpina</i> Alpen-Akelei, reinblau	Mai–Juni	40	○	C
<i>caerulea</i> 'Biedermeier' Farbmischung, kompakt	Mai–Juni	30	○○●	C
<i>caerulea</i> 'Blue Star' hellblau-weiß, großblütig	Mai–Juni	60	○○●	C
<i>caerulea</i> 'Crimson Star' (Syn. 'Rotstern') purpurrot mit weißer Glocke	Mai–Juni	60	○○●	C
<i>caerulea</i> 'Kristall' weiß	Mai–Juni	65	○○●	C
<i>caerulea</i> 'Maxistar' gelb	Mai–Juni	60	○○●	C
<i>caerulea</i> 'McKana' großblütige Farbvariation	Mai–Juni	75	○○●	C
<i>flabellata</i> var. <i>pumila</i> 'Ministar' blau mit weiß, für Steingarten und Trog	Mai–Juni	15	△●	C
<i>vulgaris</i> blaue Töne, heimische Wildform	Mai–Juni	65	○○●	C
Arabis Gänsekresse	Brassicaceae			
× <i>arendsii</i> 'Compinkie' rosa	Apr–Mai	10	△○	A
<i>blepharophylla</i> 'Frühlingszauber' purpurrot, polsterartig	März–Mai	15	△○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
caucasica 'Plena' weißgefüllt	Apr–Mai	20	△○	D
caucasica 'Schneehaube' weiß, kompakte Sorte	Apr–Mai	15	△○	A
caucasica 'Variegata' weiß, grünweißes Blatt	Apr–Mai	15	△○	C
ferdinandi-coburgii 'Old Gold' weiß, grüngelbes Blatt	Apr–Juni	10	△○	C
ferdinandi-coburgii 'Variegata' weiß, polsterartig, grünweißes Blatt	Apr–Mai	10	△○	C
procurrens 'Glacier' weiß, mattenartig	Apr–Juni	10	△○	B
Arctanthemum Grönlandmargarite, Syn. Dendranthema	Asteraceae			
arcticum weiß	Okt	30	○	C
arcticum 'Roseum' hellrosa	Sept–Okt	40	○	C
Arenaria Sandkraut	Caryophyllaceae			
montana weiß, großblütig, anspruchslos	Mai–Juni	10	△○	B
Armeria Grasnelke	Plumbaginaceae			
juniperifolia rosa	Apr–Mai	5	△○	D
maritima 'Alba' reinweiß	Mai–Juli	15	△○	A
maritima 'Düsseldorfer Stolz' purpurrot, vegetative Sorte	Mai–Juli	20	△○	B
maritima 'Splendens' rosarot, gesunde, wüchsige Sorte	Mai–Juni	15	△○	A
maritima 'Vesuv' rot, rotes Laub, vegetative Sorte	Mai–Juli	15	△○	C
Arnica Echte Arnika, Berg-Wohlerleih	Asteraceae			
montana tiefgelb, heimische Arzneipflanze	Mai–Juli	40	△○	E
Artemisia Edelraute, Beifuß, Wermut	Asteraceae			
abrotanum gelblich, alte Heil- und Gewürzpflanze	Juli–Okt	100	○	C
arborescens 'Powis Castle' weiblich, duftendes silbergraues Blatt	Juli–Sept	80	○	E
schmidtiana 'Nana' weiß, silbriges weiches Laub, vor Nässe schützen	Juni–Juli	25	△○	D
stelleriana gelblich weiß, weißgraues schönes Blatt	Juli–Aug	35	○	D
Arum Aronstab	Araceae			
italicum gelblich weiß, rote Fruchständer, leichte Blattmaserung, giftig	Apr–Mai	35	●●	E
Aruncus Geißbart	Rosaceae			
aethusifolius weiß, feines Laub, Zwergform, schöne Herbstfärbung	Juni–Juli	30	●	C
dioicus (Syn. sylvestris) weiß, ausdauernde, heimische Waldstaude	Juni–Juli	180	●●	D

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
<i>dioicus</i> 'Kneiffii' TC, Geschlitzter Wald-Geißbart, weiß, geschlitztes Blatt	Juni–Juli	100	◐●	G
Asarum Haselwurz	Aristolochiaceae			
<i>europaeum</i> bräunlich, dunkelgrünes Blatt, heimisch	März–Apr	10	◐	E
Asclepias Seidenpflanze	Asclepiadaceae			
<i>tuberosa</i> gelborange, weiße Samenfäden, Bienenweide	Juni–Aug	75	○	E
Asphodeline Junkerlilie	Liliaceae			
<i>lutea</i> gelb, kerzenartig	Mai–Juni	80	○	E
Aster Aster	Asteraceae			
× frikartii 'Wunder von Stäfa' großblumig, blauviolett	Aug–Sept	70	○	E
<i>alpinus</i> 'Albus' Alpen-Aster, reinweiß, remontierend	Mai–Juni	25	△○	B
<i>alpinus</i> 'Dunkle Schöne' dunkelviolett	Mai–Juni	25	△○	B
<i>alpinus</i> 'Happy End' rosa	Mai–Juni	35	△○	B
<i>amellus</i> 'Blue King' dunkelviolett, standfest, hohe Vitalität	Aug–Sept	50	○	E
<i>amellus</i> 'Dr. Otto Petschek' blauviolett, großblumig	Sept–Okt	70	○	E
<i>amellus</i> 'Rosa Erfüllung' (Syn. 'Pink Zenith') violettrosa, wüchsige Sorte	Aug–Okt	50	○	D
<i>amellus</i> 'Rudolf Goethe' violettblau	Aug–Sept	50	○	D
<i>amellus</i> 'Veilchenkönigin' dunkelviolett, gute Farbwirkung	Sept–Okt	55	○	E
<i>divaricatus</i> Wald-Aster, weiß, lockere Blüten, Dauerblüher	Sept–Okt	75	◐○	D
<i>dumosus</i> 'Apollo' weiß	Sept–Okt	40	○	B
<i>dumosus</i> 'Augenweide' Kissen-Aster, violettblau	Sept–Okt	20	○	B
<i>dumosus</i> 'Heinz Richard' dunkelrosa	Sept–Okt	40	○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
dumosus 'Herbstgruß vom Bresserhof' <i>violettrosa</i>	Sept–Okt	40	○	B
dumosus 'Herbstpurzel' <i>violett</i>	Sept–Okt	30	○	B
dumosus 'Kassel' <i>bläulich rot</i>	Sept–Okt	30	○	B
dumosus 'Kristina' <i>weiß, großblumig</i>	Sept–Okt	40	○	B
dumosus 'Mittelmeer' <i>blau, halbgefüllt</i>	Sept–Okt	40	○	B
dumosus 'Prof A. Kippenberg' <i>blauviolett, halbgefüllt</i>	Sept–Okt	30	○	B
dumosus 'Rosenwichtel' <i>dunkelrosa</i>	Sept–Okt	25	○	B
dumosus 'Starlight' <i>rot</i>	Sept–Okt	40	○	B
ericoides 'Schneetanne' <i>weiß, kleinblumig, reichblühend, Wuchs aufrecht</i>	Sept–Nov	120	○	D
ericoides 'Blue Wonder' <i>blau</i>	Sept–Nov	80	○	D
ericoides 'Snow Flurry' (Syn. pansons 'Snow Flurry') <i>Teppich-Aster, weiß</i>	Sept–Okt	15	△○	D
laevis 'Blauschleier' <i>Glatte Garten-Aster, blauviolett</i>	Sept–Okt	100	○	D
lateriflorus 'Lady in Black' <i>hellviolett, rötliches Blatt</i>	Sept–Okt	100	○	E
linosyris <i>Goldhaar-Aster, gelb, nadelartiges Blatt</i>	Aug–Okt	55	○	D
novae-angliae 'Alma Pötschke' <i>Raubblatt-Aster, rot, leuchtende Farbe</i>	Sept–Okt	90	○	D
novae-angliae 'Andenken an P. Gerber' <i>Raubblatt-Aster, rosarot</i>	Sept–Okt	150	○	D
novae-angliae 'Barr's Blue' <i>blauviolett, halbgefüllt</i>	Sept–Okt	150	○	D
novae-angliae 'Barr's Pink' <i>violettrosa, großblumig</i>	Aug–Okt	150	○	D
novae-angliae 'Herbstschnee' <i>weiß, halbgefüllt</i>	Sept–Okt	130	○	D
novae-angliae 'Purple Dome' <i>violett, standfest und kompakt</i>	Sept–Okt	60	○	D
novae-angliae 'Rudelsburg' <i>violettrosa</i>	Sept–Okt	130	○	D
novae-angliae 'Septemberrubin' <i>rubinrot</i>	Aug–Okt	145	○	D
novi-belgii 'Crimson Brocade' <i>rot</i>	Sept–Okt	100	○	D
novi-belgii 'Fuldatal' <i>purpurviolett, halbgefüllt, großblumig</i>	Sept–Okt	100	○	D
novi-belgii 'Karminkuppel' <i>purpurrot</i>	Sept–Okt	100	○	D
novi-belgii 'Lady Frances' <i>tiefrosa</i>	Aug–Okt	100	○	D
novi-belgii 'Lassie' <i>rosa</i>	Sept–Okt	90	○	D
novi-belgii 'Patricia Ballard' <i>rosa, gefüllt</i>	Sept–Okt	100	○	D
novi-belgii 'Royal Ruby' <i>dunkelrot, gefüllt, kompakte Sorte</i>	Sept–Okt	65	○	D



Aster alpinus



Astilbe x arendsii 'Fanal'


 Aubrieta x cultorum
'Hamburger Stadtpark'


Bergenia cordifolia

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
novi-belgii 'Sarah Ballard' rosa gefüllt	Sept–Okt	90	○	D
novi-belgii 'Schöne von Dietlikon' blauviolett	Sept–Okt	120	○	D
novi-belgii 'White Ladies' weiß	Sept–Okt	100	○	D
pyrenaicus 'Lutetia' lilarosa	Aug–Okt	65	○	D
sedifolius 'Nanus' blaue Sternchenblüten	Sept–Okt	40	○	D
tongolensis 'Wartburgstern' Vorsommer-Aster, blauviolett	Mai–Juni	35	○	C
Astilbe Prachtspiere	Saxifragaceae			
x arendsii 'Anita Pfeifer' tiefrosa	Juli–Sept	70	●	E
x arendsii 'Brautschleier' reinweiß	Juli–Sept	85	●	E
x arendsii 'Cattleya' purpurrosa	Juli–Sept	100	●	E
x arendsii 'Fanal' dunkelrot, kompakt, dunkles Laub	Juli–Sept	65	●	E
x arendsii 'Spinell' rubinrot, Laubaustrieb rot	Juli–Sept	80	●	E
chinensis var. pumila Teppich-Spiere, violettrosa, beliebter Flächendecker	Aug–Sept	35	●	B
chinensis var. taquetii 'Purpurlanze' lange purpurrote Blütenrispen	Juli–Aug	100	●	D
chinensis var. taquetii 'Superba' purpurrosa, großblumig	Juli–Aug	110	●	D
glaberrima 'Hennie Graafland' hellrosa, schönes Laub	Juli–Aug	30	△○	E
glaberrima 'Sprite' hellrosa, zierendes Blatt	Juli–Aug	35	●	E
japonica 'Deutschland' weiß	Juni–Juli	45	●	E
japonica 'Mainz' violettrosa	Juni–Juli	50	●	E
japonica 'Montgomery' dunkelrot, dunkles Laub	Juni–Juli	60	●	E
thunbergii 'Straußenfeder' purpurrosa	Juli–Aug	90	●	D

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Astilboides (Syn. Rodgersia) <i>Tafelblatt, Schaublatt</i>	Saxifragaceae			
<i>tabularis</i> grünlich weiß, tellerartiges Blatt, wertvolle Blattschmuckstaude	Juni	100	☉	F
Astrantia <i>Sterndolde</i>	Apiaceae			
<i>major</i> weißrosa Blütenköpfe, heimische Wildstaude	Juni–Aug	50	☉	C
<i>major</i> 'Moulin Rouge'® karminrot, Dauerblüher	Juni–Sept	45	☉	G
<i>major</i> 'Primadonna' rot	Juni–Aug	50	☉	F
<i>major</i> 'Roma'® silbrig rosa	Juni–Sept	50	☉☉	G
<i>major</i> 'Snowstar' weiß, großblütig	Juni–Sept	70	☉	G
<i>major</i> 'Star of Billion' silbrig rosa	Juni–Aug	75	☉☉	G
Aubrieta <i>Blaukissen</i>	Brassicaceae			
× <i>cultorum</i> 'Alba' weiß	Apr–Mai	10	△○	C
× <i>cultorum</i> 'Dr. Mules Variegated' blau, gelbgerandetes Laub	Apr–Mai	10	△○	C
× <i>cultorum</i> 'Hamburger Stadtpark' blauviolett, schöne kompakte Polster	Apr–Mai	10	△○	B
× <i>cultorum</i> 'Ida' purpurrot, schöne Polster	Apr–Mai	10	○	B
× <i>cultorum</i> 'Kitte Rose' dunkelrosa	Apr–Mai	10	△○	B
× <i>cultorum</i> 'Schloß Eckberg' blauviolett, großblumig	Apr–Mai	10	△○	B
× <i>cultorum</i> 'Silberrand' violett, weißgrünes Laub, schöne auffällige Sorte	Apr–Mai	10	△○	B
× <i>cultorum</i> 'Tauricola' hellblauviolett	Apr–Mai	10	△○	B
Azorella <i>Andenpolster</i>	Apiaceae			
<i>trifurcata</i> grünlich gelb, feste Polster	Mai–Juni	5	△○	D
<i>trifurcata</i> 'Nana' (Syn. 'Minor') gelblich, flache Teppiche	Mai–Juni	3	△○	D
Bergenia <i>Bergenie, Riesensteinbrech</i>	Saxifragaceae			
<i>cordifolia</i> rosa	Apr–Mai	40	☉●	C
<i>cordifolia</i> 'Abendglut' rot	Apr–Mai	30	☉●	E
<i>cordifolia</i> 'Baby Doll' zartrosa, kompakter Wuchs	Apr–Mai	20	☉☉	E
<i>cordifolia</i> 'Eroica' (Syn. 'Ouverture') purpurviolett	Apr–Mai	35	☉☉	E
<i>cordifolia</i> 'Morgenröte' leuchtend purpurrosa	Apr–Mai	35	☉☉	E
<i>cordifolia</i> 'Rotblum' rot	Apr–Mai	50	☉☉	D

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
cordifolia 'Silberlicht' weiß, wüchsig	Apr–Mai	35	◐●	E
Bistorta (Syn. Polygonum) Knöterich	Polygonaceae			
affinis 'Kabouter' rosa, guter Bodendecker	Juli–Sept	15	△○	B
affinis 'Superbum' rosa, bekannte Sorte	Juli–Sept	25	◐●	B
amplexicaulis 'Album' Kerzen-Knöterich, weiß, wertvoll	Juli–Okt	90	◐●	G
amplexicaulis 'Inverleith' rot, kompakter Wuchs	Juli–Nov	50	◐●	G
amplexicaulis 'Orange Field' orangerosa	Juli–Okt	100	◐●	G
amplexicaulis 'Pink Elephant' hellrosa	Juli–Okt	100	◐●	G
amplexicaulis 'Speciosum' tiefrot	Juli–Okt	120	○	G
officinalis 'Superbum' hellrosa	Mai–Aug	80	◐●	E
Boltonia Sternwolken-Scheinaster	Asteraceae			
asteroides 'Snowbank' weiß, wertvoll, standfest, sehr wüchsig	Aug–Sept	120	○	E
Brunnera Kaukasusvergissmeinnicht	Boraginaceae			
macrophylla hellblau, Bodendecker für den Gehölzrand	Apr–Mai	40	◐●	D
macrophylla 'Hadspen Cream' blau, gelbgerandetes Laub	Apr–Mai	50	◐●	F
macrophylla 'Jack Frost'® blau, silbrig weißes Laub	Apr–Mai	40	◐●	G
macrophylla 'Looking Glass' blau, weißsilbrig Blatt	Apr–Mai	30	◐●	H
macrophylla 'Mr Morse'® weiss, silbrig weißes Laub	Apr–Juni	35	◐●	G
Buglossoides Steinsame	Boraginaceae			
purpureoerulea rötlich, später blau, wüchsig	Apr–Juni	30	◐●	C
Bupthalmum Ochsenauge, Gelbe Scheinmargerite	Asteraceae			
salicifolium gelb, schöne Knospe	Juni–Aug	45	○	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Calamintha Bergminze	Lamiaceae			
nepeta 'Triumphator' weiß, duftendes Blatt, Dauerblüher	Juli–Sept	35	○	C
nepeta 'Blue Cloud' hellblauviolett, lockerer Wuchs	Juli–Sept	40	○	C
Campanula Glockenblume	Campanulaceae			
carpatica 'Blaue Clips' Karpaten-Glockenblume, hellviolettblau	Juni–Juli	20	△○	A
carpatica 'Weiße Clips' weiß	Juni–Juli	20	△○	A
cochleariifolia 'Bavaria Blue' dunkelblau	Juni–Aug	10	△○	C
cochleariifolia 'Bavaria White' weiß	Juni–Aug	10	△○	C
garganica blauviolett, sternförmige Blüten, schöne Polster ohne Ausläufer	Juni–Juli	10	△○	C
garganica 'Erinus Major' blauviolett, schöne Polster ohne Ausläufer	Juni–Aug	15	△○	D
glomerata 'Acaulis' Knäuel-Glockenblume, dunkelviolett	Mai–Juni	20	○●	B
glomerata 'Alba' reinweiß	Juni–Aug	35	○●	B
glomerata 'Dahurica' dunkelviolett	Juni–Aug	60	○	B
lactiflora 'Loddon Anne' Dolden-Glockenblume, zartrosa	Juni–Aug	90	○●	E
lactiflora 'Prichard' hellviolett, großblütig	Juni–Aug	80	○●	E
latifolia var. macrantha Wald-Glockenblume, dunkelviolett	Juni–Juli	100	○●	C
latifolia var. macrantha 'Alba' weiß, großblumig	Juni–Juli	100	○●	D
persicifolia 'Chettle Charme' weiß, blauer Rand	Juni–Juli	80	○●	G
persicifolia 'Grandiflora Alba' Pfirsichblättrige Glockenblume, weiß	Juni–Juli	80	○●	B
persicifolia 'Grandiflora Coerulea' violettblau	Juni–Juli	80	○●	B
portenschlagiana Polster-Glockenblume, violett, anspruchslos	Juni–Aug	15	△○	C
portenschlagiana 'Birch' hellviolett	Juni–Aug	15	△○	C
poscharskyana Hängepolster-Glockenblume, violett, sternförmig	Juni–Aug	15	△○	C
poscharskyana 'Blauranke' hellviolettblau, wüchsig	Juni–Sept	20	△○	D
poscharskyana 'Blue Rivulet'® lavendelblau	Juni–Sept	15	△○	D
poscharskyana 'Blue Waterfall' blau	Juni–Sept	10	△○	G
poscharskyana 'E. H. Frost' weiß	Juni–Sept	15	△○	C
poscharskyana 'Lisduggan' violettrosa	Juni–Sept	15	△○	C
poscharskyana 'Stella' dunkelviolett, wertvolle Sorte	Juni–Sept	20	△○	C



Campanula glomerata 'Alba'



Centaurea macrocephala



Cimicifuga ramosa 'Atropurpurea'

Crocosmia x crocosmiiflora
'George Davidson'

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
rotundifolia 'Olympica' Wiesen-Glockenblume, blau, reichblühend	Juli–Aug	20	△○	C
trachelium Nesselblättrige Glockenblume, blauviolett	Juli–Aug	80	○●	C
Carlina Silberdistel	Asteraceae			
acaulis ssp. simplex silberweiß	Juli–Aug	30	△○	D
Catananche Rasselblume	Asteraceae			
caerulea violettblau, wärmeliebend	Juli–Aug	60	○	C
Centaurea Flockenblume	Asteraceae			
dealbata rosa	Juni–Juli	70	○	C
macrocephala Riesen-Flockenblume, gelb, sehr wüchsige Rabattenstaude	Juli–Aug	125	○	C
montana Berg-Flockenblume, blau, starkwüchsig	Mai–Juli	40	○	C
montana 'Black Sprite' violett-schwarz	Mai–Juni	40	○●	F
Centranthus Spornblume	Valerianaceae			
ruber 'Albus' reinweiß, Dauerblüher, aussamend	Juni–Sept	60	○	C
ruber 'Coccineus' leuchtend purpurrot, für sonnige trockene Flächen	Juni–Sept	60	○	C
Cerastium Hornkraut	Plumbaginaceae			
tomentosum 'Silberteppich' weiß, silbrige Polster	Mai–Juni	15	△○	A
Ceratostigma Scheinbleiwurz	Asteraceae			
plumbaginoides blau, schöne Herbstfärbung	Aug–Okt	25	△○	D
Chamaemelum (Syn. Anthemis) Römische Scheinkamille	Scrophulariaceae			
nobile 'Plena' weiß, gefüllt, geschlitztes Blatt, Blüte duftend	Juni–Aug	20	△○	C
nobile 'Treneague' Duft-, Rasenkamille, nicht blühend		10	△○	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Chelone <i>Schlangenkopf, Schildblume</i>	Scrophulariaceae			
<i>obliqua tiefrosa, schöne wüchsige Rabattenstaude</i>	Aug–Okt	80	○●	D
<i>obliqua 'Alba' schöne wüchsige Rabattenstaude</i>	Aug–Okt	80	○●	E
Chiastophyllum <i>Goldtröpfchen</i>	Crassulaceae			
<i>oppositifolium gelb, überhängende Rispen</i>	Juni–Juli	20	△●	C
Chrysanthemum <i>Winteraster</i>	Asteraceae			
× hortorum 'Anastasia' (Syn. 'Anja's Bouquet') <i>violettrosa, Pompon</i>	Sept–Okt	70	○	D
× hortorum 'Bienchen' <i>gelbbraun, gefüllt</i>	Sept–Okt	70	○	D
× hortorum 'Fellbacher Wein' <i>weinrot halbgefüllt</i>	Okt–Nov	70	○	D
× hortorum 'Mandarine' <i>goldbronze, gefüllt</i>	Sept–Okt	60	○	D
× hortorum 'Poesie' <i>weiß, gefüllt</i>	Aug–Okt	90	○	D
<i>arcticum</i> siehe <i>Arcanthemum arcticum</i>				
<i>coccineum</i> siehe <i>Tanacetum coccineum</i>				
<i>leucanthemum</i> siehe <i>Leucanthemum vulgare</i>				
<i>maximum</i> siehe <i>Leucanthemum maximum</i>				
Chrysogonum <i>Goldkörbchen</i>	Asteraceae			
<i>virginianum tiefgelb, Dauerblüher, wertvoller Bodendecker, reichblühend</i>	Mai–Aug	20	○	D
Chrysopsis <i>Goldaster</i>	Asteraceae			
<i>speciosa 'Golden Sunshine' gelb, sehr empfehlenswerte Rarität</i>	Sept–Nov	120	○	E
Cimicifuga <i>Silberkerze</i>	Ranunculaceae			
<i>japonica</i> var. <i>acerina</i> <i>Ahornblättrige Silberkerze, weiß</i>	Aug–Sept	90	●●	F
<i>racemosa</i> var. <i>cordifolia</i> <i>weiß, verzweigt</i>	Aug–Sept	180	●●	F
<i>ramosa</i> <i>weiß</i>	Sept–Okt	180	●●	F
<i>ramosa</i> 'Atropurpurea' <i>weiß, braunrotes Blatt, wertvoll</i>	Sept–Okt	180	●	G
<i>ramosa</i> 'Chocoholic' ^{®1} <i>cremrosa, dunkelrotes Blatt</i>	Aug–Okt	80	●●	H
<i>ramosa</i> 'Pink Spike' <i>hellrosa, dunkelbraunrotes Blatt</i>	Aug–Okt	150	●●	H
<i>simplex</i> 'Brunette' <i>gelblich weiß</i>	Sept–Okt	150	●●	H
<i>simplex</i> 'White Pearl' <i>silberweiße Blütenkerzen</i>	Sept–Okt	130	●●	F

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Convallaria <i>Maiglöckchen</i>	<i>Liliaceae</i>			
majalis weiß, duftende Blüte, rote Früchte, heimische Waldstaude	Mai	25	◐●	C
majalis weiß, duftende Blüte, rote Früchte, Blühkeime	Mai	25	◐●	E
Coreopsis <i>Mädchenauge</i>	<i>Asteraceae</i>			
grandiflora 'Schnittgold' gelb	Juni–Aug	60	○	B
grandiflora 'Sonnenkind' tiefgelb, reichblühend, kompakt	Juni–Aug	40	○	B
grandiflora 'Sunray' tiefgelb, halbgefüllt	Juni–Aug	70	○	B
lanceolata 'Sterntaler' gelb mit braunem Ring, Dauerblüher	Juni–Sept	40	○	B
rosea 'American Dream' hellrosa	Aug–Sept	25	○	D
verticillata (Syn. vert. 'Grandiflora') gelb, reichblühend, nadelförmiges Blatt	Juni–Sept	55	○	C
verticillata 'Golden Gain' leuchtend gelb, wüchsig	Juli–Sept	45	○	G
verticillata 'Moonbeam' hellgelb	Juni–Sept	50	○	D
verticillata 'Zagreb' tiefgelb, reichblühend	Juni–Sept	25	○	C
Corydalis <i>Leichensporn</i>	<i>Papaveraceae</i>			
flexuosa 'Purple Leaf' blau, dunkelgrünes Blatt im Austrieb rötlich purpur	Apr–Juni	30	◐	E
lutea Schein-Leichensporn, gelb, Dauerblüher	Mai–Okt	30	◐●	C
Cotula (Syn. Leptinella) <i>Fiederpolster</i>	<i>Asteraceae</i>			
dioica gelblich	Mai–Juni	5	△○	B
potentillina gelblich, graugrüner Rasen	Juli–Aug	5	△○	B
squalida gelb grünlich, braungrünes Blatt, trittfester Bodendecker	Juli–Aug	5	△○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Crambe <i>Meerkohl</i>	Brassicaceae			
<i>cordifolia</i> weiß, großer Blütenstand	Juni–Juli	150	○	F
Crocsmia <i>Garten-Montbretie</i>	Irdaceae			
× <i>crocsmiiflora</i> 'Emily McKenzie' orangeroth	Juli–Sept	60	○	E
× <i>crocsmiiflora</i> 'George Davidson' gelb	Juli–Sept	55	○	E
× <i>crocsmiiflora</i> 'Lucifer' rot	Juli–Sept	100	○	E
Cyclamen <i>Alpenveilchen</i>	Primulaceae			
<i>coum</i> Frühlings-Alpenveilchen, rosarote Farben, Humusboden mit Kalk	Feb–März	10	●●	F
<i>coum</i> 'Album' weiß, Blattschmuck	Feb–März	10	○○	F
<i>hederifolium</i> 'Perlent Teppich' Herbst-Alpenveilchen, reinweiß	Sept–Okt	15	●●	F
<i>hederifolium</i> 'Rosent Teppich' rosa	Sept–Okt	15	●●	F
Cymbalaria <i>Mauer-Zimbelkraut</i>	Scrophulariaceae			
<i>muralis</i> hellviolett, absonnige Lage	Juni–Sept	10	△○	B
Darmera <i>Schildblatt, Schirmsteinbrech</i>	Saxifragaceae			
<i>peltata</i> rosa, großes Blatt, orangegelbe Herbstfärbung	Mai–Juni	65	○○	E
Delosperma <i>Mittagsblume</i>	Aizoaceae			
<i>cooperi</i> purpurrot, fleischiges Blatt, Dauerblüher, vor Winternässe schützen	Juni–Okt	15	△○	C
<i>nubigenum</i> 'Lesotho' gelb, attraktive Sorte, warmer, trockener Platz	Mai–Juni	5	△○	C
spec. 'Graaf Reinet' weiß	Mai–Sept	10	○	C
Delphinium <i>Rittersporn</i>	Ranunculaceae			
× <i>belladonna</i> 'Atlantis' dunkelviolettblau, sehr schön	Juli–Aug	80	○	F
× <i>belladonna</i> 'Bellamosum' violettblau	Juni–Aug	120	○	D
× <i>belladonna</i> 'Capri' hellblau, weißes Auge	Juni–Okt	120	○	F
× <i>belladonna</i> 'Moerheimii' weiß	Juni–Okt	120	○	F
× <i>belladonna</i> 'Piccolo' leuchtend blau	Juni–Okt	100	○	F
× <i>belladonna</i> 'Völkerfrieden' tiefblau	Juni–Okt	120	○	F
× <i>cultorum</i> Magic Fountain 'Dunkelblau, Biene dunkel' standfeste Sorte	Juni–Sept	80	○	D
× <i>cultorum</i> Magic Fountain 'Dunkelblau, Biene weiß' standfeste Sorte	Juni–Sept	80	○	D



Darmera peltata



Dicentra spectabilis



Dictamnus albus



Draba bruniifolia

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
× cultorum Magic Fountain 'Himmelblau, Biene weiß' <i>standfeste Sorte</i>	Juni–Sept	80	○	D
× cultorum Magic Fountain 'Lilarosa, Biene weiß' <i>violettrosa, standfest</i>	Juni–Sept	80	○	D
× cultorum Magic Fountain 'Weiß, Biene dunkel' <i>standfeste Sorte</i>	Juni–Sept	80	○	D
× ruyssii 'Pink Sensation' <i>rosa</i>	Juni–Sept	100	○	F
elatum 'Finsteraarhorn' <i>blau, braunes Auge, remontierend</i>	Juni–Sept	160	○	F
elatum 'Gewitterstimmung' <i>dunkellila</i>	Juni–Sept	150	○	F
elatum Highlander S. 'Sweet Sensation' <i>lilablau, gefüllt</i>	Juni–Juli	100	○	H
elatum 'Jubelruf' <i>blau, weißes Auge</i>	Juni–Sept	180	○	F
elatum 'Lanzenträger' <i>enzianblau, weißes Auge, remontierend</i>	Juni–Sept	180	○	F
elatum 'Ouverture' <i>blau mit rosa, braunes Auge</i>	Juni–Sept	160	○	F
elatum 'Sommerwind' <i>hellblau, weißes Auge</i>	Juni–Aug	160	○	F
elatum 'Waldenburg' <i>dunkelblau, schwarzes Auge</i>	Juni–Sept	150	○	F
F1-Hybride 'Double Innocence' <i>cremeweiß gefüllt, standfest, gesund</i>	Juni–Sept	160	○	F
F1-Hybride 'Purple Passion' <i>dunkellila, weiße Biene, standfest, gesund</i>	Juni–Sept	160	○	F
F1-Hybride 'Royal Aspirations' <i>tiefblau, weiße Biene, standfest, gesund</i>	Juni–Sept	160	○	F
F1-Hybride 'Sunny Skies' <i>hellblau mit weißer Biene, standfest</i>	Juni–Sept	160	○	F
F1-Hybride 'Sweethearts' <i>rosa, weiße Biene, standfest, gesund</i>	Juni–Sept	160	○	F
F1-Serie New Millenium 'Dusky Maiden' <i>rosa, Auge braun, remontierend</i>	Juni–Juli	160	○	F

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
grandiflorum 'Blauer Zwerg' violettblau, Zwergform	Juni–Sept	40	○	D
Pacific-Hybride 'Astolat' rosa	Juni–Sept	180	○	D
Pacific-Hybride 'Black Knight' dunkelviolett	Juni–Sept	180	○	D
Pacific-Hybride 'Blue Bird' mittelblau	Juni–Sept	180	○	D
Pacific-Hybride 'Galahad' reinweiß	Juni–Sept	180	○	D
Pacific-Hybride 'King Arthur' dunkelviolett, weiße Mitte	Juni–Sept	150	○	D
Pacific-Hybride 'Summer Skies' hellblau	Juni–Sept	180	○	D
Dianthus Nelke	Caryophyllaceae			
arenarius weiß, konkurrenzschwach, duftend	Juni–Aug	20	△○	C
carthusianorum rosarot, heimische Karthäuser-Nelke	Juni–Sept	40	△○	C
deltoides 'Albus' Heide-Nelke, weiß	Juni–Aug	15	△○	A
deltoides 'Brillant' rot	Juni–Aug	15	△○	A
deltoides 'Leuchtfunk' scharlachrot, dunkles Laub	Juni–Aug	15	△○	A
gratianopolitanus 'Badenia' (Syn. caesius) rosarot	Mai–Juni	10	△○	C
gratianopolitanus 'Dinetta Lilac' lilarosa	Juni–Juli	20	△○	D
gratianopolitanus 'Dinetta Pink' rosa, doppeltes, graugrünes Blatt	Juni–Juli	20	△○	D
gratianopolitanus 'Eydangeri' violettrosa	Mai–Juni	15	△○	C
gratianopolitanus 'Feuerhexe' rot	Mai–Juni	10	△○	C
gratianopolitanus 'Rotkäppchen' purpurrot	Mai–Juli	15	△○	C
gratianopolitanus 'Rubin' dunkelrot, kompakte graublau Polster	Mai–Juni	10	△○	C
gratianopolitanus 'Stäfa' rosa	Mai–Juni	10	△○	C
plumarius 'David' leuchtend rot	Juni–Juli	25	△○	D
plumarius 'Desmond' rot, halbgefüllt	Juni–Juli	25	△○	D
plumarius 'Doris' rosa mit rotem Ring	Juni–Juli	30	△○	D
plumarius 'Haytor' weiß, gefüllt	Juni–Juli	30	△○	D
plumarius 'Heidi' purpurrot, gefüllt	Juni–Juli	25	△○	D
plumarius 'Maggie' rosa gefüllt mit roter Mitte	Juni–Juli	25	△○	D
Dicentra Tränendes Herz, Herzblume	Papaveraceae			
eximia Herzblume, purpurrosa, farnartiges Laub	Mai–Aug	25	●○	D
formosa 'King of Hearts' rosa	Mai–Aug	25	○●	H

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
formosa 'Luxuriant' dunkelrot, Langblüher	Juni–Aug	30	◐○	E
spectabilis <i>Tränendes Herz</i> , rosarot, bekannte Bauerngartenstaude	Mai–Juni	80	◐○	E
spectabilis 'Alba' reinweiß	Mai–Juni	70	◐○	E
spectabilis 'Valentine' orangerot, dunkleres Blatt	Mai–Juni	60	○○◐	G
Dictamnus <i>Diptam</i> , Brennender Busch	Rutaceae			
albus rosa, wärmeliebend, Heilpflanze, kann Hautreizungen verursachen	Juni–Juli	90	○○◐	F
albus 'Albiflorus' weiß, Heilpflanze, kann Hautreizungen verursachen	Juni–Juli	90	○○◐	F
Digitalis <i>Fingerhut</i>	Scrophulariaceae			
× mertonensis orangerosa	Juni–Juli	65	○○◐	C
ferruginea 'Gelber Herold' gelb, zweijährig	Juli–Aug	140	○○◐	C
grandiflora <i>Großblütiger Fingerhut</i> , gelb, großblumig	Juni–Aug	75	○	C
lutea hellgelb	Juni–Aug	80	◐	B
purpurea 'Alba' weiß, zweijährig, Bienenweide	Juni–Juli	100	○○◐	C
purpurea 'Excelsior' rosa, rot, weiß, großblütig, zweijährig	Juni–Juli	120	○○◐	B
purpurea 'Gloxiniaeflora' rosarote Farbmischung, großblütig	Juni–Juli	125	○○◐	B
Dodecatheon <i>Götterblume</i> , Sternschnuppenblume	Primulaceae			
meadia <i>dunkelrosa</i> , <i>graziöse Blüten</i>	Mai–Juni	30	◐	D
Doronicum <i>Gämswurz</i>	Asteraceae			
orientale 'Little Leo' gelb, kompakter Wuchs	Apr–Mai	35	○○◐	D
orientale 'Magnificum' tiefgelb, großblumig	Apr–Mai	35	○○◐	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Draba <i>Felsenblümchen</i>	Brassicaceae			
<i>aizoides</i> tiefgelb, schöner Frühlingsblüher	März–Apr	10	△○	B
Dryas <i>Silberwurz</i>	Rosaceae			
× <i>suendermannii</i> weiß, halbwintergrünes, teppichbildendes Zwerggehölz	Juni–Juli	15	△○	D
<i>octopetala</i> weiß, halbwintergrün, schwach wachsend	Juni–Juli	15	△○	D
Echinacea <i>Purpursonnenhut</i>	Asteraceae			
<i>purpurea</i> 'Alba' (Syn. 'White Swan') weiß	Juli–Sept	70	○	C
<i>purpurea</i> 'Baby Swan White' weiß, Wuchs verzweigt, kompakt	Juli–Sept	50	○	E
<i>purpurea</i> 'Doppeldecker' purpurrot, zweiter Blütenkranz	Juli–Sept	90	○	E
<i>purpurea</i> 'Fatal Attraction' ^{®1} TC, rosarot	Juli–Sept	75	○	H
<i>purpurea</i> 'Green Jewel' ^{®1} grüne, 10 cm große Blüten	Juni–Sept	50	○	H
<i>purpurea</i> 'Harvest Moon' ^{®1} TC, orangegelb	Juli–Sept	65	○	H
<i>purpurea</i> 'Kims Knee High' ^{®1} TC, dunkelpurpur, kompakt	Juli–Sept	50	○	G
<i>purpurea</i> 'Kims Mophead' ^{®1} TC, weiß, kompakt	Juni–Sept	45	○	G
<i>purpurea</i> 'Leuchtstern' purpurrot	Juli–Sept	80	○	C
<i>purpurea</i> 'Little Magnus' purpurrosa	Juli–Sept	45	○	H
<i>purpurea</i> 'Magnus' tiefrot	Juli–Sept	100	○	C
<i>purpurea</i> 'Mistral' ^{®1} rosa	Juli–Sept	30	○	H
<i>purpurea</i> 'PowWow White' weiß	Juli–Sept	80	○	G
<i>purpurea</i> 'Razzmatazz' ^{®1} TC, purpurroter Pompon	Juli–Sept	90	○	H
<i>purpurea</i> 'Sundown' ^{®1} TC, purpurorange, reichblühend	Juli–Sept	90	○	H
<i>purpurea</i> 'Sunrise' ^{®1} TC, gelb	Juli–Sept	80	○	H
<i>purpurea</i> 'Sunset' ^{®1} TC, orangerot	Juli–Sept	80	○	H
<i>purpurea</i> 'Tomato Soup' ^{®1} rot	Juni–Sept	70	○	H
Echinops <i>Kugeldistel</i>	Asteraceae			
<i>banaticus</i> 'Blue Globe' dunkelblau	Juli–Sept	125	○	E
<i>ritro</i> violettblaue Blütenköpfe	Juli–Sept	80	○	D
<i>ritro</i> 'Veitchs Blue' violettblau, Bienenweide, remontierend	Juli–Sept	65	○	E


 Epimedium x youngianum
'Niveum'


Eremurus robustus



Erodium x variabile 'Bishop'



Euphorbia polychroma 'Bonfire'®

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Epimedium <i>Elfenblume</i>	Berberidaceae			
grandiflorum 'Akebono' hellrosa, bräunlich grünes Blatt	Apr–Mai	30	●○	F
x perralchicum 'Frohneiten' gelb, Bodendecker	Apr–Mai	30	●○	D
x rubrum rot	Apr–Mai	30	●○	D
x versicolor 'Sulphureum' hellgelb	Apr–Mai	30	●○	D
x warleyense 'Orangekönigin' hellorange, bräunlich grünes Blatt	Apr–Mai	35	●○	D
x youngianum 'Niveum' weiß	Apr–Mai	20	●○	E
x youngianum 'Roseum' (Syn. 'Lilacinum') hellviolett	Apr–Mai	20	●○	E
grandiflorum 'Lilafee' violett	Apr–Mai	25	●○	E
pinnatum ssp. colchicum (Syn. 'Elegans') gelb, Bodendecker	Apr–Mai	35	●○	E
Eremurus <i>Steppenkerze, Lilienschweif</i>	Liliaceae			
x isabellinus 'Ruiter's-Hybride' gelbe bis rote Farbtöne, wüchsige Sorte	Juni–Juli	160	○	G
robustus <i>Riesen-Steppenkerze, hellrosa bis gelbweiß, kostbare Art</i>	Juni–Juli	250	○	I
stenophyllus var. stenophyllus (Syn. bungei) reingelbe Blütenkerzen	Juni–Juli	100	○	H
Erigeron <i>Feinstrahl, Berufkraut</i>	Asteraceae			
x cultorum 'Dunkelste Aller' blau, vegetativ vermehrt	Juni–Aug	60	○	D
x cultorum 'Rosa Juwel' violettrosa	Juni–Aug	70	○	C
x cultorum 'Rotes Meer' rot, vegetativ vermehrt	Juni–Aug	60	○	D
x cultorum 'Seabreeze'® rosa, kompakt	Aug–Okt	30	○	E
x cultorum 'Sommerneuschnee' weiß bis zartrosa	Juni–Aug	60	○	D

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Erinus <i>Alpen-Leberbalsam</i>	Scrophulariaceae			
<i>alpinus purpurrosa, reichblühende Felsenstaude</i>	Mai–Juli	10	△○	C
Eriophyllum <i>Wollblatt</i>	Asteraceae			
<i>lanatum gelb, graulaubig, wüchsige Wildstaude für leichte Böden</i>	Juni–Aug	25	△○	B
Erodium <i>Reiherschnabel</i>	Geraniaceae			
× <i>variabile 'Bishop' rosa, wärmeliebend, Staude für Alpinum</i>	Mai–Sept	10	△○	D
<i>reichardii 'Album' weiß</i>	Mai–Sept	5	△○	D
Eryngium <i>Edeldistel, Mannstreu</i>	Apiaceae			
× <i>zabelli 'Big Blue' silbrig blau</i>	Juli–Aug	80	○	H
<i>alpinum 'Blue Star' tief blauviolett, großblumig</i>	Juli–Aug	80	○	E
<i>planum zahlreiche blaue Blütenköpfe</i>	Juli–Aug	90	○	C
<i>variifolium blaugraue Blütenköpfe, Blatt dekorativ marmoriert, kompakt</i>	Juli–Aug	40	○	E
Eupatorium <i>Wasserdost</i>	Asteraceae			
<i>fistulosum 'Atropurpureum' dunkelpurpurrot, rote Stängel</i>	Juli–Sept	180	○●	E
<i>rugosum 'Chocolate' weiß, rotbraunes Laub</i>	Juli–Sept	70	○●	E
Euphorbia <i>Wolfsmilch</i>	Euphorbiaceae			
× <i>martinii grüngelb, wintergrün, schönes Laub</i>	Mai–Juli	60	○	F
× <i>martinii 'Ascot Rainbow'® gelbgrün</i>	Apr–Aug	50	○	F
<i>amygdaloides 'Purpurea' grüngelb, rotblättrig</i>	Apr–Juni	40	●	E
<i>amygdaloides var. robbiae grünlich gelb, schöne Winterfärbung</i>	Apr–Mai	30	●	E
<i>characias 'Humpty Dumpty' gelb, grünes Blatt, kompakter Wuchs</i>	April–Juni	80	○	F
<i>characias ssp. wulfenii gelbgrün, grünes Laub</i>	Apr–Juni	70	○	F
<i>characias ssp. wulfenii 'Silver Swan'® hellgelb</i>	Apr–Juni	60	○	F
<i>cyparissias 'Fens Ruby' (Syn. 'Cl. Howard') gelb, roter Austrieb, attraktiv</i>	Mai–Juni	25	○	D
<i>dulcis 'Chameleon' gelbgrün, purpurrotes Laub, Herbstfärbung</i>	Mai–Aug	35	○	E
<i>griffithii 'Fireglow' orangerot, Herbstfärbung</i>	Mai–Juli	70	○	F
<i>myrsinites Walzen-Wolfsmilch, gelb, fleischige niederliegende Triebe</i>	Mai–Juli	20	△○	C
<i>polychroma Gold-Wolfsmilch, grünlich gelb, wertvolle Rabattenstaude</i>	Mai–Juni	35	○	C
<i>polychroma 'Bonfire'® gelb, rotlaubig, schöne Herbstfärbung</i>	April–Mai	30	○	F

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
<i>seguieriana</i> subsp. <i>niciana</i> hellgelb, graugrünes Blatt	Mai–Aug	40	○	E
Filipendula <i>Mädesüß, Spierstaude</i>	Rosaceae			
<i>purpurea</i> 'Elegans' hellrosa Blütendolden	Juli–Aug	90	◐●	E
<i>rubra</i> 'Venusta' rosarot, helleres Laub	Juli–Aug	150	◐●	E
<i>ulmaria</i> weiß, heimische Wildstaude	Juni–Aug	110	◐●	C
<i>vulgaris</i> (Syn. <i>hexapetala</i>) weiß, heimische Wildstaude	Juni–Juli	50	◐●	C
Fragaria <i>Zier-Erdbeere</i>	Rosaceae			
<i>chiloense</i> 'Chaval' weiß, empfehlenswerter Bodendecker	Apr–Okt	15	◐●	B
<i>vesca</i> 'Rosea' rosa, Dauerblüher	Juni–Sept	40	◐●	D
<i>vesca</i> 'Rubra' rot, Dauerblüher	Juni–Sept	40	◐●	D
Fritillaria <i>Kaiserkrone, Schachbrettblume</i>	Liliaceae			
<i>imperialis</i> 'Lutea Maxima' Kaiserkrone, gelb	Apr–Mai	80	○	I
<i>imperialis</i> 'Rubra Maxima' rot, vor Spätfrost schützen	Apr–Mai	80	○	I
Fuchsia <i>Fuchsie</i>	Oenotheraceae			
<i>magellanica</i> 'Alba' weiß	Juli–Sept	40	●	E
<i>magellanica</i> 'Madame Cornelissen' rotweiß, Dauerblüher	Juli–Sept	70	●	E
<i>magellanica</i> 'Riccartonii' dunkelrotviolett	Juli–Sept	70	●	E
<i>magellanica</i> var. <i>gracilis</i> rot, Dauerblüher, feines Laub	Juli–Okt	70	●	E
Gaillardia <i>Kokardenblume</i>	Asteraceae			
× <i>grandiflora</i> 'Burgunder' (Syn. × <i>grandiflora</i>) tiefrot	Juli–Sept	70	○	B
× <i>grandiflora</i> 'Kobold' gelb mit rot, gedrungene Sorte	Juli–Sept	25	○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Gaura <i>Prachtkerze</i>	Oenotheraceae			
lindheimeri 'Summer Breeze' weiß, rosa Staubgefäße	Juli–Sept	100	○	D
lindheimerii 'Siskiyou Pink' dunkelrosa, Dauerblüher	Juli–Okt	80	○	E
lindheimerii 'Whirling Butterflies' weiß, Staunässe vermeiden	Juni–Okt	80	○	E
Gentiana <i>Enzian</i>	Gentianaceae			
acaulis Stängelloser Enzian, tiefblau, lehmiger Standort	Mai–Juni	10	△○	F
cruciata blauviolett, anspruchslos, kalkliebend	Juli–Aug	30	△○	E
septemfida var. lagodechiana Sommer-Enzian, violettblau	Juli–Aug	15	△○	D
sino-ornata Herbst-Enzian, blau, niederliegende Triebe, saurer Boden	Sept–Okt	15	△●	F
Geranium <i>Storchschnabel</i>	Geraniaceae			
× cantabrigiense 'Berggarten' purpurrosa, reichblühend, Teppich bildend	Mai–Juni	35	△○	B
× cantabrigiense 'Biokovo' weiß, reichblühend	Mai–Juli	30	△○	B
× cantabrigiense 'Harz' weiß, wüchsig, Teppich bildend	Mai–Juni	25	△○	B
× cantabrigiense 'Karina' purpurrosa	Mai–Juni	25	△○	B
× cantabrigiense 'Rosalina' hell-purpurrosa, rötliche Herbstfärbung	Mai–Juni	25	△○	B
× cantabrigiense 'Saint Ola' weiß, größere Blüten als 'Biokovo'	Mai–Juni	30	△○	B
× cultorum 'Blushing Turtle'® rosa, kompakt	Juni–Sept	60	○●	H
× cultorum 'Eureka Blue' blau, groß, Dauerblüher	Juni–Sept	60	○●	G
× cultorum 'Orkney Cherry'® rosa, bronzefarbiges Laub	Mai–Okt	25	△○	G
× magnificum (Syn. platypetalum) blauviolett, wüchsig, Herbstfärbung	Mai–Juni	65	○●	C
× magnificum 'Rosemoor' blauviolett, guter Bodendecker	Mai–Juli	35	○●	C
× oxonianum 'Claridge Druce' violettrosa, wüchsig	Juni–Juli	50	○●	C
× oxonianum 'Claridge Druce' violettrosa, wüchsig	Juni–Juli	50	○●	D
× oxonianum 'Rosenlicht' dunkelrosa, sehr schöne Sorte	Mai–Juli	40	●	C
× oxonianum 'Wargrave Pink' tief orangerosa, altbewährte Sorte	Mai–Juli	35	●	C
× procurrens 'Ann Folkard' purpurrot, großblumig	Juli–Aug	15	○●	F
× wallichianum 'Pink Penny'® rosa, Dauerblüher	Juni–Nov	45	○●	H
× wallichianum 'Rozanne'® violettblau, Dauerblüher	Juni–Aug	45	○●	G
cinereum 'Ballerina' violettrosa geaderte Blüten, reich blühend	Mai–Juni	15	△○	D



Gentiana acaulis



Geranium himalayense 'Gravetye'



Geum coccineum 'Borisii'



Gunnera tinctoria

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
cinereum 'Giuseppii' <i>purpurrot</i>	Mai–Juni	15	△○	D
cinereum 'Laurence Flatman' <i>violettrosa, dunkler als 'Ballerina'</i>	Mai–Juni	15	△○	D
cinereum 'Thumbing Heart'® <i>rosa mit dunkler Mitte</i>	Juni–Juli	15	△○	F
cinereum var. <i>subcaulescens purpurrot</i>	Juni–Juli	15	△○	D
dalmaticum <i>rosa, schwachwüchsige Art, rote Herbstfärbung</i>	Mai–Juni	10	△○	D
endressii <i>rosa, bodendeckend</i>	Juni–Aug	50	○●	B
gracile 'Sirak' <i>violettrosa, große geaderte Blüte, guter Bodendecker</i>	Juni–Juli	55	○●	D
himalayense 'Gravetye' <i>blau, Blüten rot geadert</i>	Mai–Juni	35	○●	B
himalayense 'Plenum' (Syn. 'Birch Double') <i>hellblau, gefüllt</i>	Mai–Juni	40	○●	D
ibericum 'Vital' <i>blauviolett, guter Bodendecker</i>	Mai–Juni	60	○	C
macrorrhizum <i>purpurrot, robuster Bodendecker, schöne Herbstfärbung</i>	Mai–Juli	40	○●	B
macrorrhizum 'Bevan's Variety' <i>purpurrot</i>	Mai–Juli	40	○●	B
macrorrhizum 'Ingwersen' <i>hellrosa, Teppich bildend</i>	Juni–Juli	40	○●	B
macrorrhizum 'Olympos' <i>dunkelrosa</i>	Mai–Juli	35	○●	C
macrorrhizum 'Spessart' <i>weiß, bekannter Flächendecker</i>	Mai–Juni	40	○●	B
maculatum 'Espresso' <i>rosa, braunes Laub</i>	Juni–Juli	45	○	F
nodosum <i>rosa, sehr schattenverträglich, guter Bodendecker</i>	Mai–Okt	40	●●	D
phaeum <i>purpurschwarz, heimische Art, wüchsig</i>	Mai–Juli	60	○●	E
phaeum 'Samobor' <i>bräunlich purpur, braungeflecktes Laub</i>	Mai–Juli	50	○●	D
pratense 'Hocus Pocus'® <i>lavendel-purpur</i>	Mai–Aug	50	○	F
pratense 'Johnsons Blue' <i>violettblau, reichblühend</i>	Juni–Aug	50	○●	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
psilostemon 'Dragon Heart' [®] <i>lilarot mit dunklem Auge</i>	Juni–Okt	50	○●	G
psilostemon 'Patricia' <i>hellrot, schwarze Mitte</i>	Mai–Juni	60	○●	F
renardii <i>weiß mit blauer Aderung, sehr wertvolle Art, schönes Laub</i>	Mai–Juni	30	○	D
renardii 'Philippe Vapelle' <i>violett, wüchsig, reich blühend</i>	Mai–Juni	60	○	D
renardii 'Tschelda' <i>hellviolett mit dunklen Adern</i>	Mai–Juni	30	○	E
renardii 'Terre Franche' <i>violettblau, guter Bodendecker</i>	Mai–Juni	55	○	D
sanguineum 'Album' <i>weiß, wüchsig, gelborange Herbstfärbung</i>	Mai–Juni	40	○	C
sanguineum 'Apfelblüte' <i>zartrosa, reichblühend</i>	Mai–Juni	25	○●	C
sanguineum 'Elsbeth' <i>karminrot</i>	Mai–Juni	35	○	C
sanguineum 'Max Frei' <i>leuchtend rot, reichblühend, kompakt</i>	Mai–Juni	20	○	C
sanguineum 'Nanum' <i>karminrot, reichblühend, kompakt</i>	Mai–Juni	20	○	C
sanguineum 'Tiny Monster' <i>violettrot, Dauerblüher, gute Sorte</i>	Mai–Okt	45	○	D
sanguineum var. striatum <i>zartrosa, rötliche Herbstfärbung</i>	Mai–Juni	25	○●	C
sylvaticum 'Mayflower' <i>hellblau, weiße Blütenmitte</i>	Mai–Juli	50	●	D
versicolor <i>rosaweiß, violett geadert</i>	Juni–Aug	35	●●	C
wlassovianum <i>dunkelviolett, schöne Herbstfärbung</i>	Juli–Aug	45	○●	D
Geum <i>Nelkenwurz</i>	Rosaceae			
× heldreichii 'Georgenberg' <i>orange-gelb, wüchsig, flacher im Wuchs</i>	Mai–Juli	25	○●	D
chiloense 'Feuerball' (Syn. 'Mrs. Bradshaw') <i>rot, halbgefüllt, großblumig</i>	Juli–Aug	50	●	C
chiloense 'Fire Storm' <i>leuchtend orange, halbgefüllt</i>	Juni–Aug	40	○●	G
chiloense 'Goldball' (Syn. 'Lady Strathaden') <i>tiefgelb, halbgefüllt</i>	Juli–Aug	50	●	C
coccineum 'Borisii' <i>orangerot</i>	Mai–Juli	30	○●	C
coccineum 'Koi' <i>orange</i>	Mai–Aug	20	○●	G
Gillenia <i>Dreiblattspiere</i>	Rosaceae			
trifoliata <i>weiß mit rötlichem Blütenkelch, Rarität</i>	Juni–Juli	70	○●	F
Globularia <i>Kugelblume</i>				
cordifolia <i>blau, langsammwüchsig</i>	Mai–Juli	10	○	E
Gunnera <i>Mammutblatt</i>	Gunneraceae			
tinctoria (Syn. chilensis) <i>rotbraun, dekorative Riesenstaude</i>	Juli–Aug	200	○	I

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Gypsophila Schleierkraut	Caryophyllaceae			
paniculata 'Bristol Fairy' weiß, gefüllt, bekannte Schnittsorte	Juli–Aug	100	○	F
paniculata 'Flamingo' rosa, halbgefüllt	Juli–Aug	110	○	F
paniculata 'Schneeflocke' weiß, z. T. gefüllt	Juli–Aug	85	○	C
repens Zwerg-Schleierkraut, weiß, einfach	Mai–Juli	20	△○	A
repens 'Rosea' hellrosa, einfach	Mai–Juli	15	△○	A
repens 'Rosenschleier' zartrosa, gefüllt	Juni–Aug	35	△○	C
Helenium Sonnenbraut	Asteraceae			
× cultorum 'Baudirektor Linne' Garten-Sonnenbraut, rotbraun, Bienenweide	Juli–Sept	135	○	E
× cultorum 'Double Trouble' sonnengelb, doppelter Blütenkranz	Juli–Okt	80	○	E
× cultorum 'Goldrausch' gelb	Juli–Aug	150	○	E
× cultorum 'Kanaria' leuchtend gelb	Juli–Aug	110	○	E
× cultorum 'Moerheim Beauty' rotbraun	Juli–Aug	100	○	E
× cultorum 'Rubinzweig' rubinrot	Aug–Sept	90	○	E
× cultorum 'Ruby Tuesday' dunkelrot	Juli–Sept	70	○	E
× cultorum 'Waltraut' gelbbraun	Juni–Aug	90	○	E
× cultorum 'Wyndley' orangegelb, niedrige Sorte	Juni–Aug	85	○	E
bigelovii 'The Bishop' Sommer-Sonnenbraut, gelb	Juni–Aug	60	○	E
hoopesii Frühsommer-Sonnenbraut, orangegelb, großblumig	Mai–Juni	60	○	C
Helianthemum Sonnenröschen	Cistaceae			
× cultorum 'Bronzeteppich' bräunlich, flache Polster	Mai–Juli	15	△○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
× cultorum 'Cerise Queen' <i>purpurrot, gefüllt, lockere Polster</i>	Mai–Juli	20	△○	B
× cultorum 'Dompfaff' <i>rosaziegelrot</i>	Mai–Juli	15	△○	B
× cultorum 'Eisbär' <i>weiß, einfach, graulaubig</i>	Mai–Juli	20	△○	B
× cultorum 'Elfenbeinglanz' <i>hellgelb, goldgelbe Mitte</i>	Mai–Juli	20	△○	B
× cultorum 'Golden Queen' <i>tiefgelb, einfach, reichblühend, grünlaubig</i>	Mai–Juli	20	△○	B
× cultorum 'Hartwood Ruby' <i>dunkelrot, einfach</i>	Mai–Juli	15	△○	E
× cultorum 'Lawrensons Pink' <i>purpurrosa, einfach, grünlaubig</i>	Mai–Juli	15	△○	B
× cultorum 'Rubin' <i>dunkelrot, gefüllt, grünlaubig</i>	Mai–Juli	20	△○	B
× cultorum 'Snow Queen' <i>weiß</i>	Mai–Juli	15	△○	B
× cultorum 'Sterntaler' <i>tiefgelb, flach wachsend</i>	Mai–Juli	15	△○	B
× cultorum 'Watergate Orange' <i>orange gelb</i>	Mai–Juli	20	○	B
Helianthus <i>Sonnenblume</i>	Asteraceae			
<i>atrorubens goldgelb, einfach</i>	Aug–Sept	180	○	E
<i>decapetalus 'Capenoch Star' gelb, einfach</i>	Aug–Sept	180	○	E
<i>decapetalus 'Soleil d'Or' tiefgelb, gefüllt, schöner Sommerblüher</i>	Aug–Okt	180	○	E
<i>microcephalus 'Lemon Queen' hellgelb, standfest</i>	Aug–Sept	150	○	E
<i>salicifolius Weidenblättrige Sonnenblume, gelb, Spätblüher</i>	Sept–Okt	250	○	E
<i>tuberosus siehe Küchengarten</i>				
Helichrysum <i>Strohblume</i>	Asteraceae			
<i>italicum siehe Küchengarten</i>				
<i>thianshanicum 'Goldkind' gelb, weißwolliges Blatt</i>	Juni–Juli	25	○	B
Heliopsis <i>Sonnenauge</i>	Asteraceae			
<i>scabra 'Goldgefieder' tiefgelb, gefüllt</i>	Juli–Sept	130	○	E
<i>scabra 'Karat' goldgelb</i>	Juli–Sept	130	○	E
<i>scabra 'Sommersonne' tiefgelb, halbgefüllt</i>	Juli–Sept	120	○	E
Helleborus <i>Christrose, Lenzrose, Nieswurz</i>	Ranunculaceae			
<i>argutifolius (Syn. lividus ssp. corsicus) Korsische Nieswurz, gelbgrün</i>	März–Apr	40	●●	F
<i>foetidus Palmblatt-Nieswurz, hellgrün, heimische Art</i>	März–Apr	40	●	F
<i>niger Christrose, weiß, bekannter Winterblüher, kalkhaltiger Boden</i>	Jan–Apr	25	○●	E



Helichrysum thianshanicum



Helleborus niger



Hepatica nobilis



Hosta x fortunei 'Albopicta' (Syn. 'Aureomaculata')

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
orientalis rot, Lenzrose, rote Farben, robust	Feb–Apr	30	☉●	G
Hemerocallis Taglilie	Liliaceae			
× cultorum 'Aten' orange, großblütig	Juni–Sept	100	○	E
× cultorum 'Atlas' hellgelb, großblumig	Juni–Sept	100	○	E
× cultorum 'Baby Betsy' kirschrot weißer R., kleinblütig	Juni–Aug	50	○	G
× cultorum 'Bumble Bee' orange mit rosarotem Ring	Juni–Aug	30	○	F
× cultorum 'Chicago Apache' scharlachrot, gefranstes Blatt	Juni–Sept	75	○	F
× cultorum 'Corky' zitronengelb, kleinblumig	Juni–Sept	75	○	E
× cultorum 'Crimson Pirate' dunkelrot, großblumig	Juni–Sept	70	○	E
× cultorum 'Frans Hals' gelb mit orange	Juni–Sept	75	○	E
× cultorum 'Gentle Shepherd' cremefarben, Schlund grünlich	Juni–Sept	75	○	G
× cultorum 'Going Bananas®' gelb, grüner Schlund	Juni–Okt	50	○	G
× cultorum 'Little Lassie' violettpurpur mit grünem Schlund	Juni–Sept	60	○	F
× cultorum 'Luxury Lace' hellrosa	Juli–Sept	75	○	E
× cultorum 'Maikönigin' gelb, duftend, früh blühend	Mai–Juni	55	○	E
× cultorum 'Pink Damask' rosa, mittelgroße Blüten	Juni–Sept	90	○	E
× cultorum 'Sammy Russel' tiefrot, kleinblütig	Juni–Sept	70	○	E
× cultorum 'Stella d'Oro' gelb	Juni–Sept	40	○	E
× cultorum 'Summer Wine' hellweinrot, großblumig	Juni–Sept	65	○	E
citrina hellgelb, duftend	Juni–Aug	100	○●	E
fulva aprikosenrot	Juli–Aug	100	○	E
lilioasphodelus (Syn. flava) Wiesen-Taglilie, hellgelb, duftend	Mai–Juni	75	○●	E

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
<i>middendorffii</i> gelb bis zartorange	Mai–Juni	40	○●	E
<i>minor</i> Zwerg-Taglilie, hellgelb, überreich frühblühende Wildart	Mai–Juni	40	○●	E
<i>thunbergii</i> zitronengelb mit dunklerem Schlund, reichblühend	Juli–Aug	70	○●	E
Hepatica Leberblümchen	Ranunculaceae			
<i>nobilis</i> blau, wertvolle heimische Waldstaude, frühblühend	März–Apr	10	●●	E
Herniaria Bruchkraut	Caryophyllaceae			
<i>glabra</i> 'Serpillifolia' grünlich weiß	Juni–Aug	3	△○	B
Hesperis Nachtviole	Brassicaceae			
<i>matronalis</i> violett, duftend	Mai–Juli	65	○●	C
Heuchera Purpurglöckchen, Purpurblatt	Saxifragaceae			
× <i>brizoides</i> 'Regina' TC, rosa Blüten, rotes marmoriertes Blatt, kompakt	Juli–Aug	50	○●	F
× <i>cultorum</i> Little Cuties 'Coco'® zartrosa, schwarzrotes Blatt	Juli–Aug	30	○●	F
× <i>cultorum</i> 'Marmalade'® pink, orangegelbes Laub	Mai–Juni	45	○●	F
× <i>cultorum</i> 'Obsidian' weiß, schwarzrotbraunes, glänzendes Laub	Juni–Aug	35	○●	F
× <i>villosa</i> 'Caramel'® gelblich weiß, bernsteinfarbenes Laub	Juni–Aug	40	○●	F
× <i>villosa</i> 'Citronella'® cremeweiß, zitronengelbes Blatt	Juni–Aug	40	●	F
'Apple Crisp' weiß, grün gekrauste Blätter	Juni–Aug	25	○●	F
<i>micrantha</i> 'Berry Smoothie' creme-weiß, rosa Laub	Juni–Sept	55	○●	G
<i>micrantha</i> 'Black Beauty'® pink, dunkles weinrotes Laub	Juni–Juli	60	○●	F
<i>micrantha</i> 'Can Can' rosa, rotbraunes gewelltes Laub	Juni–Juli	60	○●	F
<i>micrantha</i> 'Cappuccino' weiß, rotbraunes dunkles Blatt	Juni–Juli	50	○●	F
<i>micrantha</i> 'Chocolate Ruffles'® TC, weiß, rotbraunes, attraktives Laub	Mai–Juli	60	○●	F
<i>micrantha</i> 'Palace Purple' weiß, rotes Blatt	Juli–Aug	50	○●	C
<i>micrantha</i> 'Peach Flambé'® weiß, hellorange	Mai–Juli	40	○●	F
<i>micrantha</i> 'Plum Pudding'® TC, grünlich weiß, rotes gewelltes Blatt	Juni–Aug	60	○●	F
<i>micrantha</i> 'Rachel' rosa, braunrotes Blatt, wertvolle Sorte	Juli–Aug	60	○●	E
<i>micrantha</i> 'Venus' bläulich grüne Blätter, mit dunkler Blattzeichnung	Juni–Juli	30	○●	F
<i>sanguinea</i> 'Leuchtkäfer' rote Glöckchen, grüne Blätter, winterhart	Mai–Juli	50	○●	B
<i>sanguinea</i> 'White Cloud' weiße Blüten, grüne Blätter	Mai–Juli	50	○●	D

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
× Heuchera <i>Silberglockchen</i>	Saxifragacea			
tiarelloides 'Quicksilver' TC, weiß, stark marmoriertes silbrigrotes Blatt	Mai–Juli	40	○◐	F
tiarelloides 'Stoplight'® gelbes Laub mit roter Mitte	Mai–Juli	40	○◐	G
Hieracium <i>Habichtskraut</i>	Asteraceae			
aurantiacum orangeroth, wüchsig, behaartes Blatt	Juni–Aug	30	△○	A
pilosella hellgelb, wüchsig, behaartes Laub	Juni–Aug	20	△○	A
Hosta <i>Funkie, Herzblattlilie</i>	Liliaceae			
× cultorum 'August Moon' violett, goldfarbenedes Blatt, wüchsig	Juni–Aug	55	●◐	E
× cultorum 'El Nino'® blaugrau-grünes Blatt, lila Blüten	Juli–Okt	65	●◐	G
× cultorum 'Empress Wu' helllavendel, dunkelgrün, Riesenhosta	Juli–Aug	120–140	●◐	G
× cultorum 'Honshy' dunkelgrünes Blatt mit gelbem Rand	Juli–Aug	60	◐●	G
× cultorum 'Little Sunspot' helllila, goldgelbes Blatt mit grünen Rand	Juni–Juli	20	◐●	G
× cultorum 'Red October' violett, grünes Blatt, rote Stiele	Juli–Okt	40	◐●	G
× cultorum 'Revolution'® TC, violett, Blatt cremegelb-grün	Juni–Aug	60	●◐	G
× cultorum 'Twilight'® lavendelblau, Blatt grün mit hellgelben Rand	Juni–Juli	50	◐●	G
× fortunei 'Albo-marginata' Große Weißrand-Funkie, violett	Juli–Aug	80	○◐	E
× fortunei 'Albopicta' (Syn. 'Aureomaculata') hellviolett, Blatt zweifarbig	Juli–Aug	70	○◐	E
× fortunei 'Aureo-marginata' Goldrand-Funkie, violett, gelber Blattrand	Juli–Aug	60	○◐	E
× fortunei 'Fire and Ice' violett, Blatt weiß mit grünem Rand	Juni–Juli	65	○◐	G

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
× fortunei 'Francee' violett, graugrünes Blatt mit weißem Rand, robust	Juni–Juli	75	○●	F
× fortunei 'Gold Standard' violett, gelbliches Blatt, wüchsig	Juni–Aug	75	○●	F
× fortunei 'Patriot' violett, graugrünes Blatt mit weißem breiten Rand	Juni–Juli	65	○●	F
× tardiana 'Halcyon' hellviolett, blaues Blatt, robust	Juli–Aug	55	○●	F
× tardiana 'June' hellviolett, grau-blassgelbes Blatt	Juli–Sept	40	○●	H
× tokudama 'Blue Mouse Ears' violett, blaugüne Blätter	Juni–Juli	25	○●	G
× undulata 'Mediovariegata' hellviolett, weißgrünes Blatt	Juni–Juli	50	●●	E
lancifolia Lanzen-Funkie, dunkelviolett, schmales grünes Blatt	Aug–Sept	50	●●	E
nakaiana 'Golden Tiara' kleines gelbgrünes Blatt, wüchsig	Juni–Aug	45	●●	F
nigrescens 'Krossa Regal' violett, blaugraues bereiftes Blatt	Juni–Aug	130	●●	F
plantaginea 'Royal Standard' weiß, duftend, grünes Blatt	Aug–Sept	80	●●	E
plantaginea 'So Sweet' TC, weiß, grünes Blatt mit weißem Rand	Aug–Sept	50	●●	F
plantaginea 'Sum and Substance' hellviolett, Blatt gelbgrün, schneckenresistent	Aug–Sept	80	○●	G
sieboldiana 'Big Daddy' weiblich violett, großes blaugraues Blatt	Juli–Aug	90	○●	F
sieboldiana 'Blue Angel' weiblich violett, großes blaugraues Blatt	Juli–Sept	110	○●	F
sieboldiana 'Elegans' Große Blaublatt-Funkie, fast weiß, graublaues Blatt	Juni–Juli	70	○●	F
sieboldiana 'Francess Williams' TC, Blaue Gelbrand-Funkie, weiblich vio.	Juni–Aug	75	●●	F
sieboldiana 'Great Expectations' weiß, gelbe Blattmitte	Juli–Aug	75	○●	G
ventricosa Glocken-Funkie, tiefviolett, grünes Blatt	Juli–Aug	85	●●	E
Hypericum Johanniskraut	Hypericaceae			
calycinum gelb, großblütig, Gehölzunterpflanzung, halbwintergrün	Juni–Aug	30	○●	C
polyphyllum 'Grandiflorum' gelb	Juni–Juli	15	△○	B
Iberis Schleifenblume	Brassicaceae			
sempervirens 'Appen-Etz' weiß, frühblühend, kompakter Wuchs	Apr–Mai	20	△○	B
sempervirens 'Fischbeck' weiß	Apr–Mai	20	△○	B
sempervirens 'Masterpiece'® ¹ große weiße Blüten, Dauerblüher	März–Mai	30	○	E
sempervirens 'Snowflake' weiß, starkwüchsig	Apr–Mai	20	△○	B



Iris sibirica 'Niklas Sea'



Knautia macedonica



Lathyrus latifolius 'Rote Perle'



Ligularia dentata 'Desdemona'

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
sempervirens 'Zwergschneeflocke' weiß, kompakt, beste Sorte	Apr–Mai	15	△○	B
Incarvillea Freilandgloxinie	Bignoniaceae			
delavayi rosarote Trompetenblüten	Juli–Aug	50	○	E
delavayi 'Snow Top' weiß, großblumig	Juli–Aug	45	○	E
Inula Alant	Asteraceae			
ensifolia 'Compacta' Zwerg-Alant, leuchtend gelb, kompakt	Juli–Aug	20	△○	B
magnifica Riesen-Alant, gelbe Dolden, groBblaube Solitärstauden	Juli–Aug	180	○	D
Iris Schwertlilie	Iridaceae			
× barbata-elatior 'Ambassadeur' rot	Mai–Juni	80	○	E
× barbata-elatior 'Blue Staccato' weißblau	Mai–Juni	90	○	F
× barbata-elatior 'Dark Triumph' dunkelblau	Mai–Juni	90	○	E
× barbata-elatior 'Framboise' himbeerfarben	Mai–Juni	80	○	F
× barbata-elatior 'Gilbert' weiß	Mai–Juni	70	○	E
× barbata-elatior 'Goldfackel' goldgelb	Mai–Juni	90	○	E
× barbata-elatior 'Harbour Blue' mittelblau	Mai–Juni	100	○	E
× barbata-elatior 'Interpol' violett-schwarz	Mai–Juni	95	○	F
× barbata-elatior 'Irish Tune' zitronengelb	Mai–Juni	80	○	F
× barbata-elatior 'One Desire' rosa	Mai–Juni	70	○	E
× barbata-elatior 'Princess Caroline de Monaco' hellblau-orange	Mai–Juni	90	○	F
× barbata-elatior 'Rheinländerin' hellblau	Mai–Juni	80	○	E
× barbata-elatior 'Ribbon Round' weiß, blauer Rand	Mai–Juni	90	○	E
× barbata-elatior 'Top Gun' apricot mit rotviolett	Mai–Juni	80	○	F

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
× barbata-elatior 'Yes' weißgelb	Mai–Juni	70	○	F
× barbata-media 'Hamburger Nacht' dunkelviolet	Apr–Mai	35	○	E
× barbata-nana 'Cherry Garden' tiefpurpur	Apr–Mai	30	△○	E
× barbata-nana 'Die Braut' weiß	Apr–Mai	30	△○	E
× barbata-nana 'Gleaming Gold' gelb	Apr–Mai	30	△○	E
× barbata-nana 'Pepita' blau	Apr–Mai	25	△○	E
sibirica 'Niklas Sea' violett	Mai–Juni	90	○	E
sibirica 'White Swirl' weiß, großblumig	Mai–Juni	80	○	E
setosa 'Baby Blue' violettblau mit gelber Zeichnung	Mai–Juni	35	○	F
Jasione Sandglockchen	Campanulaceae			
laevis 'Blaulicht' blauer halbkugeliger Blütenstand, verträgt Trockenheit	Juli–Aug	35	△○	B
Jovibarba Wirbelsteinwurz	Crassulaceae			
globulifera ssp. hirta weiß, kleine grüne Rosetten, im Winter rot	Juli–Aug	15	△○	B
Kirengeshoma Wachsglocke	Saxifragaceae			
palmata hellgelb, dekoratives Blatt, elegante Staude	Sept–Okt	90	●	F
Knautia Witwenblume	Dipsacaceae			
macedonica purpurrot	Juli–Aug	80	○	E
macedonica 'Mars Midget' dunkelpurpurrot, kompakt	Juli–Aug	45	○	E
Kniphofia Fackellilie	Asphodelaceae			
hirsuta 'Fire Dance' orange mit gelb, Zwergsorte	Juni	40	○	G
× praecox (Syn. uvaria 'Grandiflora') gelbrot	Juli–Sept	110	○	D
uvaria 'Elvira'® leuchtend orangerot, Staunässe vermeiden	Juli–Sept	100	○	H
Lamiaeum Goldnessel	Lamiaceae			
galeobdolon 'Florentinum' gelb, sich ausbreitend	Mai–Juni	25	●●	B
Lamium Taubnessel	Lamiaceae			
maculatum 'Beacon Silver' purpurrosa, silbriges, grüngerandetes Blatt	Mai–Juli	20	●●	B
maculatum 'Red Nancy' dunkelrosa, silberweißes Blatt	Mai–Juli	20	●●	B
maculatum 'White Nancy' weiß, silberweißes Blatt	Mai–Juli	20	●●	B

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Lathyrus <i>Platterbse, Staudenwicke</i>	Fabaceae			
latifolius 'Rosa Perle' <i>Staudenwicke, rosa, rankend</i>	Juni–Aug	180	◐○	C
latifolius 'Rote Perle' <i>Staudenwicke, rot, rankend</i>	Juni–Aug	180	◐○	C
latifolius 'Weiße Perle' <i>Staudenwicke, weiß, rankend</i>	Juli–Aug	180	◐○	C
vernus <i>Frühlings-Platterbse, rotviolett, heimisch</i>	Apr–Mai	30	◐	C
Lavandula <i>Lavendel</i>	Lamiaceae			
× intermedia 'Edelweiß' <i>weiß</i>	Juli–Aug	40	○	C
× intermedia 'Grappenhall' <i>hellviolett, starkwüchsig, schönes Laub</i>	Juli–Aug	70	○	C
angustifolia 'Arctic Snow' <i>weiß</i>	Juni–Aug	40	○	E
angustifolia 'Blue Cushion' <i>blau, kompakter Wuchs</i>	Juli–Aug	30	○	E
angustifolia 'Dwarf Blue' <i>dunkelviolett, graugrünes Laub, kompakt</i>	Juli–Aug	30	○	C
angustifolia 'Essence Purple' <i>purpurviolett</i>	Juli–Aug	25	○	E
angustifolia 'Hidcote Blue' <i>dunkelblauviolett</i>	Juli–Aug	40	○	C
angustifolia 'Munstead' <i>blauviolett, schöne Sorte</i>	Juli–Aug	40	○	C
angustifolia 'Provence' <i>blauviolett, schöne Sorte</i>	Juli–Aug	40	○	C
angustifolia 'Rosea' <i>hellrosa, Rarität</i>	Juli–Aug	40	○	C
angustifolia 'Siesta' <i>dunkelblau</i>	Juli–Aug	35	○	C
Lavatera <i>Buschmalve</i>	Malvaceae			
olbia 'Baby Barnsley' <i>weiß, rosa überhaucht, kompakter Dauerblüher</i>	Juli–Okt	70	○	E
olbia 'Barnsley' <i>weiß, rosa überhaucht, kompakter Dauerblüher</i>	Juli–Okt	100	○	E
olbia 'Bredon Springs' <i>dunkelrosa</i>	Juni–Okt	140	○	E
olbia 'Burgundy Wine' <i>weinrot</i>	Juli–Okt	140	○	E

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
olbia 'Frederique' weiß	Juli–Okt	110	○	E
olbia 'Rosea' reinrosa	Juli–Okt	140	○	E
thuringiaca rosa, einfache Blütenchalen, reichblühend	Juli–Okt	140	○	C
Leontopodium Edelweiß	Asteraceae			
alpinum silbrig weiß, bekannte Alpenstaude	Juni–Aug	15	△○	A
Leucanthemum Margerite	Asteraceae			
× superbum 'Alaska' weiß, einfach	Juli–Aug	100	○	C
× superbum 'Banana Cream'® ¹ halbgefüllt, zitronengelb	Juni–Sept	50	○	G
× superbum 'Christine Hagemann' Edelweiß-Margerite, weiß, gefüllt	Juli–Aug	80	○	E
× superbum 'Engelina'® ¹ weiß, gefüllt	Juli–Sept	50	○	H
× superbum 'Fair Lady'® ¹ weiß, gefüllt	Juni–Aug	60	○	E
× superbum 'Gruppenstolz' Sommer-Margerite, weiß	Juli–Aug	50	○	G
× superbum 'Silberprinzesschen' weiß, einfach, Zwergform	Juli–Aug	30	○	C
× superbum 'Wirral Supreme' weiß, dichtgefüllt	Juli–Aug	80	○	E
vulgare 'Maikönigin' Wiesenmargerite, weiß, einfach	Mai–Juni	70	○	B
Lewisia Bitterwurz	Portulacaceae			
cotyledon 'Regenbogen' weiß-gelb-rosarote Farbmischung	Mai–Juni	20	△●	D
longipetala 'Little Plum' purpurrosa, wertvoll	Mai–Juni	20	△●	D
Liatris Prachtscharte	Asteraceae			
spicata purpurviolett, bekannte Rabatten- und Schnittstaude	Juli–Sept	80	○	C
spicata 'Floristan Weiß' weiß, seltenere Form	Juli–Sept	80	○	C
spicata 'Kobold' violett, kleinere Form	Juli–Sept	40	○	C
Ligularia Goldkolben, Kreuzkraut	Asteraceae			
dentata 'Desdemona' goldgelb, rötliches Laub	Aug–Sept	100	●	E
dentata 'Dunkellaubig' orangegelb, dunkles Laub	Juli–Aug	100	●	E
przewalskii gelbe schmale Blütenähren, handförmiges Blatt	Juli–Aug	100	●	E
stenocephala 'Little Rocket' hellgelb	Juli–Aug	60	●	G
Limonium Steppenschleier, Strandflieder	Plumbaginaceae			
latifolium violettblaue Blüenschleier	Juni–Juli	60	○	B



Lithodora diffusa 'Heavenly Blue'

Lupinus polyphyllus

Lysimachia punctata

Malva moschata

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Linaria Leinkraut	Scrophulariaceae			
purpurea 'Canon J. Went' rosa	Juli–Aug	60	○	C
Linum Garten-Lein, Flachs	Linaceae			
flavum 'Compactum'	Juni–Aug	25	△○	C
perenne 'Nanum Saphir' leuchtend blau, reichblühend	Juni–Aug	25	△○	B
Liriope Lilienkraut	Convolvulariaceae			
muscari 'Big Blue' blauviolett	Aug–Okt	50	●	F
Lithodora Südlicher Steinsame	Boraginaceae			
diffusa 'Alba' weiß, seltene Form	Apr–Juli	20	△○	E
diffusa 'Heavenly Blue' tiefblau, herrlicher Kleinstrauch	Mai–Juli	20	△○	D
Lobelia Stauden-Lobelia	Campanulaceae			
× splendens 'Elmfeuer' scharlachrot, purpurrotes Blatt	Juli–Okt	70	○	D
cardinalis rot	Juli–Sept	80	○	D
Lupinus Lupine, Wolfsbohne	Fabaceae			
polyphyllus 'Edelknahe' purpurrot	Juli–Aug	100	○	D
polyphyllus 'Fräulein' cremeweiß	Juli–Aug	100	○	D
polyphyllus 'Kastellan' blau mit weißer Fahne	Juli–Aug	100	○	D
polyphyllus 'Kronleuchter' leuchtend gelb	Juli–Aug	100	○	D
polyphyllus 'Schlossfrau' rosa mit weißer Fahne	Juli–Aug	100	○	D
West-Country-Serie				
polyphyllus (West Country Serie) 'Gladiator'® rotgelb	Mai–Aug	60	○	G

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
polyphyllus (West Country Serie) 'Manhattan Lights' ^{®1} <i>purpurgelb</i>	Mai–Aug	60	○	G
polyphyllus (West Country Serie) 'Persian Slipper' ^{®1} <i>violettweiß</i>	Mai–Aug	60	○	G
polyphyllus (West Country Serie) 'Saffron' ^{®1} <i>gelb</i>	Mai–Aug	60	○	G
polyphyllus (West Country Serie) 'Polar Princess' ^{®1} <i>weiß</i>	Mai–Aug	60	○	G
polyphyllus (West Country Serie) 'Towering Inferno' ^{®1} <i>orange-gelb</i>	Mai–Aug	75	○	G
Lychnis (Syn. Silene) <i>Lichtnelke</i>	Caryophyllaceae			
<i>alpina</i> <i>Alpen-Lichtnelke, purpurrot</i>	Mai–Juni	15	△	B
× <i>arkwrightii</i> 'Vesuvius' <i>orangerot, roter Blattaustrieb</i>	Juni–Aug	40	○	C
<i>chalconica</i> <i>Brennende Liebe, leuchtend rot, bekannte Rabattenstaude</i>	Juni–Juli	80	○	B
<i>coronaria</i> <i>dunkelrosa, graufilziges Blatt, versamend</i>	Juni–Juli	70	○	C
<i>coronaria</i> 'Alba' <i>weiß</i>	Juli–Aug	70	○	C
<i>viscaria</i> 'Feuer' <i>Pechnelke, rot</i>	Mai–Juni	40	○	A
Lysimachia <i>Felberich, Gilbweiderich</i>	Primulaceae			
<i>ciliata</i> 'Firecracker' <i>gelb, rotblättrig, auffällig</i>	Juni–Aug	70	○●	D
<i>clethroides</i> <i>Schnee-Felberich, weiß, orangefarbene Herbstfärbung</i>	Juli–Sept	80	○●	E
<i>nummularia</i> <i>Pfennigkraut, tiefgelb</i>	Mai–Juli	5	●○	A
<i>punctata</i> <i>Gold-Felberich, gelb, wüchsige Wildstaude</i>	Juni–Aug	80	●○	B
<i>punctata</i> 'Hometown Hero' <i>gelb, reichblühend, kompakt</i>	Juni–Aug	50	●○	E
Lythrum <i>Blut-Weiderich</i>	Lythraceae			
<i>salicaria</i> 'Robert' <i>karminrot, Bienenweide</i>	Juli–Aug	70	○●	E
<i>salicaria</i> 'Rote Hybriden' <i>rot, Dauerblüher</i>	Juli–Sept	100	○●	B
Macleaya <i>Federmohn</i>	Papaveraceae			
<i>cordata</i> <i>gelblich weiß, wüchsige Blattschmuckstaude</i>	Juli–Aug	250	○●	E
Malva <i>Malve</i>	Malvaceae			
<i>alcea</i> 'Fastigiata' <i>Rosenpappel, tiefrosa</i>	Juni–Sept	90	○	C
<i>moschata</i> <i>Moschus-Malve, hellrosa, duftend</i>	Juni–Sept	70	○	C
<i>moschata</i> 'Alba' <i>weiß, duftend</i>	Juni–Sept	60	○	C
Monarda <i>Indianernessel</i>	Lamiaceae			
<i>didyma</i> 'Fireball' ^{®1} <i>rot, kompakter Wuchs</i>	Juli–Sept	40	○	G

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

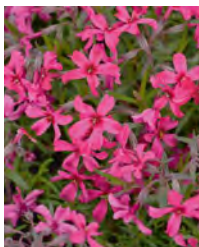
- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
fistulosa 'Croftway Pink' rosa	Juli–Sept	120	○	C
fistulosa 'Gardenview Scarlet' purpurrot, wenig mehltauanfällig	Juli–Sept	100	○	C
fistulosa 'Präriebrand' dunkelpurpur	Juli–Sept	100	○	C
fistulosa 'Schneewittchen' weiß, hellgrünes Laub	Juli–Sept	100	○	C
Mukdenia (Syn. Aceriphyllum) Ahornblatt	Saxifragaceae			
rossii 'Karasuba' weiß, bronzegrünes Blatt	Apr–Juni	30	●	F
Nepeta Katzenminze	Lamiaceae			
× faassenii violettblau, Dauerblüher	Juni–Sept	30	○	B
× faassenii 'Blauknirps' blauviolett	Juni–Sept	30	○	C
× faassenii 'Six Hills Giant' violettblau, starkwüchsig	Mai–Sept	80	○	B
× faassenii 'Walkers Low' violett, sehr wertvolle Sorte	Juni–Sept	70	○	B
grandiflora 'Blue Danube' blauviolett	Mai–Juli	85	○	D
nervosa 'Schneehäschen' weiß	Juli–Sept	40	○	D
Oenothera Nachtkerze	Oenotheraceae			
macrocarpa (Syn. missouriensis) gelb, großblütig, niederliegende Triebe	Juni–Sept	20	△○	C
speciosa 'Siskiyou' hellrosa, Dauerblüher	Juni–Sept	35	○	E
tetragona 'Erica Robin' gelb, bunter Blattaustrieb	Juni–Aug	45	○	D
Omphalodes Gedenkemein, Nabelnüsschen	Boraginaceae			
verna blau, beliebter Bodendecker für den Gehölzrand	Apr–Mai	12	○●	C
verna 'Alba' weiß, wertvolle farbliche Ergänzung	Apr–Mai	12	○●	C

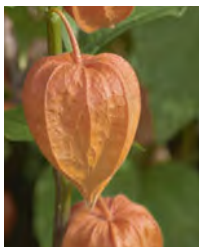
Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Ophiopogon <i>Schlangenbart</i>	Convallariaceae			
japonicus <i>weißlich, violette Früchte</i>	Juli–Aug	15	●	E
japonicus 'Minor' <i>weiß, grasartiges Laub</i>	Juli–Aug	10	●	E
planiscapus 'Nigrescens' <i>zartviolett, schwarzgrünes Blatt, Rarität</i>	Juni–Aug	20	●	G
Origanum <i>Heidegünsel, Dost</i>	Lamiaceae			
laevigatum 'Herrenhausen' <i>Heidegünsel, purpurrosa, Dauerblüher</i>	Aug–Sept	50	○	C
vulgare 'Compactum' <i>hellrosa, kompakte Sorte, Schmetterlingsmagnet</i>	Juli–Sept	15	△○	B
vulgare 'Thumbles Variety' <i>hellviolett, goldgelbes Blatt</i>	Juni–Sept	25	△○	C
Paeonia <i>Pfingstrose</i>	Paeoniaceae			
Einfach blühende				
× lactiflora 'Bowl of Beauty' <i>violettrosa, groß, duftend</i>	Mai–Juni	70	○	I
× lactiflora 'Dancing Butterfly' (Syn. 'Fen Yu Nu') <i>rosa, einfach</i>	Mai–Juni	90	○	I
× lactiflora 'Flame' <i>rot, einfach</i>	Juni	60	○	I
× lactiflora 'Jan van Leeuwen' <i>weiß, einfach</i>	Mai–Juni	60	○	I
Gefüllt blühende				
× lactiflora 'Bunker Hill' <i>hellrot</i>	Mai–Juni	90	○	I
× lactiflora 'Festiva Maxima' <i>weiß, mit rotem Knopf</i>	Mai–Juni	100	○	I
× lactiflora 'Inspecteur Lavergne' <i>dunkelrot, duftend</i>	Mai–Juni	80	○	I
× lactiflora 'Sarah Bernhard' <i>hellrosa, duftend</i>	Mai–Juni	100	○	I
× lactiflora 'Shirley Temple' <i>weiß-zartrosa, gefüllt, großblütig</i>	Mai–Juni	100	○	I
officinalis 'Alba Plena' <i>Bauern-Pfingstrose, weiß, gefüllt</i>	Mai–Juni	80	○	I
officinalis 'Rosea Plena' <i>rosa, ballförmig</i>	Mai–Juni	80	○	I
officinalis 'Rubra Plena' <i>dunkelrot, gefüllt</i>	Mai–Juni	80	○	I
Papaver <i>Mohn</i>	Papaveraceae			
miyabeum 'Pacino' <i>Zwergiger Island-Mohn, schwefelgelb</i>	Mai–Juli	15	△○	B
nudicaule 'Gartenzwerg' <i>Island-Mohn, kompakte Farbmischung</i>	Mai–Aug	20	△○	A
orientale 'Beauty of Livermere' <i>tiefrot</i>	Mai–Juni	100	○	C
orientale 'Harvest Moon' <i>orangerot</i>	Mai–Juni	80	○	F
orientale 'Helen Elizabeth' <i>rosa</i>	Mai–Juni	80	○	F



Papaver orientale 'Türkenlouis'



Phlox subulata 'Atropurpurea'



Physalis alkekengi var. franchetii



Potentilla atrosanguinea

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
orientale 'Königin Alexandra' orangerosa, Bienenweide	Mai–Juni	80	○	D
orientale 'Perry's White' weiß, innen schwarz gefleckt, Rarität	Mai–Juni	80	○	F
orientale 'Türkenlouis' leuchtend rot, innen schwarz gefleckt, R. gefranst	Mai–Juni	80	○	F
Penstemon Bartfaden				
Scrophulariaceae				
× cultorum 'Apple Blossom' großblütiger Bartfaden, rosa, weißes Herz	Juni–Aug	40	○	E
× cultorum 'Schönholzeri' dunkelrot	Juli–Nov	65	○	E
× cultorum 'White Bedder' weiß	Juli–Sept	50	○	E
digitalis 'Husker Red' weiß, rötlichbraunes Laub, wintergrün	Juli–Aug	90	○	E
Petrorhagia (Syn. Tunica) Felsennelke				
Caryophyllaceae				
saxifraga zartosa, wüchsige Staude, Dauerblüher	Juni–Aug	20	△○	A
Phlomis Brandkraut				
Lamiaceae				
russeliana (Syn. samia) gelb, schöner Fruchtschmuck	Juni–Aug	80	○	D
tuberosa tiefviolett, Heil- und Medizinpflanze, Bienenweide	Juni–Juli	120	○	D
Phlox Flammenblume				
Polemoniaceae				
douglasii 'Crackerjack' Teppich-Flammenblume, rot	Apr–Mai	10	△○	B
douglasii 'Lilac Cloud' lila	Apr–Mai	10	△○	B
douglasii 'Red Admiral' purpurrot, dichte Polster	Mai–Juni	10	△○	B
douglasii 'White Admiral' weiß	Mai–Juni	10	△○	B
paniculata 'Amethyst' Hohe Flammenblume, dunkelviolet	Juli–Sept	70	○●	E

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
paniculata 'Blue Paradise' <i>blau mit dunklem Auge, sehr schöne Farbe</i>	Juli–Sept	90	○●	E
paniculata 'Bright Eyes' <i>hellrosa mit rotem Auge</i>	Juli–Sept	70	○●	E
paniculata 'Cosmopolitan' <i>rosa, Zwergsorte</i>	Juli–Sept	40	○●	G
paniculata 'Europa' <i>weiß mit rotem Auge</i>	Juli–Sept	70	○●	E
paniculata 'Fondant Fancy' <i>rosalila, rotes Auge, kompakt</i>	Juli–Sept	40	○●	F
paniculata 'Fujiyama' <i>weiß</i>	Juli–Sept	70	○●	E
paniculata 'Kirchenfürst' <i>violettrot, v. Karl Foerster</i>	Juli–Sept	100	○●	E
paniculata 'Orange Perfection' <i>orange</i>	Juli–Sept	70	○●	E
paniculata 'Purple Kiss' <i>purpurviolett, Zwergsorte</i>	Juli–Aug	40	○●	G
paniculata 'Starfire' <i>rot, dunkellaubig, schön, etwas heikel</i>	Juli–Sept	85	○●	E
paniculata 'Tenor' <i>purpurrosa</i>	Juli–Sept	70	○●	E
paniculata 'Uspech' <i>violettblau mit weißem Auge</i>	Juli–Sept	80	○●	E
paniculata 'Yunique White' <i>hellweiss, duftend</i>	Juli–Sept	40	○●	G
paniculata 'White Admiral' <i>weiß</i>	Juli–Sept	90	○●	E
stolonifera 'Blue Ridge' <i>hellblau, lockere Doldentrauben</i>	Apr–Juni	25	○●	C
stolonifera 'Home Fires' <i>tiefrosa, lockere Doldentrauben</i>	Apr–Juni	25	○●	C
subulata 'Amazing Grace' <i>Teppich-Flammenblume, weiß</i>	Apr–Mai	10	△○	B
subulata 'Atropurpurea' <i>purpurrot, wüchsige Sorte</i>	Apr–Mai	10	△○	B
subulata 'Bavaria' <i>weiß mit blau</i>	Mai–Juni	15	△○	B
subulata 'Benita' <i>hellblau</i>	Apr–Mai	10	○	B
subulata 'Emerald Cushion Blue' <i>hellviolett, wüchsige Sorte</i>	Apr–Mai	15	△○	B
subulata 'Kimono Pink-White' <i>rosaweiß gestreift</i>	Apr–Mai	15	△○	B
subulata 'Purple Beauty' <i>blau bis purpurblau</i>	Apr–Mai	15	△○	B
subulata 'Samson' <i>lachsrot, starkwüchsig</i>	Apr–Mai	15	△○	B
subulata 'White Delight' <i>reinweiß, wüchsig</i>	Apr–Mai	15	△○	B
subulata 'Zwergenteppich' <i>dunkelrosa, kompakt</i>	Apr–Mai	10	△○	B
Phuopsis (Syn. Crucianella) <i>Schein-, Rosenwaldmeister</i>	Rubiaceae			
stylosa rosa	Juni–Aug	20	△○	B

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Physalis <i>Lampionblume, Blaskirsche</i>	Solanaceae			
alk. var. <i>franchetii</i> weiß, roter Fruchtschmuck im Herbst, Ausläufer bildend	Juni	65	○●	C
alk. var. <i>franchetii</i> 'Zwerg' weiß, roter Fruchtschmuck im Herbst, Zwergform	Juni	25	○●	C
Physostegia <i>Garten-Gelenkblume</i>	Lamiaceae			
virginiana 'Bouquet Rose' violettrosa	Juli–Sept	75	○	C
virginiana 'Schneekrone' weiß	Juli–Sept	60	○	C
Platycodon <i>Ballonblume, Ballonblüte</i>	Campanulaceae			
grandiflorus 'Fuji Pink' rosa, schön	Juli–Aug	45	○●	C
grandiflorus 'Fuji White' reinweiß	Juli–Aug	45	○●	C
grandiflorus 'Mariesii' blauviolett	Juli–Aug	50	○●	C
Polemonium <i>Jakobsleiter, Himmelsleiter</i>	Polemoniaceae			
caeruleum blau, farnähnliches Blatt	Juni–Juli	90	○●	B
caeruleum 'Album' weiß	Juni–Juli	80	○●	C
reptans 'Blue Pearl' leuchtend blau	Mai–Juni	30	●	C
Polygonatum <i>Salomonssiegel, Weißwurz</i>	Liliaceae			
biflorum (Syn. <i>commutatum</i>) weiße Glocken, überhängend, wüchsig	Mai–Juni	120	●●	F
multiflorum weiß, heimische Wildart	Mai–Juni	60	●●	E
Polygonum <i>Knöterich</i>	Convallariaceae			
affine siehe <i>Bistorta affinis</i>				
amplexicaule siehe <i>Bistorta amplexicaulis</i>				
bistorta siehe <i>Bistorta officinalis</i>				

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Potentilla Fingerkraut	Rosaceae			
atrosanguinea dunkelrot	Juni–Aug	45	○●	B
aurea gelb, schöne Polsterstaude	Mai–Juli	15	△○	A
crantzii 'Golddrausch' tiefgoldgelb	Mai–Aug	15	△○	E
megalantha (Syn. fragiformis) tiefgelb, silbrig behaartes Blatt	Mai–Juli	20	△○	B
nepalensis 'Miss Willmott' tiefrosa mit dunklem Auge, erdbeer-ähnliches Blatt	Juni–Sept	50	○	B
neumanniana (Syn. verna) gelb, dichte Polster	Apr–Mai	10	△○	B
thurberi 'Monarch's Velvet' himbeerrot	Juni–Juli	40	○	E
tridentata 'Nuuk' Garten-Fingerkraut, weiß, guter Bodendecker	Juni–Aug	10	△○	D
Primula Primel, Schlüsselblume	Primulaceae			
× bullesiana Etagen-Primel, gelbrote Mischung	Juni–Aug	60	●	C
× pubescens Garten-Aurikel, Farbmischung, großblumig	Apr–Juni	20	●	B
beesiana Etagen-Primel, violett purpur mit orangenem Auge	Juni–Aug	60	●	C
bulleyana Etagen-Primel, orange gelb	Juni–Aug	60	●	C
capitata ssp. mooreana Kopfige Schlüsselblume, blauviolett	Juli–Sept	25	●	D
denticulata Kugel-Primel, violett	März–Mai	25	●	B
denticulata 'Alba' weiß	März–Mai	25	●	B
denticulata 'Rubin' tiefpurpurrot	März–Mai	25	●	B
elatior hellgelb, Wildform	März–Apr	20	●	B
florindae Glocken-Primel, hellgelb, duftend	Juli–Aug	50	●	C
japonica 'Millers Crimson' karminrot	Mai–Juli	60	●	C
rosea 'Gigas' Rosen-Primel, karminrot, sehr früh blühend	März–Apr	20	●	A
veris ssp. veris Schlüsselblume, tiefgelb, duftend	Apr–Mai	20	●	B
vialii Orchideen-Primel, violett, interessante Blütenform	Juni–Juli	50	●	E
vulgaris ssp. vulgaris (Syn. acaulis) gelb, heimisch	März–Apr	10	●	B
Prizelago (Syn. Hutchinsia) Gämskresse	Brassicaceae			
alpina ssp. alpina weiß	Mai–Juli	10	○	C
Prunella Braunelle	Lamiaceae			
grandiflora purpurviolett	Juli–Aug	20	△○	B



Primula vialii



Pulsatilla vulgaris



Salvia nemorosa 'Caradonna'



Santolina chamaecyparissus

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Pulmonaria Lungenkraut	Boraginaceae			
dacica (Syn. angustifolia) 'Azurea' dunkelblau, schöner Frühjahrsblüher	März–Apr	25	☉	C
dacica 'Blaues Meer' dunkelblau	März–Apr	30	☉	C
officinalis 'Dora Bielefeld' leuchtend rosa, silbrig geflecktes Blatt, wüchsig	März–Mai	30	☉	C
rubra tiefrot, große behaarte grüne Blätter	Apr–Mai	30	☉	C
saccharata 'Sissinghurst White' weiß, silbrig geflecktes Blatt	Apr–Mai	30	☉	D
Pulsatilla Kuhschelle, Küchenschelle	Ranunculaceae			
vulgaris violett, Knospen behaart, schöner Samenstand	März–Apr	20	△○	C
vulgaris 'Alba' weiß, seltene Form	März–Apr	20	△○	C
vulgaris 'Rubra' rot, auffällige Farbe	März–Apr	20	△○	C
Rheum Zier-Rhabarber	Polygonaceae			
palmatum var. tanguticum rote Blütenrispen, dekoratives großes Blatt	Mai–Juni	200	○	E
Rodgersia Schaublatt	Saxifragaceae			
aesculifolia grünlich weiß, kastanienähnliches Laub	Juni–Juli	130	●☉	F
henrici hellrosa	Juni–Juli	125	●☉	F
pinnata gelblich weiß	Juni–Juli	110	●☉	F
pinnata 'Chocolate Wings' rosa, rotes Laub	Juni–Aug	80	●☉	H
podophylla 'Rotlaub' gelblich weiß, im Austrieb grünlich braunes Blatt	Juni–Juli	115	●☉	G
sambucifolia weiß	Juni–Juli	90	☉	F

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
tabularis siehe Astilboides				
Rosmarinus officinalis siehe Küchengarten				
Rudbeckia Sonnenhut	Asteraceae			
fulgida 'Early Bird Gold' [®] dunkelgelb	Juli–Sept	60	○	H
fulgida 'Little Goldstar' gelb, sehr reichblühend	Juli–Sept	40	○	G
fulgida var. deami gelb	Aug–Sept	90	○	C
fulgida var. sullivantii 'Goldsturm' tiefgelb, bekannte Rabattenstaude	Aug–Okt	60	○	C
laciniata 'Goldquelle' hellgelb, gefüllt	Aug–Sept	75	○	E
nitida 'Herbstsonne' goldgelbe wüchsige Solitärstaude	Aug–Sept	200	○	E
purpurea siehe Echinacea				
triloba tiefgelb mit schwarzer Mitte	Juli–Sept	115	○	C
Sagina Sternmoos	Caryophyllaceae			
subulata weiß, bodenbegründende Staude, trittfester Rasenersatz	Juni–Juli	5	△○	A
Salvia Salbei	Lamiaceae			
nemorosa 'Adrian' Steppen-Salbei, weiß, wertvoll	Juni–Sept	40	○	D
nemorosa 'Blauhügel' hellblau, kompakter Wuchs	Juni–Sept	40	○	C
nemorosa 'Blaukönigin' blauviolett, Sämlingssorte	Juni–Sept	40	○	B
nemorosa 'Caradonna' dunkelviolett, schwarze Blütenstiele	Juni–Sept	60	○	D
nemorosa 'Mainacht' dunkelviolettblau, früh blühend	Mai–Sept	50	○	D
nemorosa 'Marcus' [®] violett	Juni–Sept	30	○	E
nemorosa 'Ostfriesland' violett, beliebte Rabattenstaude, wichtigste Sorte	Juni–Sept	40	○	C
nemorosa 'Sensation Deep Rose' rosa	Juni–Sept	30	○	C
nemorosa 'Viola Klose' dunkelblau, früh blühend	Mai–Sept	35	○	E
officinalis 'Berggarten' violettblau, breitblättrig, graulaubig	Juni–Aug	45	○	E
officinalis 'Icterina' (Syn. 'Variegata') blau, gelbgrünes Blatt	Juni–Aug	30	○	C
officinalis 'Purpurascens' violettblau, purpurrotes Blatt, wärmeliebend	Juni–Aug	45	○	C
officinalis 'Tricolor' violettblau, grün-rot-weißes Blatt	Juni–Aug	50	○	C
pratensis 'Rose Rhapsody' rosa, reichblühend	Juni–Aug	50	○	E

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

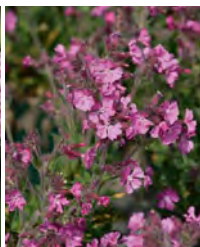
- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
<i>sclarea</i> Muskatteller-Salbei, lila, zweijährig	Juni–Aug	125	○	E
<i>verticillata</i> 'Purple Rain' purpurviolett	Mai–Sept	45	○	E
Sanguisorba Wiesenknopf	Rosaceae			
<i>officinalis</i> 'Tanna' braunrot	Juni–Aug	50	◐●	E
Santolina Heiligenkraut	Asteraceae			
<i>chamaecyparissus</i> gelb, silbergraues Blatt, Halbstrauch, Duftstrauch	Juli–Aug	40	○	C
<i>rosmarinifolia</i> gelb, grünes Blatt, duftend	Juli–Aug	50	○	D
Saponaria Seifenkraut	Caryophyllaceae			
× <i>olivana</i> 'Bressingham' rosarot	Juni–Juli	4	△○	E
<i>ocymoides</i> purpurrosa, duftend, überhängende Triebe	Mai–Juli	20	△○	A
Saxifraga Steinbrech	Saxifragaceae			
× <i>arendsii</i> 'Ingeborg' dunkelrosa	Apr–Mai	15	△●	B
× <i>arendsii</i> 'Peter Pan' rot	Apr–Mai	15	△●	B
× <i>arendsii</i> 'Pixie' rot	Apr–Mai	10	△●	B
× <i>arendsii</i> 'White Star' weiß	Apr–Mai	15	△●	B
× <i>urbium</i> weiß	Juni–Juli	15	●	C
× <i>urbium</i> 'Aureopunctata' rosa, gelbgepunktetes Laub	Juni–Juli	15	●	C
× <i>urbium</i> 'Clarence Elliott' rosa, reichblühend	Juni–Juli	15	●	C
<i>cotyledon</i> 'Southside Seedling' weiß mit rot, rosettenartig	Juni–Juli	50	△○	D
<i>cuneifolia</i> Kleiner Schatten-Steinbrech, weiß, kleine Schattenstaude	Juni–Aug	20	●	C
<i>paniculata</i> (Syn. <i>aizoon</i>) Rosetten-Steinbrech, weiß	Mai–Juni	20	△○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Scabiosa <i>Garten-Skabiose</i>	Dipsacaceae			
caucasica 'Perfecta' violettblau	Juli–Sept	70	○	D
caucasica 'Perfecta Alba' weiß	Juli–Sept	70	○	D
columbaria 'Butterfly Blue' blau, Dauerblüher, wertvoll	Juli–Sept	40	○	E
columbaria 'Pink Mist' rosa, Dauerblüher	Juli–Sept	40	○	E
japonica var. alpina violettblau, zwergig	Juli–Sept	25	○	D
Sedum <i>Mauerpfeffer, Fettblatt</i>	Crassulaceae			
× cultorum 'Immergrünchen' gelb, verträgt Schatten, wüchsig	Juni–Aug	10	△○	A
acre gelb, ausbreitend, starkwüchsig	Juni–Juli	5	△○	A
acre 'Aureum' gelb, gelbe Triebspitzen	Juni–Juli	5	△○	B
acre 'Minor' gelb, schöne Zwergform	Juni–Juli	3	△○	B
album weiß	Juni–Aug	10	△○	A
album 'Coral Carpet' Rotmoos-Sedum, weiß, bronzeroter Teppich	Juni–Juli	5	△○	A
album 'Murale' hellrosa	Juni–Aug	10	△○	A
cauticum karminrot, blaugraues fleischiges Blatt	Aug–Sept	15	△○	C
cauticola 'Bertram Anderson' dunkelrot, schwarzrotes Blatt	Aug–Sept	20	△○	C
floriferum 'Weihenstephaner Gold' goldgelb, wichtiger Bodendecker	Juli–Aug	15	△○	A
floriferum 'Weihenstephaner Gold Variegata' goldgelb, Blatt grüngelb	Juni–Juli	15	○	D
kamschaticum 'Variegatum' orangegelb, weißbuntes Blatt	Juli–Aug	15	△○	B
oreganum Oregon-Fettblatt, gelb, dickliches Blatt, polsterbildend	Juli–Aug	6	△○	B
pachyclados weiß, blaugrünes Laub	Juni–Juli	5	△○	B
reflexum 'Angelina' Nickendes Fettblatt, gelb, grüngelbes Blatt	Juli–Aug	15	△○	B
sexangulare gelb	Juni–Juli	7	△○	A
spathulifolium 'Cape Blanco' gelb, silberweiße Rosetten	Juni–Juli	10	△○	B
spathulifolium 'Purpureum' gelb, rötliche fleischige Blätter	Juni–Juli	10	△○	B
spectabile 'Brillant' purpurrosa	Aug–Sept	45	○	D
spectabile 'Carl' rosa, blaugrünes Blatt, vieltriebiger	Aug–Sept	45	○	E
spectabile 'Purple Emperor' rosa, dunkleres Laub	Aug–Sept	40	○	E
spectabile 'Stardust' weiß	Aug–Sept	35	○	E



Sedum telephium 'Autumn Joy'


 Silene x robotii
'Rolly's Favourite®'


Stachys byzantina



Symphytum grandiflorum

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
spurium 'Album Superbum' weiß, gut bodendeckend, immergrün	Juli–Aug	15	△○	A
spurium 'Fuldaglut' purpurrot, rotes Blatt	Juli–Aug	10	△○	A
spurium 'Voodoo' leuchtend rosa, tiefrotes Blatt	Juli–Aug	15	△○	A
telephium 'Herbstfreude' braunrot, Herbstblüher	Aug–Sept	60	○	D
telephium 'Mr. Goodbud®' rosarot	Aug–Okt	40	○	E
telephium 'Xenox®' rosarot, dunkelbraunes Blatt	Aug–Okt	40	○	F
telephium ssp. maximum 'Matrona' rosa Dolden, rötliches Blatt	Aug–Okt	50	○	E
Sempervivum Hauswurz, Steinrose	Crassulaceae			
× cultorum in Sorten, grün	Juni–Juli	10	△○	B
× cultorum in Sorten, grün, mit roter Spitze	Juni–Juli	10	△○	B
× cultorum in Sorten, rot	Juni–Juli	10	△○	B
× cultorum in Sorten, silbrig	Juni–Juli	10	△○	B
arachnoideum 'Rheinkiesel' rosa, silbrig überspinnene Rosetten	Juni–Juli	10	△○	B
ciliosum Borisii gelb, stark behaarte graugüne Rosetten	Juni–Juli	15	△○	B
Sidalcea Präriemalve, Garten-Schmuckmalve	Malvaceae			
oregana 'Stark's Hybrid' rosa	Juli–Sept	70	○	C
Silene Leimkraut	Caryophyllaceae			
× robotii 'Rolly's Favourite®' rosa, reichblühend	Apr–Mai	30	△○	G
schafta rosa, reichblühend, wichtiger Spätblüher im Steingarten	Aug–Sept	10	△○	A
uniflora 'Weißkehlchen' (Syn. vulg. ssp. marit.) weiß, Blatt graugrün, wüchsig	Juni–Aug	20	△○	A

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Sisyrinchium <i>Binsenlilie</i>	Iridaceae			
<i>angustifolium violettblau, schwertförmiges Blatt</i>	Mai–Juni	20	△○	C
<i>californicum gelb, schwertförmiges Blatt</i>	Mai–Juni	15	△○	C
Smilacina <i>Schattenblume, Duftsiegel</i>	Convallariaceae			
<i>racemosa weiß, rote Früchte</i>	Mai–Juni	90	●	G
Solidago <i>Goldrute</i>	Asteraceae			
× <i>cultorum</i> 'Strahlenkrone' <i>tiefgelb, wichtige Sorte</i>	Juli–Aug	60	○	C
× Solidaster <i>Goldrutenaster</i>	Asteraceae			
<i>luteus hellgelb, reichverzweigte Blüten</i>	Juli–Sept	65	○	D
Stachys <i>Ziest</i>	Lamiaceae			
<i>byzantina</i> 'Silky Fleece' <i>violettrosa, grauweißes Laub</i>	Juli–Aug	25	△○	C
<i>byzantina</i> 'Silver Carpet' <i>blühfaul, weißfilziges Laub</i>	Juli–Aug	20	△○	C
<i>grandiflora</i> 'Superba' <i>purpurrosa, Blüten in dichten Quirlen</i>	Juli–Aug	40	●	C
<i>monnieri</i> 'Hummelo' <i>rosa, sehr wertvoll</i>	Juli–Sept	45	○	E
Stokesia <i>Kornblumenaster</i>	Asteraceae			
<i>laevis hellblau, schöne große Blüten</i>	Aug–Sept	40	○	D
<i>laevis</i> 'Mary Gregory' <i>hellgelb</i>	Juli–Sept	40	○	F
Symphytum <i>Beinwell</i>	Boraginaceae			
<i>grandiflorum</i> <i>gelblich weiß, wüchsiger Bodendecker zwischen Gehölzen</i>	Apr–Mai	25	○●	B
<i>grandiflorum</i> 'Hidcote Blue' <i>hellblau</i>	Apr–Mai	30	○●	C
Tanacetum <i>Bunte Margerite</i>	Asteraceae			
<i>coccineum</i> 'Robinson's Rosa' (Syn. <i>Chrysanthemum cocc.</i>) <i>rosa</i>	Mai–Juli	90	○	C
<i>coccineum</i> 'Robinson's Rot' <i>rot</i>	Mai–Juli	90	○	C
Tellima <i>Falsche Alraunwurzel</i>	Saxifragaceae			
<i>grandiflora grünlich</i>	Mai–Juni	60	●	B
Teucrium <i>Gamander</i>	Lamiaceae			
× <i>lucidrys</i> (Syn. <i>chamaedrys hort.</i>) <i>purpurrosa, glänzendes Blatt</i>	Juli–Aug	30	△○	B
<i>chamaedrys</i> <i>rosa, Ausläufer bildend, heimischer Gamander</i>	Juli–Aug	25	△○	B
Thalictrum <i>Wiesenraute</i>	Ranunculaceae			
<i>aquilegifolium violettrosa, akeleiblätrig, heimische Art</i>	Mai–Juli	110	○●	D

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
delavayi (Syn. dipterocarpum) <i>hellviolett mit gelben Staubfäden, feines Laub</i>	Juli–Sept	140	●	D
rochebrunianum 'Elin' <i>rosa hellgelb, Laub graublau</i>	Juni–Aug	220	○◐	F
Thymus <i>Thymian</i>	Lamiaceae			
× citriodorus 'E. B. Anderson' <i>hellviolett, goldgelbe Polster, duftend</i>	Juli–Aug	15	△○	B
× citriodorus 'Golden Dwarf' <i>hellviolett, duftendes gelbbuntes Blatt</i>	Juni–Juli	15	△○	B
× citriodorus 'Silver Queen' <i>rosa, silbriger Blattrand, duftend</i>	Juni–Aug	15	△○	C
cerlerioides 'Duftkissen'® <i>hellrosa, aromatisch, ISU-Diplom</i>	Juni–Aug	20	△○	D
comosus 'Doone Valley' <i>hellviolett, gelbgrünes Blatt</i>	Juli–Aug	10	△○	B
doerfleri 'Bressingham Seedling' <i>rosa, üppige Polster</i>	Mai–Juli	5	△○	B
praecox 'Minus' (Syn. serpyllum 'Pygmaeus') <i>violett, kompakte Polster</i>	Juni–Juli	5	△○	B
praecox 'Red Carpet' <i>rotviolett, kompakt</i>	Mai–Aug	5	△○	B
praecox var. pseudolanuginosus <i>rosa, wolliges Blatt, starkwüchsig</i>	Mai–Juni	5	△○	B
pulegioides 'Foxley' <i>weiß, Blatt grün-weiß-rosa panaschiert, Zitronenduft</i>	Juli–Aug	10	○	B
serpyllum 'Albus' <i>weiß, hellgrüner Bodendecker</i>	Juni–Aug	5	△○	B
serpyllum 'Coccineus' <i>purpurrot</i>	Juni–Aug	5	△○	B
serpyllum 'Creeping Red' <i>rot, wüchsig</i>	Juni–Aug	5	△○	B
serpyllum 'Magic Carpet' <i>karminrosa, aromatisches Laub</i>	Juni–Aug	5	△○	B
serpyllum 'Purple Beauty' (Syn. 'Atropurpureus') <i>violettrot</i>	Juni–Aug	5	△○	B
vulgaris 'Compactus' <i>hellviolett, immergrüner Zwergstrauch, Duftstaude</i>	Juli–Sept	10	△○	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Tiarella Schaumblüte	Saxifragaceae			
<i>cordifolia</i> weiß, Ausläufer bildend, bekannter Bodendecker	Apr–Mai	20	●●	B
<i>cordifolia</i> 'Moorgrün' weiß, kleinlaubig	Apr–Mai	25	●●	B
<i>wherryi</i> weiß, horstig, Herbstfärbung	Apr–Mai	25	●●	B
Tradescantia Dreimasterblume	Commelinaceae			
× <i>andersoniana</i> 'Innocence' reinweiß	Juni–Sept	50	○	E
× <i>andersoniana</i> 'Karminglut' purpurrot	Juni–Sept	40	○	E
× <i>andersoniana</i> 'Leonora' dunkelviolet	Juni–Sept	40	○	E
Tricyrtis Krötenlilie	Calochortaceae			
<i>hirta</i> hellviolet	Aug–Okt	50	●	D
Trollius Trollblume	Ranunculaceae			
<i>chinensis</i> 'Golden Queen' orangegelb, offene Blütenchalen	Juni–Juli	70	○	E
<i>europaeus</i> citroengelb	Mai–Juni	60	○	E
<i>pumilus</i> Zwerg-Trollblume, hellgelb, schöner dauerhafter Zwerg	Juni–Juli	25	△○	D
Verbascum Königskerze	Scrophulariaceae			
× <i>cultorum</i> 'Jackie in Pink' hellrosa, kompakte Sorte	Juli–Aug	50	○	F
<i>bombyciferum</i> 'Polarsommer' gelb, weißfilzige Laub	Juni–Aug	160	○	C
<i>nigrum</i> gelb, heimische Wildstaude	Juli–Aug	130	○	C
<i>olympicum</i> gelb, graufilziges Blatt	Juni–Aug	180	○	C
<i>phoeniceum</i> 'Violetta' violettpurpur	Mai–Juni	50	○	C
Verbena Eisenkraut	Verbenaceae			
<i>bonariense</i> blauviolett, schöner Langblüher	Juli–Okt	100	○	E
<i>bonariensis</i> 'Lollipop®' blauviolett, Zwergform	Mai–Okt	60	○	E
<i>bonariensis</i> 'Lollipop®' blauviolett, Zwergform	Mai–Okt	60	○	G
Vernonia Arkansas-Scheinaster	Asteraceae			
<i>crinita</i> rotviolette Blütenschirme	Aug–Okt	200	○	F
Veronica Ehrenpreis	Scrophulariaceae			
× <i>cultorum</i> 'Inspire Blue' blau	Juni–Aug	60	○	E
× <i>cultorum</i> 'Inspire Pink' hellrosa	Juni–Aug	60	○	E



Veronica prostrata



Veronica teucrium 'Knallblau'



Yucca filamentosa

Calamagrostis x acutiflora
'Karl Foerster'

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
gentianoides <i>hellblau</i>	Mai–Juni	40	○	C
longifolia 'Blauriesin' <i>leuchtend blau, wüchsige robuste Sorte</i>	Juli–Aug	90	○	E
longifolia 'Schneeriesin' <i>weiß, wüchsige robuste Sorte</i>	Juli–Aug	90	○	E
peduncularis 'Georgian Blue' <i>dunkelblau, schöner Austrieb, Herbstfärbung</i>	Apr–Juli	20	△○	C
prostrata <i>blau, kriechend</i>	Mai–Juni	10	△○	C
prostrata 'Mrs. Holt' <i>rosa</i>	Mai–Juni	10	△○	D
spicata 'Azzurro' <i>violett</i>	Juni–Juli	40	○	E
spicata 'Blauteppich' <i>leuchtendblau</i>	Juni–Juli	10	△○	C
spicata 'Rosa Zwerg' <i>rosa</i>	Juli–Aug	25	△○	C
spicata 'Rotfuchs' (Syn. 'Red Fox') <i>kirschrot</i>	Juni–Juli	30	△○	C
spicata ssp. incana 'Silbersee' <i>tiefviolettblau</i>	Juni–Juli	15	△○	C
teucrium 'Kapitän' <i>dunkelblau, standfest</i>	Mai–Juli	30	△○	C
teucrium 'Knallblau' <i>leuchtend blau, gute Farbwirkung</i>	Mai–Juli	30	△○	C
teucrium 'Königsblau' <i>dunkelblau, anspruchslos</i>	Mai–Juli	35	△○	B
Veronicastrum <i>Ehrenpreis</i>				
				Scrophulariaceae
virginicum 'Diana' <i>weiße Blütenkerzen</i>	Juli–Sept	100	○	E
virginicum 'Roseum' <i>hellrosa</i>	Juli–Sept	125	○	E
Vinca <i>Immergrün</i>				
				Apocynaceae
major <i>blauviolett, großblättrig, geschützter Standort, starkwüchsig</i>	Apr–Mai	30	●●	C
major 'Variegata' <i>blauviolett, weißbuntes Blatt, geschützter Standort</i>	Apr–Mai	30	●●	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
minor 'Alba' weiß, starkwüchsig	Apr–Mai	15	●●	B
minor 'Atropurpurea' weinrot	Apr–Mai	15	●●	C
minor 'Bowles' tiefblau, großblütig, wertvolle Sorte	Apr–Mai	15	●●	B
minor 'Marie'® violettblau, flacher gleichmäßiger Wuchs, wertvolle Sorte	Apr–Mai	10	●●	C
Viola Veilchen	Violaceae			
labradorica Labrador-Veilchen, violett, schöner dunkler Blattschmuck	Apr–Mai	15	●	B
odorata 'Königin Charlotte' Duft-Veilchen, blauviolett, reichblühend	März–Apr	15	●	B
sororia 'Albiflora' Pfingst-Veilchen, weiß	Mai–Juni	15	●	B
sororia 'Blue Diamond' dunkelblau	Mai–Juni	15	●	C
sororia 'Freckles' weißlich, violett gefleckte Blüte	Mai–Juni	15	●	B
Waldsteinia Waldsteinie, Golderdbeere	Rosaceae			
geoides gelb, ohne Ausläufer, Herbstfärbung	Apr–Juni	20	●●	B
ternata gelb, wertvoller und bekannter Bodendecker	Apr–Juni	15	●●	A
Yucca Palmilie	Agavaceae			
filamentosa große weiße Blütenglocken, Solitärstaude	Juli–Aug	130	○	F
filamentosa 'Bright Edge' weiß, grünes Blatt / gelber Rand	Juli–Aug	100	○	G

Gräser

Achnatherum Silber-Ährengras	Poaceae			
brachytricha siehe Calamagrostis arundinacea var. brachytricha				
calamagrostis gelbbraune Ähren	Juni–Sept	90	○	E
Bouteloua Moskitogras	Poaceae			
gracilis braun, waagerechte Ähren, interessanter Blütenstand	Juli–Aug	40	△○	C
Briza Zittergras	Poaceae			
media grünlich braun, herzförmige Ährchen, heimische hübsche Art	Mai–Aug	40	○	B
Calamagrostis Garten-Reitgras, Sandrohr	Poaceae			
× acutiflora 'Karl Foerster' gelbbraun, große Blütenrispen, Solitärgras	Juli–Aug	150	○	E
× acutiflora 'Overdam' gelbbraun, silbrig gestreiftes Blatt	Juli–Aug	130	○●	E

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
brachytricha <i>Diamantgras, graurosa farbener Lampenputzer</i>	Aug–Sept	100	◐●	E
Carex Segge – Staupe des Jahres 2015	Cyperaceae			
albula 'Frosted Curls' <i>silbergrüne Blätter</i>	Mai–Juni	30	○	E
buchananii <i>Fuchsrote Segge, rotbraune Halme, auffällige Art</i>	Juli	40	○	D
caryophyllea 'The Beatles' <i>Nelkenartige Segge braungrün</i>	Apr–Mai	35	◐●	E
comans 'Kupferflamme' <i>rotbraunes Laub</i>	Juli	25	○	E
conica 'Snowline' <i>hellgrün, weißgerandetes Blatt, zierlich</i>	Apr–Mai	25	●	D
dolichostachya 'Silver Sceptre' <i>bräunlich, weißgrünes Blatt</i>	Apr–Mai	40	●	D
foliosissima 'Icedance' (Syn. morowii 'Icedance') <i>gelbbraun, weißgerandet</i>	Juni–Juli	40	●●	C
foliosissima 'Icedance' (Syn. C. morowii 'Icedance') <i>gelbbraun</i>	Juni–Juli	40	●●	E
foliosissima 'Irish Green' <i>grün, überhängend</i>	Mai–Juni	30	◐●	E
grayi <i>Morgenstern-Segge, dekorative morgensternartige Früchte</i>	Juli–Aug	60	●○	D
hachijoensis 'Evergold' <i>gelbgrünes Blatt</i>	Apr–Mai	30	●○	D
montana <i>Berg-Segge, goldgelb, überhängend</i>	März–Mai	20	●○	C
morrowii 'Aureovariegata' <i>goldbraune Ähren, gelber Blattrand, wertvoll</i>	März–Mai	40	●●	D
morrowii 'Goldband' <i>grün mit gelbem Rand</i>	Juni–Juli	40	●	E
morrowii 'Variegata' <i>Japan-Segge, dunkelgrünes Blatt mit hellem Rand</i>	Juni–Juli	40	●	C
muskingumensis <i>Palmwedel-Segge braune Ähren, Feuchtwiesen, Bachränder</i>	Juni–Aug	70	●○	C
ornithopoda 'Variegata' <i>Vogelfuß-Segge, gelbgrün, weißgrünes Blatt</i>	Apr–Juni	25	●	D

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
<i>pendula</i> Riesen-Segge, grünlich, dunkelgrüne Ähren	Juni–Juli	100	☉	C
<i>plantaginea</i> Breitblatt-Segge, breites Blatt, bodenbegründendes Waldgras	Mai–Juni	35	☉	D
<i>sylvatica</i> Wald-Segge, bräunlich	Mai–Juni	50	☉☉	C
<i>testacea</i> bräunlich, orangebronzenes Blatt	Mai–Juni	45	☉☉	E
<i>umbrosa</i> Schatten-Segge, schmales grünes Blatt	Apr–Mai	20	☉☉	C
Chasmanthium (Syn. Uniola) Plattährengras	Poaceae			
<i>latifolium</i> braun, plattgedrückte Ähren	Aug–Okt	100	☉☉	D
Cortaderia Pampasgras	Poaceae			
<i>selloana</i> vegetativ, silberweiße lockere Wedel, blühsichere Selektion	Sept–Okt	220	○	G
<i>selloana</i> 'Pumila' silberweiße Wedel, Zwergform	Aug–Okt	120	○	G
<i>selloana</i> 'Rosea' bräunlichrosa Wedel	Sept–Okt	200	○	F
Deschampsia Schmiele	Poaceae			
<i>cespitosa</i> grünliche lockere Rispen, heimisches Waldgras	Juni–Aug	100	☉☉	C
<i>cespitosa</i> 'Bronzeschleier' goldbraune lockere Rispen	Juni–Juli	100	☉☉	C
<i>cespitosa</i> 'Goldschleier' gelblich grün	Juni–Juli	100	☉☉	C
<i>cespitosa</i> 'Tauträger' gelblich grüne, überhängende Rispen	Juli–Aug	100	☉☉	C
Festuca Schwingel	Poaceae			
<i>amethystina</i> Amethyst-Schwingel, dunkelviolet, Laub wintergrün bläulich	Juni–Juli	25	△○	B
<i>cinerea</i> 'Blauglut'	Mai–Juli	25	△○	B
<i>cinerea</i> 'Elijah Blue' gelblich braun, blaue Horste	Mai–Juli	20	△○	B
<i>cinerea</i> 'Uchte' gelblich braun, blaue, wüchsige Horste	Juni–Juli	30	△○	B
<i>gautieri</i> (Syn. <i>scoparia</i>) Bärenfell-Schwingel, gelbgrün	Juli–Aug	15	△○	B
<i>gautieri</i> 'Pic Carlit' gelbgrün, dichtere Polster, sehr kompakt	Juni–Juli	10	△○	B
Hakonechloa Japan-Berggras	Poaceae			
<i>macra</i> grünlich, ausladend, schöne Herbstfärbung	Juli–Okt	45	☉	F
<i>macra</i> 'Albostrata' grünlich, Blatt grünweiß	Aug–Okt	30	☉	G
<i>macra</i> 'Aureola' grünlich, Laub gelbgrün gestreift	Aug–Okt	40	☉	F



Cortaderia selloana



Luzula nivea



Sesleria caerulea



Blechnum spicant

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Helictotrichon (Syn. Avena) <i>Blaustrahlhafer</i>	Poaceae			
sempervirens 'Saphirsprudel' gelblich, aufrechte Ähren, Blatt breit, stahlblau	Juli–Aug	110	○	C
Hystrix <i>Flaschenbürstengras</i>	Poaceae			
patula grünlich gelb, flaschenbürstenförmige Grannen	Juni–Aug	90	○	C
Imperata <i>Japanisches Blutgras</i>	Poaceae			
cylindrica 'Red Baron' Blatt vom Austrieb bis zum Herbst rot, blüht selten		40	○	F
Koeleria <i>Schillergras</i>	Poaceae			
glauca grünliche Ähren, blaugrünes Blatt, schönes Heidegras	Juni–Juli	35	△○	B
Leymus (Syn. Elymus) <i>Strandroggen, Blaustrandhafer</i>	Poaceae			
arenarius gelbliche Ähren, stahlblaues Blatt, wuchernd	Juni–Aug	115	○	E
Luzula <i>Marbel, Hainsimse</i>	Juncaceae			
nivea Schnee-Marbel, weiße Rispen, behaartes Blatt	Juni–Aug	40	●●	B
pilosa 'Igel' bräunlich	Apr–Juni	25	●●	C
sylvatica Wald-Marbel, bräunlich, breites Blatt	Apr–Mai	50	●●	A
sylvatica 'Marginata' bräunlich, silbrig weißer Blattrand	Apr–Mai	40	●●	C
sylvatica 'Tauernpass' bräunlich, breitblättrig	Apr–Mai	30	●●	C
sylvatica ssp. sieberi 'Farnfreund' bräunlich, zierliche Auslese	Apr–Mai	30	●●	B
Melica <i>Perlgras</i>	Poaceae			
ciliata blaugrünes Blatt, gelblich weiße Ähren, anspruchslos	Mai–Juni	50	○	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Miscanthus <i>Chinaschilf</i>	Poaceae			
<i>giganteus</i> 'Aksel Olsen' (Syn. <i>floridulus</i>) <i>Riesen-Chinaschilf, blüht selten</i>	Sept–Okt	300	○	F
<i>sinensis</i> 'Ferner Osten' <i>rötlich, später silbrig</i>	Sept–Okt	160	○	G
<i>sinensis</i> 'Gracillimus' <i>schmales überhängendes Blatt, blüht selten</i>	Sept–Okt	150	○	F
<i>sinensis</i> 'Graziella' <i>blassrosa, wie 'Gracillimus', aber sicher blühend</i>	Aug–Okt	130	○	G
<i>sinensis</i> 'Große Fontäne' <i>silbrig rosa, überhängender Wuchs</i>	Aug–Okt	250	○	G
<i>sinensis</i> 'Kleine Fontäne' <i>silbrig rosa, feines überhängendes Blatt</i>	Juli–Sept	160	○	G
<i>sinensis</i> 'Kleine Silberspinne' <i>bräunlich silbern, schmalblättrig</i>	Juli–Sept	120	○	G
<i>sinensis</i> 'Little Zebra®' <i>gelbgrün gestreiftes Blatt</i>	Aug–Sept	120	○	H
<i>sinensis</i> 'Malepartus' <i>rotbraunsilbern, Herbstfärbung, wertvolle Sorte</i>	Aug–Okt	200	○	G
<i>sinensis</i> 'Morning Light' <i>weißsilbrig, schmaler, weißer Blattrand</i>	Aug–Okt	120	○	G
<i>sinensis</i> 'Silberfeder' <i>silbrig weiße Blüte, bewährte Sorte</i>	Aug–Okt	200	○	F
<i>sinensis</i> 'Silberspinne' <i>schmales Blatt, rötlichsilberne Blüte</i>	Sept–Okt	150	○	G
<i>sinensis</i> 'Sirene' <i>silbrig rosafarben, schmales Blatt</i>	Aug–Okt	230	○	F
<i>sinensis</i> 'Strictus' (Syn. 'Zebrinus Strictus') <i>Zebraschilf, Querstreifen, gelblich</i>	Sept–Okt	150	○	G
<i>sinensis</i> 'Variegatus' <i>silbrig gestreiftes Blatt, wertvolle Sorte</i>	Aug–Okt	125	○	G
<i>sinensis</i> 'Yakushima Dwarf' <i>silbrig weiß, schmales Blatt</i>	Aug–Okt	100	○	G
<i>sinensis</i> 'Zebrinus' <i>silbrig weiß, gelbgrün gestreiftes Blatt</i>	Aug–Okt	130	○	G
Molinia <i>Pfeifengras</i>	Poaceae			
<i>arundinacea</i> 'Fontäne' <i>überhängende gelblich braune Rispen</i>	Aug–Okt	180	○	E
<i>arundinacea</i> 'Karl Foerster' <i>gelblich braune Ähren, Herbstfärbung</i>	Aug–Sept	200	○	E
<i>arundinacea</i> 'Windspiel' <i>starkwüchsig, Herbstfärbung</i>	Aug–Sept	200	○	E
<i>caerulea</i> 'Edith Dudszus' <i>schwärzlich braun</i>	Aug–Okt	90	○●	C
<i>caerulea</i> 'Heidebraut' <i>schwarzbraune Ähren</i>	Aug–Okt	70	○	C
<i>caerulea</i> 'Moorhexe' <i>schwarzbraune Ähren, Herbstfärbung</i>	Aug–Okt	80	○	C
<i>caerulea</i> 'Variegata' <i>schönes weißbuntes Blatt, schwärzlich braune Rispen</i>	Aug–Okt	50	○	C
Panicum <i>Ruten-Hirse, Zier-Hirse</i>	Poaceae			
<i>virgatum</i> 'Heavy Metal' <i>grünlich, bläulich grünes Blatt</i>	Juli–Sept	100	○	D

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
virgatum 'Heiliger Hain' grünlich, blaugrünes Blatt	Juli–Sept	100	○	E
virgatum 'Rehbraun' bräunlich, rotbraunes Blatt, Herbstfärbung	Juli–Sept	80	○	D
virgatum 'Rotstrahlbusch' (Syn. 'Hänse Herms') bräunlich, Blatt früh braunrot	Juli–Sept	90	○	D
virgatum 'Shenandoah' weinrot	Juli–Sept	100	○	E
virgatum 'Strictum' braungrüne Rispen, grüne Blätter, gelbe Herbstfärbung	Juli–Sept	150	○	D
Pennisetum Federborstengras	Poaceae			
alopecuroides 'Compressum' gelb bräunlich, walzenförmige Ähren	Aug–Sept	90	○	D
alopecuroides 'Hameln' gelb bräunlich, früh, reichblühend	Juli–Okt	60	○	D
alopecuroides 'Herbstzauber' gelb bräunlich	Aug–Sept	80	○	D
alopecuroides 'Little Bunny' gelb bräunlich, niedrige Sorte	Aug–Okt	30	○	D
alopecuroides var. viridescens dicke dunkelbraune Bürste	Aug–Sept	60	○	F
Phalaris Glanzgras	Poaceae			
arundinacea 'Picta' hellgrün, grünweiß gestreifte Blätter, Ausläufer bildend	Juni–Juli	100	○	C
Pleiblastus Zwergbambus	Poaceae			
pumilus tiefgrünes Blatt, Ausläufer bildender Bodendecker		30	◐●	F
pygmaeus Ausläufer bildend		40	◐●	F
Sesleria Blaugras	Poaceae			
caerulea gedrungene schwarzbläuliche Ähren, blaues gestreiftes Blatt	Juni–Juli	25	○	B
Sorghastrum Indianergras				
nutans 'Indian Steel' rotbraun, graugrünes Blatt	Aug–Okt	90	○	D

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Spartina Goldleistengras	Poaceae			
pectinata 'Aureomarginata' grünlich, gelbgrünes überhängendes Blatt	Aug–Sept	150	○	E
Spodiopogon Zottenrauhgras	Poaceae			
sibiricus graugrüne Rispen, grünes Blatt, schöne Herbstfärbung	Juli–Sept	120	○	D
Stipa Federgras	Poaceae			
capillata Büschel-Haargras, lange Grannen, wärmeliebend	Juli–Aug	80	○	D
gigantea Riesen-Federgras, gelblich, lange Grannen	Juni–Aug	165	○	F
pennata silbrig weiß, lange Grannen	Juni–Juli	60	○	F
tenuissima Zartes Federgras, silbrig weiße Grannen, feine Halme	Juni–Juli	50	○	D

Farne

Adiantum Frauenhaarfarn, Venushaarfarn	Adiantaceae			
pedatum drahtige schwarze Stiele, Wedel fächerförmig		40	●●	G
pedatum 'Imbricatum' drahtige schwarze Stiele, Wedel fächerförmig		15	●●	G
Asplenium Mauerfarn, Steinfederfarn	Aspleniaceae			
trichomanes kleiner Farn für Mauerfugen		15	△●	E
Athyrium Frauenfarn	Athyriaceae			
filix-femina gefiederte Wedel, heimische Art, Waldstaude		70	●●	E
filix-femina 'Frizelliae' gefiedertes Blatt		50	●●	E
niponicum 'Metallicum' Regenbogenfarn, silbrig rötliches Blatt		50	●●	E
Blechnum Rippenfarn	Blechnaceae			
spicant lederartiges grünes Blatt, feuchter saurer Boden		30	●●	F
Dryopteris Wurmfarn	Dryopteridaceae			
affinis (Syn. borrieri) Goldschuppenfarn, trichterförmige Wedel		80	●	E
erythrosora Rotschleierfarn, rotbrauner Austrieb		65	●	E
filix-mas gefiederte trichterförmige Wedel		90	●●	E
filix-mas 'Linearis Polydactylon' Schellenbaumfarn, fein gefiedert		60	●	E
Matteuccia Becherfarn, Straußenfarn, Trichterfarn	Onocleaceae			
struthiopteris trichterförmig angeordnete Blätter, bildet Ausläufer		100	●	E



Dryopteris affinis



Allium ursinum



Foeniculum vulgare



Rosmarinus officinalis

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Onoclea <i>Perlfarn</i>	Onocleaceae			
<i>sensibilis</i> <i>doppelt gefiederte Wedel, schöner Austrieb, bildet Ausläufer</i>		50	☉●	E
Osmunda <i>Königsfarn</i>	Osmundaceae			
<i>regalis</i> <i>doppelt gefiederte Wedel, Herbstfärbung</i>		120	●	E
Phyllitis (Syn. Asplenium) <i>Hirschzungenfarn</i>	Aspleniaceae			
<i>scolopendrium</i> <i>lederartiges dunkelgrünes Blatt, ungefiedert</i>		40	☉●	E
<i>scolopendrium</i> ' <i>Cristata</i> ' <i>gekräuselte, kammerartige Blätter</i>		30	☉●	E
Polypodium <i>Tüpfelfarn</i>	Polypodiaceae			
<i>vulgare</i> <i>gefiederte lederartige dunkelgrüne Wedel, heimischer Farn</i>		30	☉●	E
Polystichum <i>Schildfarn</i>	Dryopteridaceae			
<i>aculeatum</i> <i>Dorniger Schildfarn, gefiedertes dunkelgrünes Blatt</i>		80	●	E
<i>polyblepharum</i> <i>Japanischer Glanz-Schildfarn</i>		90	☉	E
<i>setiferum</i> <i>grüne Wedel</i>		40	●	E
<i>setiferum</i> ' <i>Plumosum Densum</i> ' <i>feingefiedertes Laub</i>		40	●	E
<i>setiferum</i> ' <i>Proliferum</i> ' <i>flache breite Wedel</i>		40	●	E
<i>setiferum</i> ' <i>Proliferum Herrenhausen</i> ' <i>lange breite Wedel</i>		45	●	E
Woodsia <i>Wimpernfarn</i>	Woodsiaceae			
<i>obtusa</i> <i>bildet Rhizome</i>		30	☉	E

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Gewürzpflanzen				
Allium <i>Lauch</i>				
schoenoprasum <i>Schnittlauch, violett, frische Blätter für Salate und Quark</i>	Juni–Juli	25	○	B
tuberosum <i>Schnittknoblauch, weiß</i>	Aug–Sept	50	○	C
ursinum <i>Bärlauch, weiße Blüten, Bätter für Salat, Aufläufe, als Pesto</i>	Apr–Mai	25	◐	D
Althaea <i>Echter Eibisch</i>				
officinalis <i>rosa, Arzneipflanze, Hustenmittel</i>	Juli–Sept	160	○	C
Angelica <i>Engelwurz</i>				
archangelica <i>grün, Wurzel liefert ätherisches Öl</i>	Juni–Juli	250	○	E
Armoracia <i>Meerrettich</i>				
rusticana <i>weiß, Wurzeln für Sauce usw.</i>	Mai–Juni	100	○	E
Artemisia <i>Beifuß, Estragon</i>				
absinthium <i>Wermut, gelblich, Blätter als Tee bei Magenbeschwerden</i>	Juli–Sept	100	○	B
dracunculus <i>Russischer Estragon, weiblich, Blätter für Saucen und Suppen</i>	Aug–Sept	120	○	B
dracunculus var. sativus <i>Französischer Estragon, weiblich, aromatisch</i>	Aug–Sept	120	○	D
vulgaris <i>Beifuß, weiblich, Blütenstände für Fleischgerichte (Gänsebraten)</i>	Juli–Aug	120	○	B
Foeniculum <i>Fenchel</i>				
vulgare <i>gelb, Gewürz- und Heilpflanze</i>	Juli–Aug	150	○	C
vulgare 'Atropurpureum' <i>Bronze-Fenchel, gelb, dekoratives rotes Laub</i>	Juli–Aug	100	○	D
Fragaria <i>Monats-Erdbeere</i>				
vesca var. semperflorens 'Alexandria' <i>Monats-Erdbeere, weiß, aromatisch</i>	Mai–Okt	15	○	B
vesca var. vesca <i>Wald-Erdbeere, weiß, aromatische Waldfrüchte, wüchsig</i>	Mai–Juni	15	○	B

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

Zeichenerklärung
Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Galium (Syn. Asperula) Waldmeister				
odoratum weiß, Blätter für Maibowle, Obstsalate, Süßspeisen, Frühstückstee	Apr–Mai	15	◐●	C
Helianthus Topinambur, Erdbirne				
tuberosus gelb, ausbreitende Sonnenblume, essbare Erdknollen	Sept–Okt	200	○	E
Helichrysum Currykraut, Steppen-Strohblume				
italicum 'Tall' gelb, silbriges Blatt, schöner wüchsiger Typ	Juli–Aug	45	○	E
Hypericum Johanniskraut				
perforatum gelb, Blüten als Heiltee	Mai–Juli	60	○	B
Hyssopus Ysop				
officinalis blau, Blätter als Würze und als Aufguss bei Halsschmerzen	Juli–Aug	45	○	B
Lavandula Lavendel				
angustifolia violett, für Kräuterbutter, Fischsuppe, Duftkissen	Juli–Aug	40	○	B
Levisticum Liebstöckel				
officinale gelb, Blätter für Braten, Suppen und Soßen, kräftiger Geschmack	Juli–Aug	150	○	B
Melissa Zitronen-Melisse				
officinalis weiß, Blätter als Würze für Saucen oder für frischen Tee	Juni–Aug	50	○	B
officinalis 'Limonii' weiß, goldgelbe Blätter, Limonenaroma	Juni–Aug	50	○	D
Mentha Minze				
× piperita Pfeffer-Minze, Blätter für frischen Tee, Heilpflanze	Juli–Sept	40	○	B
× piperita 'Mitcham' Mitcham-Pfeffer-Minze, dunkle Blattnerven, beliebt	Juli–Sept	30	○	C

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
× piperita var. citrata duftet nach Orangen, Teemischungen	Juli–Sept	50	○	D
× piperita var. citrata 'Eau de Cologne' violettblau	Juni–Aug	70	○	D
spicata hellviolett	Juli–Sept	70	○	B
spicata 'Black Spearmint' hellviolett	Juli–Sept	50	○	D
spicata 'Maroccan' violett, besonders würzige Sorte, Blätter für Tee	Juli–Sept	50	○	C
suaveolens 'Bowles Apfelminze' (Syn. × rot. 'Bowles') Apfel-Minze	Juli–Sept	50	○	D
Origanum Dost, Majoran				
vulgare rosa, Blätter zu Wurst, Braten, Saucen, Pizza und frischen Kartoffeln	Juli–Sept	40	○	B
vulgare 'Compactum' rosa, dichter, kompakter Wuchs	Juli–Sept	15	○	B
vulgare 'Hot Spicy' kräftiger Geschmack, zu Pizza und Spaghetti	Juni–Sept	50	○	D
Petroselinum Petersilie				
crispum 'Gigante de Italica' glatte Blätter für Suppen, Salate und Speisen	Juni–Juli	20	○	B
crispum 'Smaragd' krause Blätter für Suppen und Salate, zum Garnieren	Juni–Juli	20	○	B
Rheum Rhabarber				
rhabarbarum weiß, Stiele für Kompott, Gebäck	Mai–Juni	80	○	D
rhabarbarum 'Holsteiner Blut' weiß, rotstielig, beste Zuchtsorte	Mai–Juni	80	○	H
Rosmarinus Rosmarin				
officinalis 'Arp' kräftig blau, graugrünes Laub, besonders winterhart	März–Apr	80	○	D
officinalis 'Capri' lichtblau	Mai–Sept	75	△○	D
Rumex Ampfer				
rugosus (Syn. acetosa var. hortensis) Sauer-Ampfer, braunrot	Mai–Juli	80	○	B
sanguineus Blut-Ampfer, unscheinbar, für Buffetedekorationen	Juni–Aug	50	○	C
Ruta Wein-Raute				
graveolens gelb, Blätter als Gewürz für Fleisch, Fisch und Suppen	Juni–Juli	50	○	B
Salvia Echter Salbei, Apotheker-Salbei				
officinalis Salbei, Blätter als Würze, Tee gegen Halsentzündung	Juni–Aug	50	○	B



Origanum vulgare 'Compactum'

Thymus vulgaris

Bistorta officinalis 'Superbum'

Cyperus longus ssp. longus

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Sanguisorba <i>Wiesenknopf</i>				
minor <i>Pimpinelle, grünlich braun, frisch für Salate, getrocknet zu Fisch</i>	Mai–Aug	40	○●	B
Satureja <i>Bohnenkraut</i>				
montana ssp. montana <i>weiß, Blätter und Stängel für Speisen</i>	Juli–Sept	30	○	B
Sedum <i>Tripmadam</i>				
reflexum <i>gelb, feingehackt in Suppen und Salaten und zu Rindfleisch</i>	Juli–Aug	20	○	B
Symphytum <i>Arznei-Beinwell</i>				
officinale <i>violett, Blätter als Tee, Heilkraut für Salben und Umschläge</i>	Mai–Juli	100	○●	D
Thymus <i>Thymian</i>				
× citriodorus 'Lemon' <i>nach Lemon duftend</i>	Juni–Juli	15	○	C
herba-barona <i>Kümmel-Thymian, Duftteppich, Gewürz zu Fleisch und Saucen</i>	Juli–Aug	10	○	D
vulgaris <i>Thymian, violett, Blätter als Gewürz oder als Tee gegen Husten</i>	Juli–Sept	20	○	B
vulgaris ssp. fragrantissimus <i>Orangen-Thymian, violett, Duft, Aromasorte</i>	Juni–Sept	25	○	D
Valeriana <i>Baldrian</i>				
officinalis rosa <i>Wurzeln für Tee bei Kopfschmerzen, zur Beruhigung</i>	Juni–Aug	120	○	B

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
-------------------------	-----------	---------------	---------------	------------------

Wasserpflanzen

Acorus <i>Kalmus</i>	Araceae			
calamus –10 bis –40 cm W., gelbgrüne Blütenkolben, schwertförmiges Blatt	Juni–Juli	80	○●	D
calamus 'Variegatus' –10 bis –40 cm W., gelblich grün, weißlich gestreift	Juni–Juli	60	○●	E
Alisma <i>Froschlöffel</i>	Alismataceae			
parviflorum 0 bis –10 cm W., weißrosa, rundes Blatt	Juli–Aug	60	○●	D
plantago-aquatica ssp. plantago-aquatica –10 bis –30 cm W., weißrosa	Juni–Aug	90	○●	D
Aponogeton <i>Wasserähre</i>	Aponogetonaceae			
distachyos –20 bis –50 cm W., weiß, duftend, Schwimmblätter	Mai–Sept	15	○	F
Bistorta <i>Gartenknöterich</i>				
officinalis 'Superbum' (Syn. Bistorta 'Superbum') hellrosa	Mai–Aug	80	○●	C
Butomus <i>Blumenbinse, Schwanenblume</i>	Butomaceae			
umbellatus –10 bis –40 cm W., rosa, für große Wasserflächen	Juni–Aug	100	○	D
Calla <i>Sumpfkalla, Schlangenzwurz</i>	Araceae			
palustris –20 bis +5 cm W., weiß, herzförmiges Blatt, rote Beerenfrüchte	Juni–Juli	20	○●	D
Callitriche <i>Frühlings-Wasserstern</i>	Callitrichaceae			
palustris –10 bis –80 cm W., weiß, Schwimmblattpflanze, Sauerstoffspender	Mai–Sept	4	○●	C
Caltha <i>Sumpf-Dotterblume</i>	Ranunculaceae			
palustris 0 bis –10 cm W., goldgelb, rundliches Blatt	Apr–Mai	35	○●	C
palustris 'Multiplex' 0 bis –10 cm W., gefüllte gelbe Blüten, Teichrand	Mai–Juni	30	○●	F
palustris var. alba 0 bis –10 cm W., weiß, horstig wachsend, Sumpf	Apr–Mai	20	○●	E
Cardamine <i>Wiesen-Schaumkraut</i>	Brassicaceae			
pratensis Sumpf, hellviolett, auch Küchenkraut für Frühlingsalate	März–Mai	40	○●	C

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

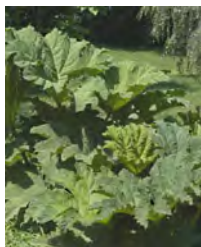
Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Carex Segge	Cyperaceae			
<i>grayi</i> Morgenstern-Segge braungrün, Feuchtwiesen, Bachufer	Juli–Aug	60	○●	C
<i>pseudocyperus</i> Scheinzypergras-Segge, 0 bis –10 cm W., grünlich, dekorativ	Juni–Juli	80	○●	C
Ceratophyllum Hornblatt	Ceratophyllaceae			
<i>demersum</i> freischwimmend, Sauerstoffspender, Nährstoff liebend	Juni–Sept	10	○●	D
Crassula Nadelkraut	Crassulaceae			
<i>recurva</i> –20 bis –60 cm W., weiß, nadelartiges Laub, Unterwasserpflanze	Juli–Sept	5	○●	C
Cyperus Zypergras	Cyperaceae			
<i>longus</i> ssp. <i>longus</i> 0 bis –10 cm W., rotbraune dekorative Blüten	Juni–Aug	100	○	E
Eichhornia Wasserhyazinthe	Pontederiaceae			
<i>crassipes</i> hellviolett, tropische Schwimmpflanze, frostfrei überwintern	Juli–Okt	20	○	D
Eleocharis Nadelsimse	Cyperaceae			
<i>acicularis</i> 10 bis –60 cm W., bräunlich, Unterwasserrasen, Sauerstoffspender	Mai–Aug	10	○	D
<i>palustris</i> 0 bis –20 cm W., braun, Repositonspflanze	Juni–Aug	30	○	D
Elodea Wasserpest	Hydrocharitaceae			
<i>canadensis</i> –30 bis –200 cm W., wuchernde Unterwasserpflanze	Mai–Aug		○●	D
Equisetum Schachtelhalm	Equisetaceae			
<i>hyemale</i> var. <i>robustum</i> 0 bis –40 cm W., grünlich	Juni–Juli	120	○●	F

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Eriophorum <i>Wollgras</i>	Cyperaceae			
<i>angustifolium</i> 0 bis -10 cm W., weißwollig, ausläuferbildend, heimische Art	Mai-Juni	40	○	D
<i>vaginatum</i> Scheiden-Wollgras, 0 bis -5 cm W., weiß, Horst bildend, heimisch	Mai-Juni	45	○	D
Euphorbia <i>Wolfsmilch</i>	Euphorbiaceae			
<i>palustris</i> 0 bis -10 cm W., gelb, Herbstfärbung, heimisch	Mai-Juni	80	○●	E
Filipendula <i>Mädesüß</i>	Rosaceae			
<i>ulmaria</i> +5 bis 0 cm W., weiß, gefiedertes Blatt, heimische Art	Juni-Aug	100	○●	C
Geum <i>Bach-Nelkenwurz</i>	Rosaceae			
<i>rivale</i> +5 bis 0 cm W., hellgelb, Uferstaude	Mai-Juni	50	○●	C
Glyceria <i>Süßgras</i>	Poaceae			
<i>maxima</i> 'Variegata' 0 bis -50 cm W., Blatt grünweiß gestreift, wuchernd	Juli-Aug	100	○	C
Gratiola <i>Gnadenkraut</i>	Scrophulariaceae			
<i>officinalis</i> 0 bis -5 cm W., hellgelb, rosa Lippen	Juni-Aug	40	○●	C
Gunnera <i>Mammutblatt</i>	Gunneraceae			
<i>tinctoria</i> (Syn. <i>chilensis</i>) rotbraun, dekorative Riesenstaude, Wasserrand	Juli-Aug	120	○	H
Helonias <i>Sumpf-Scheinnelke, Helonie</i>	Liliaceae			
<i>bullata</i> 0 bis -2 cm W., Moorbeet, rosaviolett, Rarität für Liebhaber	Apr-Mai	20	○●	G
Hibiscus <i>Sumpfeibisch</i>	Malvaceae			
<i>moscheutos</i> 0 bis -10 cm W., große rosa Blüten, prächtige Uferpflanze	Juli-Sept	120	○	F
Hippuris <i>Tannenwedel</i>	Hippuridaceae			
<i>vulgaris</i> 0 bis -40 cm W., grünlich, nadelartiges Blatt, Rhizome bildend	Juni-Aug	40	○	D
Hottonia <i>Wasserfeder</i>				
<i>palustris</i> -5 bis -40 cm W., Unterwasserpflanze, zartrosa, kalkempfindlich	Mai-Juli	20	○●	D



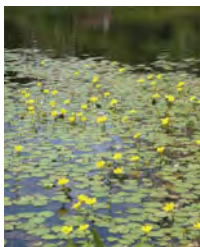
Gunnera tinctoria



Iris ensata



Iris sibirica



Nymphoides peltata

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Hydrocharis Froschbiss	Hydrocharitaceae			
morsus-ranae weiß, freischwimmend, bildet Überwinterungsknospen	Juli–Aug	5	☉●	D
Iris Schwertlilie	Iridaceae			
ensata (Syn. kaempferi) Japanische Sumpf-Schwertlilie, +5 bis -0 cm W., violett	Juni–Juli	80	○	D
laevigata 0 bis -10 cm W., blauviolett	Juni–Juli	80	○	E
pseudacorus 0 bis -20 cm W., tiefgelb, heimisch, sehr wüchsig	Juni–Juli	100	○	C
pseudacorus 'Variegata' 0 bis -20 cm W., gelb	Juni–Juli	80	○	F
sibirica +5 bis 0 cm W., violett, heimisch, Feuchtwiesen	Mai–Juni	70	○	D
versicolor 0 bis -20 cm W., rötlich violett	Juni–Juli	70	○	D
Juncus Binse	Juncaceae			
effusus Flatter-Binse, 0 bis -10 cm W., gelbbraun, Repositionspflanze	Juli–Aug	70	☉●	C
effusus 'Spiralis' Korkenzieher-Binse, 0 bis -5 cm W., gelblich braun	Juli–Aug	45	☉●	E
ensifolius Zwerg-Binse, 0 bis -10 cm W., bräunlich	Juli–Aug	20	○	D
inflexus Blau-Binse, 0 bis -10 cm W., braun, blaugüne Horste	Juni–Juli	40	○	D
Lysichiton Scheinkalla	Araceae			
americanus 0 bis -10 cm W., gelb, wertvoll, benötigt viel Platz	Apr–Mai	60	☉●	G
camtschatcensis 5 bis -10 cm W., weiß, Rarität	Mai–Juni	70	☉●	G
Lysimachia Felberich	Primulaceae			
nummularia Pfennigkraut, 0 bis -3 cm W., tiefgelb, Teichrandbegrüner	Mai–Juli	10	☉●	A

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
<i>thyrsiflora</i> Strauß-Felberich, 0 bis –20 cm W., gelb, Repositionspflanze	Mai–Juli	40	○●	D
<i>vulgaris</i> Gewöhnlicher Gilbweiderich, Sumpf, gelb, heimische Uferstaude	Juni–Juli	100	○●	C
Lythrum Weiderich	Lythraceae			
<i>salicaria</i> 0 bis –5 cm W., violettrosa, Teichrand, heimische Art	Juli–Aug	100	○●	B
Mazus Lippenmäulchen	Scrophulariaceae			
<i>reptans</i> 0 bis –5 cm W., feucht, violett, Bodendecker für den Uferand	Mai–Juli	10	○●	D
Mentha Minze	Lamiaceae			
<i>aquatica</i> Wasser-Minze, +5 bis –25 cm W., hellviolett, duftend	Juli–Sept	60	○●	C
Menyanthes Fieberklee	Menyanthaceae			
<i>trifoliata</i> –10 bis –30 cm W., weiß, dreigeteiltes Blatt, schöne heimische Art	Mai–Juni	30	○●	D
Mimulus Gauklerblume	Scrophulariaceae			
<i>cupreus</i> 'Roter Kaiser' +5 bis 0 cm W., rot, Selbstaussaat	Juni–Sept	30	○●	C
<i>luteus</i> 0 bis –10 cm W., gelb, Dauerblüher, Selbstaussaat	Mai–Juli	50	○●	C
<i>ringens</i> 0 bis –5 cm W., blauviolett, horstig wachsend	Juni–Aug	60	○●	D
Myosotis Sumpf-Vergissmeinnicht	Boraginaceae			
<i>palustris</i> +5 bis 0 cm W., violettblau, Repositionspflanze, Selbstaussaat	Mai–Aug	35	○●	B
Myriophyllum Tausendblatt	Gunneraceae			
<i>aquaticum</i> (Syn. <i>brasiliense</i>) –30 bis –100 cm W., grünlich, federiger Rasen	Juni–Aug	15	○●	D
<i>verticillatum</i> –30 bis –100 cm W., rosa, Sauerstoffspender, Unterwasserpfl.	Juni–Aug	20	○●	D
Nuphar Mummel, Teichrose	Nymphaeaceae			
<i>lutea</i> –50 bis –200 cm W., dottergelb, große Schwimmblätter	Juni–Aug	15	○●	I
Nymphaea Seerose	Nymphaeaceae			
<i>alba</i> –60 bis –200 cm W., weiß, heimisch	Juni–Aug		○	I
× <i>cultorum</i> 'Attraction' –60 bis –100 cm W., purpurrot, Blatt rund	Juni–Sept		○	I
× <i>cultorum</i> 'Fabiola' –40 bis –70 cm W., pink	Mai–Juli		○	I

Preisgruppen

	Stückpreise in Euro exkl. MwSt.		
	1 Stück	ab 10 Stück	ab 50 Stück
A	3,45	2,40	2,20
B	4,05	2,80	2,60
C	4,85	3,40	3,10
D	5,75	3,95	3,65
E	7,50	5,10	4,80
F	9,50	6,70	6,10
G	11,70	8,20	7,40
H	15,80	10,50	9,80
I	Auf Anfrage		

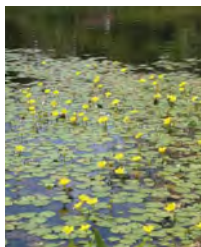
Zeichenerklärung

Standort

- △ Steingartenstaude
- Sonne
- ◐ Lichter Schatten
- Schatten
- TC Meristemvermehrung
- ® Sortenschutz

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
× cultorum 'Froebeli' Zwerg-Seerose, -20 bis -40 cm W., purpurrot	Juni–Sept		○	I
× cultorum 'Heaver White' (Syn. 'Hermine') -40 bis -100 cm W., weiß	Juni–Sept		○	I
× cultorum 'Joey Tomocik' -40 bis -50 cm W., dunkelgelb	Juni–Sept		○	I
× cultorum 'Marliacea Chromatella' -60 bis -90 cm W., hellgelb, wüchsig	Juni–Sept		○	I
× cultorum 'Marliacea Rosea' -60 bis -100 cm W., hellrosa, reichblühend	Juni–Sept		○	I
× cultorum 'Perry's Baby Red' Zwerg-Seerose, -30 bis -50 cm W., dunkelrot	Juni–Sept		○	I
× cultorum 'Walter Pagels' Zwerg-Seerose, -20 bis -50 cm W., creme	Juni–Sept		○	I
Nymphoides Seekanne	Menyanthaceae			
peltata -10 bis -60 cm W., gelb, seerosenähnliche Schwimmblätter	Juni–Aug	5	○◐	D
Orontium Goldkeule	Araceae			
aquaticum -30 bis -60 cm W., tiefgelb, wertvolle Schwimmblattpflanze	Mai–Juni	30	○◐	G
Phragmites Schilf, Ried	Poaceae			
australis -20 bis -80 cm W., rotbraun, ausbreitend, für Klärteiche	Aug–Sept	250	○	B
Pistia Wassersalat	Araceae			
stratioides freischwimmend, helle Blattrossetten, frostfrei überwintern		15	○	D
Pontederia Hechtkraut	Pontederiaceae			
cordata -10 bis -30 cm W., blauviolett, pfeilartiges Blatt	Juni–Sept	80	○	G

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Stand- ort	Preis- gruppe
Potamogeton Laichkraut	Potamogetonaceae			
natans –30 bis –150 cm W., weiblich braun, unscheinbar, ledriges Blatt	Juni–Aug	10	○●	E
Potentilla Sumpf-Blutauge, Sumpf-Fingerkraut	Rosaceae			
palustris (Syn. Comarum palustre) +5 bis –10 cm W., purpurrot, Sumpf	Juni–Juli	30	○●	D
Primula Primel	Primulaceae			
rosea 'Gigas' feucht, purpurrosa, Teichrandpflanze	März–Apr	20	○●	A
veris ssp. veris Schlüsselblume, tiefgelb, duftend, heimisch	Apr–Mai	20	●	B
Ranunculus Hahnenfuß	Ranunculaceae			
acris 'Multiplex' Sumpf, gelb, kugelige gefüllte Blüten	Mai–Sept	60	○●	D
aquatilis –20 bis –100 cm W., weiß, Schwimmblätter	Mai–Aug	5	○●	D
flammula Flammender Hahnenfuß, 0 bis –20 cm W., gelb, Dauerblüher	Juli–Okt	40	○	D
lingua Zungen-Hahnenfuß, +5 bis –30 cm W., tiefgelbe Blütenschalen	Juni–Aug	90	○●	D
Sagittaria Pfeilkraut	Alismataceae			
latifolia 10 bis –30 cm W., weiß-zartrosa, pfeilartiges Blatt, wüchsig	Juni–Aug	60	○●	D
sagittifolia ssp. sagittifolia –10 bis –40 cm W., weiß, pfeilartiges Blatt	Juni–Aug	50	○●	D
Saururus Molchschwanz	Saururaceae			
cernuus +5 bis –10 cm W., weiblich, seltene Teichrandpflanze	Juni–Juli	50	○	D
Schizostylis Kaffernlilie	Iridaceae			
coccinea rosarot, frostfrei überwintern	Sept–Okt	60	○	E
Scirpus See-Simse (Syn. Schoenoplectus)	Cyperaceae			
lacustris 0 bis –80 cm W., Uferbefestigung, Klärteiche	Juni–Aug	200	○●	D
lacustris 'Albescens' 0 bis –50 cm W., längsgestreift	Juni–Aug	125	○●	E
lacustris ssp. tabernaemontani 'Zebrinus' 0 bis –15 cm W., quergestreift	Juni–Aug	100	○●	E
Sparganium Igelkolben	Sparganiaceae			
erectum Ästiger Igelkolben, –5 bis –30 cm W., weiß, ausbreitend	Juli–Aug	100	○●	D



Nymphoides peltata



Phragmites australis

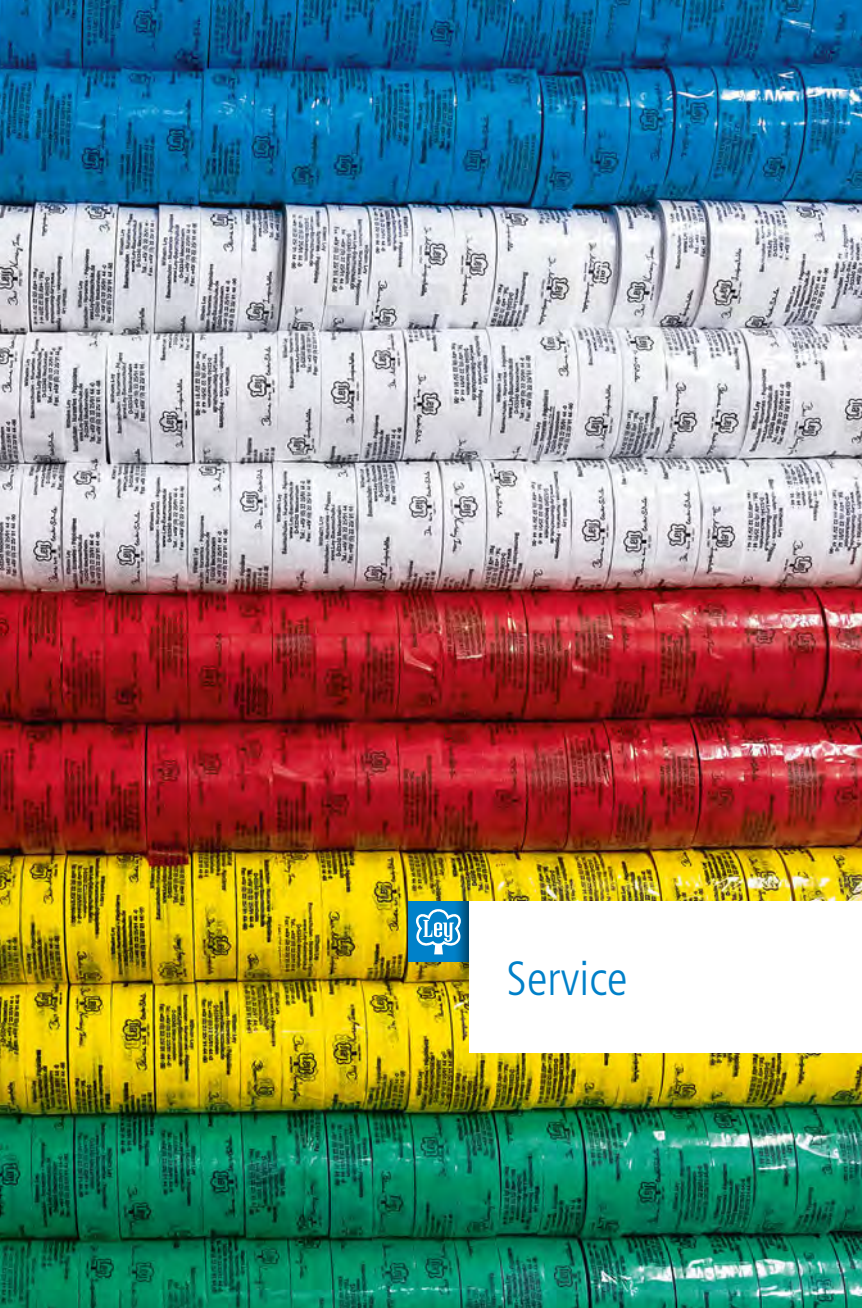


Sagittaria sagittifolia



Sparganium erectum

Art, Sorte, Blütenfarbe	Blütezeit	Höhe in cm	Standort	Preisgruppe
Stratiotes <i>Krebsschere</i>	Hydrocharitaceae			
aloides <i>freischwimmende Rosettenpflanze, weiß</i>	Juni–Juli	15	○●	D
Thelypteris <i>Sumpffarn</i>	Thelypteridaceae			
palustris <i>0 bis –20 cm W., sommergrün, Ausläufer bildend, feingefiedert</i>		50	○●	D
Trapa <i>Wassernuss</i>	Trapaceae			
natans <i>–20 bis –200 cm W., weiß, Schwimmblattpflanze</i>	Juni–Aug	1	○●	E
Typha <i>Rohrkolben</i>	Typhaceae			
angustifolia <i>–20 bis –100 cm W., große schwarzbraune Blütenkolben</i>	Juli–Aug	200	○	C
latifolia <i>–20 bis –40 cm W., schwarzbraune K., breitblättrig, Repositionspfl.</i>	Juli–Aug	180	○	C
laxmannii <i>–20 bis –40 cm W., schwarzbraune Kolben</i>	Juli–Aug	150	○	C
minima <i>Kleiner Rohrkolben, 0 bis –10 cm W., kleine schwarzbraune Kolben</i>	Juni–Juli	50	○	D
Veronica <i>Bachbunze</i>	Scrophulariaceae			
beccabunga <i>0 bis –20 cm W., blauviolett, ausbreitend</i>	Mai–Aug	30	○●	C



Service



BÄUME IN DER VERWENDUNG

PLANUNGSHelfER I FÜR STADT-GRÜN, GARTEN UND LANDSCHAFT

Vorbemerkung

Dieser Planungshelfer I – Bäume in der Verwendung – soll Ihnen einen Überblick über unser Angebot an Meckener Qualitätsbäumen vermitteln. Zusammen mit unseren Partnern aus Landschafts- und Städtebau arbeiten wir, entsprechend unseres Unternehmenskonzeptes „Bäume aus bester Schule“, beständig weiter an der Aufgabe, die zukünftige Bedarfsituation in der Begrünung zeitgemäß zu berücksichtigen. Der Klimawandel stellt gerade an innerstädtische Pflanzungen hohe Ansprüche. Wir haben die Aufgabe sehr



BÄUME IN DER VERWENDUNG



Neu: mit unseren
Empfehlungen zum
Klimawandel

**PLANUNGSHELFER I FÜR STADT-
GRÜN, GARTEN UND LANDSCHAFT**

ernst genommen, unsere Bäume zu beobachten und zu beurteilen, welche Baumarten im Hinblick auf Anpassung an den Klimawandel besonders geeignet sind. In Zusammenarbeit mit weiteren Experten ist eine Liste von Zukunftsbäumen entstanden, die wir als außerordentlich klimastresstolerant bewerten, sie sind markiert mit dem Zeichen:



Natürlich stehen nach wie vor alle altbewährten Sorten zur Verfügung, darunter auch eigene hervorragende Selektionen, wie beispielsweise der nun seit Jahren erfolgreich verwendete *Acer platanoides* 'Allershausen'.



Acer platanoides 'Rubicundus Typ I'



Acer rubrum 'Redpointe'®

Als Entscheidungshilfe für Ihre tägliche Arbeit haben wir für Sie unseren Planungshelfer I – Bäume in der Verwendung – weiterentwickelt und neu aufgelegt. Kurzinformationen zu über 360 Arten und Sorten sollen Sie bei der richtigen Auswahl unterstützen.

Absolute Aussagen zur Eignung eines einzelnen Baumes an einen bestimmten Standort können nicht getroffen werden, da zu viele standortspezifische Faktoren die Vitalität und die Entwicklung eines Baumes beeinflussen.

Bäume mit dem Prädikat **empfehlenswert** können aufgrund unserer aus der Praxis gewonnenen Erfahrungen, ergänzt auch durch Ihre Beobachtungen als Verwender, für die speziellen Anforderungen eines Standortes voll zufriedenstellen. Auch vom gestalterischen Standpunkt aus sind sie als empfehlenswert einzustufen.

Bei den Arten und Sorten, die als **bedingt empfehlenswert** eingestuft worden sind, müssen Einschränkungen hinsichtlich der Eignung an die speziellen Standorte gemacht werden. Die Wuchseigenschaften können unter nicht optimalen Bedingungen nicht voll befriedigen.

Neueinführungen zumeist von Sorten, die wir aus den USA erhalten haben, stehen bei uns und an Teststandorten unter jahrelanger Beobachtung. Einige dieser neueren Sorten haben die Aufnahme in diesen Planungshelfer geschafft, da sie sich bisher sehr gut bewährt haben, wie beispielsweise Acer rubrum 'Redpointe'® und Fraxinus pennsylvanica Sorten. Andere Sorten können nach unseren Erfahrungen bisher noch nicht empfohlen werden.

Ley-Bäume kommen aus bester Schule.

Sie tragen so zu einer nachhaltig lebenswerten Gestaltung unserer Städte und Landschaften für Generationen bei.

Die Eignung



Bäume der Rubrik **Hochbeete, Pflanztröge** zeichnen sich durch ihre Verträglichkeit für Bodentrockenheit und Hitze aus und/oder empfehlen sich durch ihren dekorativen Habitus.



Der Bereich **Wohnsiedlung, Hausgärten** mit seiner aufgelockerten Belaubung ist kaum verkehrs- und schadstoffbelastet. Hierfür eignen sich besonders kleinkronige und mittelgroße Bäume, die außerdem durch Blüte, Frucht, Laub oder Kronenform einen zusätzlichen Zierwert besitzen können.



Im Lebensbereich **kleinräumige Standorte, schmale Straßen** werden die Arten und Sorten aufgeführt, die Anforderungen wie kleines Kronenvolumen oder schlanker Wuchs entsprechen. Dies kann für enge Hofanlagen, schmale Fußgängerbereiche oder sehr begrenzte Räume zwischen Häuserfront und Fahrbahn zutreffen.



Die Bäume der Rubrik **Straßen im städtischen Bereich, Plätze** haben einen größeren Platzbedarf. Sie zeichnen sich durch eine ausreichende Verträglichkeit gegenüber widrigen innerstädtischen Verhältnissen wie z.B. Wärmerückstrahlung, Schadstoffe, Bodenverdichtung, geringer Wurzelraum oder Überpflasterung aus.



Die Rubrik **Freiflächen im städtischen Bereich, Parks** enthält Arten und Sorten, die offene Böden wünschen oder eine geringe Immissionsverträglichkeit haben. Sie eignen sich bei genügend großem, offenem Grün- oder Randstreifen auch für breite Straßen, jedoch nicht für den stark belasteten Stadtkern.



Bäume für **Freie Landschaft, Straßen** sind meist heimische Arten und Sorten, die durch ihre große Formenvielfalt einen landschaftsprägenden Charakter besitzen.

Die Wurzel

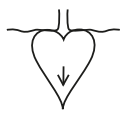


Herzwurzler

Generell wird zwischen einer Flach-, Herz- und Tiefwurzel unterschieden, hier haben wir noch die flachen Herzwurzler und die tiefen Herzwurzler dazu gefügt, um eine noch bessere Planung zu ermöglichen!

flache
Herzwurzler

Auch wenn der Wurzeltyp jedes Baumes genetisch vorgegeben ist, so lässt sich eine generelle Aussage über den Wurzeltyp nicht machen. Je nach Standort prägt sich die Wurzel einer Pflanze entsprechend anders aus.

tiefe
Herzwurzler

Die Ausprägung der Wurzel ist bedingt durch genetische Vorgabe und auch durch Bodenverdichtung, durchwurzelbarer Raum, Grundwasserspiegel.



Flachwurzler

Ein Flachwurzler wird mit Sicherheit auch Senkwurzeln entfalten, wenn er an der Oberfläche seines Standortes nicht genügend Wasser und Nährstoffe findet. Andererseits kann ein Tiefwurzler, wenn er denn an der Oberfläche ein genügend großes Angebot findet, auch weniger ausgeprägte tiefe Wurzeln entwickeln.



Tiefwurzler

Die in Baumschulen vorkultivierten und regelmäßig verpflanzten Bäume haben ein gänzlich anders entfaltetes Wurzelsystem: Hier kommt es darauf an, in Stammnähe so viele Wurzeln wie möglich zu erhalten, damit die Verpflanzung an den Endstandort erst reibungslos ermöglicht wird.

Erläuterungen



Im Bereich **Eignung** weisen wir mit diesem Symbol darauf hin, wenn eine Pflanze für den jeweiligen Bereich **bedingt empfehlenswert** ist.



Im Bereich **Eignung** weisen wir mit diesem Symbol darauf hin, wenn eine Pflanze für den jeweiligen Bereich **empfehlenswert** ist.

Im Bereich **Besondere Merkmale** weisen wir mit diesem Symbol auf die unterschiedlichen Eigenschaften hin.

® = rechtlich geschützte Marke

© = rechtlich geschützte Sorte; unerlaubter Nachbau verboten!

Wichtige Informationen zum Thema klimastresstolerante Bäume:











Bäume, die als besonders klimastresstolerant eingestuft sind, unsere Zukunftsbäume.

Schon seit Jahren erforschen Experten die Auswirkung der zunehmenden Klimaveränderungen auf Bäume. Auch wir beschäftigen uns intensiv mit diesem Thema, zumal Bäume für ein gutes Stadtklima in Zukunft immer wichtiger werden.

Die von uns mit dem Logo markierten Bäume haben sich in jahrelanger Praxis und unter genauer Beobachtung gut bewährt. Durch eine hohe Anpassungsfähigkeit an wechselnde Umweltbedingungen, vor allem im Hinblick auf Trockenheitsstress, Hitze und extreme Witterung, zeigen sie sich robust und widerstandsfähig.

Trotz allem ist eine fachgerechte Pflanzung mit Stammschutz, angepasstem Pflanzschnitt und intensiven Bewässerungsmaßnahmen unabdingbar. Dies gilt sowohl für den sogenannten „Klimabaum“, als auch für alle anderen von uns empfohlenen, bewährten Sorten.

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Acer buergerianum							
Acer campestre							
Acer campestre 'Anny's Globe'							
Acer campestre 'Elsrijk'							
Acer campestre 'Fastigiata'							
Acer campestre 'Green Column'							
Acer campestre 'Huibers Elegant'							
Acer campestre 'Lienco'							
Acer campestre 'Nanum'							
Acer cappadocicum 'Rubrum'							
Acer capillipes							
Acer davidii							
Acer freemanii 'Autumn Blaze'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht





























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Kleiner, kompakt wachsender Baum mit schmal aufrecht wachsender Krone, im Alter ausladend; gute rote Färbung im Herbst	
				Kleiner bis mittelgroßer Baum; selten mit durchgehender Stammverlängerung; dichte, sparrige, sehr variable Krone	
				Langsam wachsender Kugelbaum mit rundlicher Krone; schnittverträglich; windfest; kleine, gelbgrüne Blütenrispen	
				Kleiner Baum; schwächer als die Art wachsend; Stamm meist durchgehend; geschlossene, kegelförmige Krone; aufwärtsgerichtete Äste; mehlaufrei	
				Aufrecht wachsender Baum bis 12-14 m hoch; beginnt säulenförmig, im Alter kegelförmig; gelbgrüne Blütenrispen; schnittverträglich	
				Straff aufrecht wachsender Baum, ca. 10 m hoch; Herbstfärbung gelb mit rötlichen „Einschüssen“; gelbgrüne Blütenrispen; schnittverträglich	
				Kleine, dichte Krone, ca. 12 m hoch; gelbgrüne Blütenrispen; schnittverträglich; trägt Überpflasterung; windverträglich	
				Kompakte, eiförmige Krone, bis ca. 10 m hoch; gelbgrüne Blütenrispen; schnittverträglich; wertvoller Baum für die Insekten; der Austrieb ist bronze angehaucht	
				Sehr langsam wachsender Kugelbaum mit kleiner, breitrundlicher Krone; gut schnittverträglich; kleine Blätter; auf Stammbildner veredelt	
					Mittelgroßer Baum mit breiter, rundlicher Krone; Knospen und Zweige purpurrot; blutroter, allmählich vergrünender Austrieb
					Bis ca. 12 m hoch, vasenförmige Krone; auffallend gestreifte Rinde; das Laub verfärbt sich im Herbst orangerot; keine Überpflasterung; Boden kann leicht sauer sein
					Kleiner Baum, Krone schmal trichterförmig; interessante Rindenfärbung, grün oder rötlich mit schmalen weißen Streifen
					Dichte, breit pyramidenförmige Krone, bis ca. 15 m hoch; keine bzw. wenige Früchte; sollte nicht zu kalkreich stehen; trägt Überpflasterung; widerstandsfähig

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Acer freemanii 'Celebration'							
Acer ginnala							
Acer griseum							
Acer monspessulanum							
Acer negundo							
Acer negundo 'Flamingo'							
Acer opalus							
Acer platanoides							
Acer plat. 'Allershausen' ©							
Acer platanoides 'Cleveland'							
Acer platanoides 'Columnare Nordrhein-Westfalen' ©							
Acer platanoides 'Columnare Typ Ley I'							
Acer platanoides 'Columnare Typ Ley II'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht

























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Mittelgroßer, raschwüchsiger, breit aufrechter Baum mit dominantem Leittrieb; Kreuzung aus <i>A. rubrum</i> und <i>A. saccharinum</i>
					Kleiner Baum mit breitbuschiger, teils überhängender Krone
					Langsam wachsender kleiner Baum mit lockerer kegelförmiger Krone; Rinde zimtbraun und in Streifen abrollend; karminrote Herbstfärbung
					Langsam wachsender, kleiner Baum; sehr wärmeliebend; unregelmäßige, rundliche Krone
					Großer, raschwüchsiger Baum mit lockerer, ausladender, rundlicher Krone; teils überhängenden Ästen
					Kleiner Baum mit aufrecht strebender Verzweigung; Krone eiförmig und lockerbuschig; Blättchen auffallend weiß bis rosa gerandet
					Rundliche Krone, ca. 15 m hoch, 6-7 m breit; tief gefurchte Rinde, selten zu finden
					Großer Baum mit weit bis in die Krone durchgehendem Stamm; dichte, stumpfkegelige Krone
					Großer Baum mit weit bis in die Krone durchgehendem Stamm, Krone dichtgeschlossen, oval
					Mittelgroßer Baum mit meist durchgehender, gerader Stammverlängerung; dichte, geschlossene, ovale Krone
					Schmal säulenförmiger Baum; schwach wachsend, ähnlich <i>Acer plat.</i> „Columnare Typ Ley I“; Laub im Austrieb hell grün
					Kleiner Baum mit durchgehendem Stamm, säulenförmig, sehr schwach wachsend
					Mittelgroßer Baum mit bis in den Wipfel durchgehendem Stamm; sehr dichte, schmale, säulenförmige Krone, mit wenigen Hauptästen

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Acer platanoides 'Columnare Typ Ley III'							
Acer platanoides 'Crimson Sentry'							
Acer platanoides 'Deborah'							
Acer platanoides 'Drummondii'							
Acer platanoides 'Emerald Queen'							
Acer platanoides 'Eurostar®'							
Acer platanoides 'Faassen's Black'							
Acer platanoides 'Farlake's Green'							
Acer platanoides 'Globosum'							
Acer platanoides 'Olmsted'							
Acer platanoides 'Reitenbachii'							
Acer platanoides 'Royal Red'							
Acer platanoides 'Rubicundus® Typ I' ©							

NEU

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt

























































Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

				Kräftig wachsender Baum mit breit zylinderförmiger Krone und durchgehendem Stamm
				Schlanker, aufrecht schwach wachsender Baum mit schwarzrotem Laub; bis ca. 10 m hoch; schnittverträglich; sehr anspruchslos
				Gleichmäßig wachsender, pyramidaler Baum mit gutem, geradem Stamm; blutroter Austrieb; später vergrünend
				Schwach wachsender, kleinkroniger Baum mit weißgrünem Laub; braucht besten Boden um sich zu entwickeln
				Frohwüchsiger, robuster Baum mit geschlossener, aufwärts strebender Krone; auffallender, rosarötlicher Austrieb
				Robuster, gesunder, großer Baum mit dominantem Mitteltrieb; gleichmäßiger Kronenaufbau; stadtklimafest
				Mittelgroßer Baum mit schwarzrotem Laub; Stammverlängerung selten bis zur Spitze durchgehend; breitkegelliger Wuchs
				Kräftig und gleichmäßig wachsender Baum mit breit ovaler Krone
				Dichte, gleichmäßige Kugelkrone, im Alter jedoch mehr abgeplattete Form; sehr langsam wachsend; verfügbar mit verschiedenen Stammhöhen
				Großer, starkwüchsiger Baum mit durchgehendem Stamm; Krone teilt sich im oberen Bereich in 2-3 aufstrebende Hauptäste
				Mittelgroßer, langsam wachsender Baum mit breiter, loser Krone; dunkelgrünes Laub, wird zum Herbst hin immer braunroter
				Ähnlich Acer plat. ‚Faassen’s Black‘, jedoch wüchsiger und mit etwas hellerem schwarzrotem Laub
				Schmal säulenförmiger Baum; schwach wachsend, ähnlich Acer pl. ‚Columnare Typ Ley I‘; blutroter Austrieb, später vergrünend

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Acer platanoides 'Rubicundus'® Typ II' © NEU							
Acer platanoides 'Schwedleri'							
Acer platanoides 'Superform'							
Acer platanoides x truncatum 'Crimson Sunset'							
Acer platanoides x truncatum 'Norwegian Sunset' NEU							
Acer pseudoplatanus							
Acer pseudoplatanus 'Atropurpureum'							
Acer pseudoplatanus 'Bruchem'							
Acer pseudoplatanus 'Erectum'							
Acer pseudoplatanus 'Negenia'							
Acer pseudoplatanus 'Rotterdam'							
Acer pseudoplatanus 'Wilhelm' ©							
Acer rubrum							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht

























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Säulenförmiger Wuchs, ähnlich Acer pl. ‚Columnare Typ Ley II‘; blutroter Austrieb, später vergrürend
				Großer, starkwüchsiger Baum mit durchgehendem Stamm; Krone teilt sich im oberen Bereich in 2-3 aufstrebende Hauptäste
				Großer Baum mit betont lockerwüchsiger, ausladender Krone
				Aufrechte, ovale, kompakte Krone; Laub tiefhila, im Herbst rötlich-bronze; sehr trockenheits- und hitzeverträglich
				Mittelgroßer, aufrecht pyramidal wachsender Baum; symmetrische Kronenstruktur; sehr trockenheits- und hitzeverträglich; auffallende Herbstfärbung
				Großer Baum mit ausladender, breitrunder Krone; Eignung für innerstädtisches Klima wird oft stark überschätzt
				Wüchsiger, großer Baum mit breitpyramidaler Krone; Blattoberseite dunkelgrün, unterseits braun bis violett gefärbt
				Hoher Baum mit straff aufrechten Hauptästen; eiförmige, kompakte Krone
				In der Jugend raschwüchsig; breite, säulenförmige Krone, im Alter jedoch mehr eiförmig; gute Stammverlängerung
				Großer, starkwüchsiger Baum mit durchgehender Stammverlängerung; breite, pyramidale Krone
				In der Jugend säulenförmig, später mehr breitkegelig; Eigenschaften und Wuchs ähnlich wie Acer pseudoplatanus ‚Erectum‘
				Großer, starkwüchsiger Baum mit durchgehendem Stamm; Krone teilt sich im oberen Bereich in 2-3 aufstrebende Hauptäste
				Mittelgroßer Baum mit sehr variabler Krone; auffallende gelbe bis orangerote Herbstfärbung

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztopf	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Acer rubrum 'Armstrong'							
Acer rubrum 'October Glory'							
Acer rubrum 'Redpointe'	 						
Acer rubrum 'Red Sunset'							
Acer rubrum 'Scanlon'							
Acer rubrum 'Somerset'							
Acer rufinerve							
Acer saccharinum							
Acer saccharinum 'Pyramidale'							
Acer saccharinum 'Wieri'							
Acer saccharum							
Aesculus carnea							
Aesculus carnea 'Briottii'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht






Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Mittelgroßer Baum mit säulenförmiger Krone und straff aufwärtsgerichteten Ästen; Blatt dunkler und kleiner als bei der Art
					Kleiner Baum mit breit pyramidal wachsender aufgelockerter Krone; intensive Herbstfärbung orange bis rot
					Ovale bis pyramidenförmige dichte Krone; ca.12 m hoch und ca.8 m breit; grünes Laub, roter Stiel, Herbstfärbung brillant leuchtend rot; verträgt Teilüberpflasterung; ein Zukunftsbaum, sehr schädlingsresistent
					Kleiner Baum mit gleichmäßig breit eiförmig wachsender Krone; intensive Herbstfärbung orange bis rot
					Mittelgroßer, kegelförmiger Baum mit regelmäßig beasteter Krone; glänzend grünes Blatt mit leuchtend purpurroter Herbstfärbung
					Kleiner, mittelstark wüchsiger Baum; tief dunkelrote Herbstfärbung; gleichmäßige Aststellung
					Kleiner Baum mit regelmäßiger Krone, schmal aufrecht; auffallend grünsilbrige Rinde mit weißen Längsstreifen; Herbstfärbung orange bis karminrot
					Starkwüchsiger Baum mit lockerer, kegelförmiger Krone; Herbstfärbung leuchtend gelb
					Wie die Art, jedoch mit dichterem Verzweigung; breiter, straff aufrechter Wuchs
					Großer Baum mit sehr lockerer und breiter Krone; Zweigenden sehr weit durchhängend; feingliedriges, tief eingeschnittenes Blatt
					Großer Baum, Krone oval bis rundlich; Herbstfärbung auffallend von gelb bis orangert
					Mittelgroßer Baum mit meist mehreren gleichrangigen Hauptästen; Krone rundlich bis breit gewölbt; hellrote Blüten, wenig und selten fruchtend
					Langsamer als die Art wachsend; Blütenstände größer und blutrot

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrogl	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Aesculus flava</i> 'Vestita'							
<i>Aesculus hippocastanum</i>							
<i>Aesculus hipp.</i> 'Baumannii'							
<i>Aesculus hipp.</i> 'Pyramidalis'							
<i>Ailanthus altissima</i> (derzeit Handelsverbot)							
<i>Alnus cordata</i>							
<i>Alnus glutinosa</i>							
<i>Alnus glutinosa</i> 'Imperialis'							
<i>Alnus incana</i>							
<i>Alnus spaethii</i>							
<i>Amelanchier arborea</i> 'Robin Hill'							
<i>Amelanchier</i> 'Ballerina'							
<i>Amelanchier lamarckii</i>							

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

					Mittelgroßer Baum, Krone zunächst breit kegelförmig, später rundlich, hoch gewölbt
					Großer, starkwüchsiger Baum mit wuchtiger, hochgewölbter Krone; auffallend weiße Blütenstände, reich fruchtend
					Wie die Art, jedoch gefüllt mit leicht gelblichem Ton blühend; nicht fruchtend
					Starkwüchsiger als die Art; dichte, kompakte Krone; Blüten in der Krone durch Blätter und Äste verdeckt, dadurch weniger auffällig
					Raschwüchsiger, großer Baum; breite, lockere Krone; ohne durchgehende Stammverlängerung; extreme Trockenheit vertragend; Invasives Gehölz
					Mittelgroßer Baum; spitzkegelig; Stamm bis zur Spitze durchgehend; Laub glänzend grün; nur in der Jugend frostempfindlich
					Raschwüchsiger Baum mit lockerer Krone; Trockenheit und Oberflächenverdichtung schlecht vertragend
					Kleiner eleganter Baum mit lockerer Krone; Blätter kleiner als bei der Art
					Raschwüchsiger Baum mit zuerst spitzkegeliger, im Alter dann ovaler Krone; auch für trockene Standorte geeignet
					Mittelgroßer Baum mit lockerer, pyramidalen Krone und durchgehender Stammverlängerung; Erlenuntypisches, dunkelgrünes, matt glänzendes Laub
					Kleiner Baum mit stabilem Stamm; aufrechter, dichter Wuchs; Mitteltrieb in der Krone
					Kleiner Baum mit abstehenden Ästen und großen, reinweißen Blüten
					Kleiner Baum mit strauchartiger, leicht überhängender Krone

Botanischer Name

Eignung



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form*Betula ermannii**Betula jacquemontii*
Synonym: *Betula utilis**Betula maximowicziana**Betula nigra**Betula papyrifera**Betula pendula**Betula pendula* 'Dalecarlica'*Betula pendula* 'Fastigiata'*Betula pendula* 'Purpurea'*Betula pendula* 'Tristis'*Betula pendula* 'Youngii'*Betula pendula* 'Zwitsers Glorie'*Betula pubescens*

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht

































































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Mittelgroßer Baum mit breiter lockerer Krone; Herbstfärbung früh einsetzend, leuchtend goldgelb
					Lockere, breitkegelförmige Krone; Stammverlängerung oft gedreht; reinweiße Borke
					Raschwüchsiger mittelgroßer Baum, locker bestet mit kegelförmiger bis eiförmiger Krone
					Mittelgroßer, kegelförmiger Baum; breit ausladend; attraktive, kraus abrollende, rotbraune Borke
					Raschwüchsiger hoher Baum mit kegelförmiger Krone und lockerem Aufbau; leuchtend weiße Borke am alten Holz
					Schnell wachsender Baum mit sehr variablem Aufbau; im Alter zunehmend überhängend; flaches Wurzelwerk
					Kleiner schmalkroniger Baum mit durchgehendem Stamm und überhängenden Zweigen; Blätter tief geschnitten
					Mittelhoher, straff säulenförmiger Baum; ohne durchgehenden Stamm; Äste oft verdreht wachsend
					Kleiner Baum, Krone locker eiförmig; Laub im Austrieb dunkelrot später olivebronze
					Mittelgroßer Baum; Stamm bis zum Wipfel durchgehend; Seitenäste ansteigend mit stark überhängenden Spitzen
					Kleine, schirmartige Trauerform; Seitenäste senkrecht herabhängend; bildet von Natur aus keinen Stamm
					Schmale, kegelförmige Krone, ca. 13 m hoch; früher Austrieb; schnell wachsend; verträgt Teilbepflasterung und Trockenheit; niedrige Bodenansforderung
					Mittelgroßer Baum; Äste aufsteigend bis waagrecht; Krone oval bis rundlich

Botanischer Name		Eignung						Kronenform
		 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Broussonetia papyrifera								
Carpinus betulus								
Carpinus betulus 'Fastigiata'								
Carpinus betulus 'Frans Fontaine'								
Carpinus betulus 'Lucas'								
Carpinus betulus 'Pendula'								
Castanea sativa								
Castanea sativa 'Dore de Lyon'								
Catalpa bignonioides								
Catalpa bignonioides 'Aurea'								
Catalpa bignonioides 'Nana'								
Celtis australis								
Celtis occidentalis								

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt






Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

				Kleiner Baum; Krone oval bis rund; Triebe dick, steif, rötlich grau
				Langsam wachsender, vielgestaltiger, meist breiter Baum; dicht verzweigt; sehr gut schnittverträglich
				Mittelgroßer Baum; Stamm bis zum Wipfel durchgehend; bildet dichte, regelmäßige, spitzkegelige Krone
				In der Jugend nicht so geschlossen und straff aufrecht wie Carp. bet. ‚Fastigiata‘; später auch ohne Schnitt kompakte, schlanke, säulenförmige Krone
				Kompakt wachsende Säulenhainbuche mit geringerem Zuwachs, bis ca. 10 m Höhe; bleibt schlanker als ‚Fastigiata‘
				Kann sich bis ca. 5 m hoch aufbauen; fruchtlose Sorte; geringe Bodenansprüche, verträgt trockenen und feuchten Boden, aber keine Bepflasterung
				Großer, breitkroniger Baum; blüht und fruchtet erst nach vielen Jahren; im Jugendstadium frostempfindlich
				Wird bis ca. 10 m hoch; hellgelbe Blütendolden; zählt zu den besten, fruchttragenden Sorten, trägt wesentlich früher als der Sämling, Ernte je nach Wetterlage ab Mitte September
				Mittelgroßer Baum; keine durchgehende Stammverlängerung bildend; Krone erst hoch, später breit gewölbt
				Wuchs schwächer als bei der Art; Blätter im Austrieb goldgelb
				Kleiner Kugelbaum; Krone später abgeflacht; verträgt starken Schnitt; regeneriert sich bei Frostschäden aus altem Holz
				Kleiner bis mittelgroßer Baum mit breit ovaler Krone; meist breit ausladende Krone; sehr trockenheitsverträglich
				Bei uns ca. 15 m hoch, malerische Krone; purpurschwarze, runde Steinfucht; geringe Bodenforderung, verträgt Bepflasterung; Bienennährpflanze

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Cercidiphyllum japonicum</i>							
<i>Cercis canadensis</i>							
<i>Cercis canadensis</i> 'Forest Pansy'							
<i>Cercis siliquastrum</i>							
<i>Cornus mas</i>							
<i>Corylus colurna</i>							
<i>Corylus colurna</i> 'Granat'							
<i>Crataegus crus-galli</i>							
<i>Crataegus laevigata</i> 'Paul's Scarlet'							
<i>Crataegus laevigata</i> 'Plena'							
<i>Crataegus lavalleyi</i> 'Carrierei'							
<i>Crataegus monogyna</i>							
<i>Crataegus monogyna</i> 'Stricta'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht















































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Kleiner Baum; Krone breite Kegel bildend; Herbstfärbung auffallend rot orange; Blätter duften zur Zeit des Laubfalls aromatisch
					Breitwüchsiger Kleinbaum; deutlich bessere Frosthärte als Cercis siliquastrum
					Breitwüchsiger Kleinbaum; deutlich bessere Frosthärte als Cercis siliquastrum; Laubfarbe purpurrot
					Langsamwüchsiger kleiner Baum mit strauchartiger Krone; erst im Alter ganz frosthart; wird kaum von Krankheiten und Schädlingen befallen
					Kleiner sparriger Baum mit breitbuschiger bis rundlicher Krone
					Mittelgroßer bis großer Baum; gerader Stamm, meist bis zum Wipfel durchgehend; kegel- bis eiförmige Kronenform; Hitze vertragend
					Mittelgroßer Baum; lockerkronig; Blätter im Austrieb intensiv dunkel rotbraun später matt dunkelgrün
					Kleiner Baum mit unregelmäßig aufrechten Ästen; langsam wachsend; sparrige Krone; auffällige Herbstfärbung
					Kleiner Baum mit dichter, strauchartiger Krone; gefüllte, leuchtend karmesinrote Blüten; verträgt starken Schnitt
					Kleiner Baum mit strauchartiger Krone; gefüllte, weiße Blüten
					Kleiner Baum; sparrige, unregelmäßige Krone; Triebe mit starken Dornen; verträgt starken Schnitt
					Kleiner Baum mit knorrigen Hauptästen; Krone breit rundlich
					Kleiner, langsam wachsender Baum; in der Jugend dichte, straff säulenförmige Krone; später etwas breiter werdend

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Crataegus mordenensis</i> 'Toba'							
<i>Elaeagnus angustifolia</i>							
<i>Elaeagnus multiflora</i>							
<i>Fagus sylvatica</i>							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck'							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Pendula'							
<i>Fagus sylvatica</i> <i>purpurea</i>							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Latifolia'							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Purpurea Pendula'							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Riversii'							
<i>Fagus sylvatica</i> 'Swat Margret'							
<i>Fraxinus americana</i> 'Autumn Applause'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Kleiner Baum mit breiter, runder Krone; groß und tief eingeschnittenes, glänzendes Blatt; weiße, gefüllte Blüten
				Kleiner Baum mit unregelmäßiger breiter Krone; Äste und Zweige überhängend
				Kleiner Baum; Krone dichtbuschig aufrecht wachsend; Früchte essbar
				Großer Baum mit gerader Stammverlängerung bis in die Krone hinein; bei freiem Stand breite, ausladende Krone
				Hoher Säulenbaum; keinen durchgehenden Stamm bildend; Äste oft gedreht; Blätter größer als bei der Art
				Wuchs wie <i>Fagus sylvatica</i> ‚Dawcyk‘; Blätter purpurbraun
				Hoher Baum mit wenig Hauptästen und bizarr überhängendem Wuchs; meist kein durchgehender Stamm
				Sämling; etwas schwächer als die Art wachsend; Laub zum Herbst hin und im Schatten vergrünend
				Veredelte Blutbuche mit etwas schwächerem Wuchs als die Art; schwarzrotes Laub
				Bedeutend schwach wachsender als die grünlaubige Hänge-Buche
				Großer breitkroniger Baum; Blätter sehr groß, tief schwarzbraun
				Großer breitkroniger Baum ähnlich ‚Riversii‘; Austrieb jedoch 8-10 Tage früher
				Mittelgroßer Baum mit bis weit in die Krone reichendem Stamm; weinrote Herbstfärbung

Eignung

Botanischer Name



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form

<i>Fraxinus americana</i> 'Autumn Purple'									
<i>Fraxinus angustifolia</i> 'Raywood'									
<i>Fraxinus excelsior</i>									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Altena'									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Atlas'									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Diversifolia'									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Geessink'									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Nana'									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Pendula'									
<i>Fraxinus excelsior</i> 'Westhof's Glorie'									
<i>Fraxinus ornus</i>									
<i>Fraxinus ornus</i> 'Nijmegen' Synonym: <i>Fraxinus ornus</i> 'Anita'									
<i>Fraxinus ornus</i> 'Louisa Lady'									

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht




































































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Mittelgroßer Baum bis 12 m hoch und 6 m breit, kegelförmig, später rundlich; Laub färbt sich im Herbst tiefpurpurn mit violetten Flecken; keine Früchte
				Mittelgroßer Baum; junge Krone dicht und schmal kegelförmig, später jedoch breiter und lockerer werdend
				Großer, breit pyramidaler Baum; später Austrieb; empfindlich gegen Oberflächenverdichtung
				Mittelgroßer Baum mit durchgehender Stammverlängerung; mäßig breite, kegelförmige Krone
				Mittelgroßer Baum, schwächer und kompakter wachsend als die Art; schlank kegelförmige Krone; rein männliche Sorte
				Mittelgroßer Baum; lockere, schmale, kegelförmige Krone; im Alter etwas breiter werdend; ein für Eschen untypisches Blatt
				Mittelgroßer, schwächer als die Art wachsender Baum mit sehr dichter, kegelförmiger Krone und guter Stammverlängerung
				Zwergform, meist als Hochstamm veredelt; ca. 1,50 m breite und hohe Kugelkrone
				Hängeform; Stamm von der Veredlungshöhe abhängig; wenige starke Hauptäste; Zweige hängen im weiten Bogen über
				Großer, raschwüchsiger, robuster Baum; Krone breit eiförmig; geschlossener Wuchs und gute Stammverlängerung
				Kleiner Baum mit sehr variabler Kronenform; selten mit gerader Stammverlängerung; im Jugendstadium frostgefährdet
				Kleiner Baum mit aufstrebenden Ästen und schlank pyramidaler Kronenform; dunkelgrünes glänzendes Blatt; reichblühend
				Kleiner Baum; Krone kegelförmig bis rundlich

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
Fraxinus ornus 'Mecsek'							
Fraxinus ornus 'Obelisk'							
Fraxinus ornus 'Rotterdam'							
Fraxinus pennsylvanica 'Cimmzam'							
Fraxinus pennsylvanica 'Patmore'							
Fraxinus pennsylvanica 'Summit'							
Ginkgo biloba							
Ginkgo biloba 'Autumn Gold'							
Ginkgo biloba 'Fastigiata Blagon'							
Ginkgo biloba 'Mariken'							
Ginkgo biloba 'Tit'							
Ginkgo biloba 'Troll'							
Ginkgo biloba 'Princeton Sentry'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Kleiner Baum mit kugelige Krone; Blüten angenehm duftend
				Kleiner Baum mit straff, aufrechem Wuchs, später schmal oval, langsamwüchsig; lange cremeweiße Blütenrispen mit einem angenehmen Duft
				Kleiner Baum; Krone breitkegelförmig; Stammverlängerung gabelt sich meist im Kronenbereich; reichblühend
				Anfang schmale Krone, später breit oval; anspruchslos; im Herbst auffallend orange bis purpurrot
				Stark wachsende Selektion von <i>F. pennsylvanica</i> ; Krone symmetrisch elliptisch; Laub glänzend grün, im Herbst lange haftend
				Stark wachsender Baum mit aufrecht strebender, gleichmäßiger Krone, im Alter breiter werdend; Blätter färben kurz vor dem Laubfall goldgelb
				Hoher Baum; sehr unterschiedliche Kronenform; zweihäusig; sehr widerstandsfähig gegen Immissionen
				Malerische breit pyramidale Krone, ca. 20 m hoch; gelbe Herbstfärbung; fruchtlose Sorte
				Straff aufrecht wachsende Selektion, ca. 15 m hoch, ca. 3-4 m breit (bei Ginkgo ist man sich nie sicher); gelbe Herbstfärbung; fruchtlose Sorte
				Eine fast kugelige Kronenform mit einem Durchmesser von ca. 2,00-2,50 m; der jährliche Zuwachs liegt bei ca. 10-15 cm; gelbe Laubfärbung im Herbst
				Kompakte, kleine Krone; gelbe Herbstfärbung; fruchtlose Sorte; langsam wachend
				Zwergform auf Hochstamm veredelt, eine kugelähnliche Krone; fruchtlose Sorte; langsam wachend
				Mittelgroßer, schlanker Baum, +/- 20 m hoch, 3-6 m breit, hier gibt es unterschiedliche Größenangaben, was für Ginkgo typisch ist; fruchtlose Sorte; langsam wachsend

Botanischer Name

Eignung



Pflanztroz



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form

Ginkgo biloba 'Tremonia'



Gleditsia triacanthos



Gleditsia triacanthos inermis



Gleditsia triacanthos 'Shademaster'

Gleditsia triacanthos
'Skyline'

Gleditsia triacanthos 'Sunburst'



Gymnocladus dioicus



Hamamelis intermedia 'Arnold Promise'



Ilex 'Nellie R. Stevens'



Juglans nigra



Juglans regia



Koelreuteria paniculata



Koelreuteria paniculata 'Fastigiata'



Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Aufrechte, offene Krone, die sehr malerisch sein kann, geschätzte Höhe ca. 12 m; gelbe Herbstfärbung; fruchtlose Sorte
				Großer Baum; im Alter breite, lockere, schirmförmige Krone; lange, starke Dornen auch am Stamm; keinen durchgehenden Stamm bildend
				Wie die Art, jedoch ohne Dornen
				Großer Baum mit breiter Krone; Stamm löst sich im Kronenbereich auf; keine Dornen
				Großer Baum mit pyramidal geschlossener Krone; keine Dornen; glänzend grünes Blatt
				Kleiner bis mittelgroßer Baum; breite, gewölbte Krone; nur wenige, stumpfe Dornen; goldgelber Austrieb, später vergrünend
				Langsamwüchsiger, mittelhoher Baum mit unregelmäßig geformter Krone
				Lockere, trichterförmige Krone; leuchtend gelbe Blüte; auf Hochstamm eher selten
				Kleiner immergrüner Baum; Krone breit kegelförmig bis rundlich; dekorative rote Früchte
				Großer Baum mit breit ovaler Krone; große, bis 50 cm lange, gefiederte Blätter
				Großer Baum mit breit ausladender Krone; Stamm meist nicht durchgehend; Früchte essbar
				Langsamwüchsiger kleiner Baum mit ausladender breiter Krone; dekorativ im Herbst durch Fruchthülsen; hitzeverträglich
				Wuchs schmal säulenförmig, sonst wie die Art

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Laburnum watereri</i> 'Vossii'							
<i>Larix decidua</i>							
<i>Larix kaempferi</i>							
<i>Liquidambar styraciflua</i>							
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Gumball'							
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Palo Alto'							
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Red Star'							
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Slender Silhouette'							
<i>Liquidambar styraciflua</i> 'Worplesdon'							
<i>Liriodendron tulipifera</i>							
<i>Liriodendron tulipifera</i> 'Fastigiata'							
<i>Magnolia kobus</i>							
<i>Magnolia loebneri</i> 'Merrill'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

				Kleiner Baum mit trichterförmiger Krone; Seitenäste leicht überhängend; lange, dichte gelbe Blütentrauben (giftig!)
				Schmal kegelförmig, später lockerer
				Breit kegelförmig, später ungleichmäßig lockerer
				Mittelgroßer bis großer Baum; Kronenform stark variierend, meist aber breitkegelig; Stamm oft bis zum Wipfel durchgehend; imposante Herbstfärbung
				Kugelige Krone; schwachwüchsig; im Herbst färben sich die Blätter leuchtend rot; ein geschützter Standort ist vorteilhaft
				Wuchs wie bei der Art; Blätter färben sich im Herbst alle gleichzeitig orangerot
				Schlank aufrecht wachsend, 10-12 m hoch, +/- 4 m breit; das Laub haftet lange am Baum; im Herbst karmin- bis dunkelrot
				Eine säulenförmige Selektion, ca. 12 m hoch und ca. 1,80 m breit; Herbstfärbung in verschiedenen Variationen von gelborange über purpurrot bis violettbraun
				Wuchs wie bei der Art; bildet keine Korkleisten; Blätter tief eingeschnitten; Herbstfärbung von orange über orangerot bis leuchtend weinrot
				Großer Baum mit breit kegelförmigem Wuchs; durchgehende, gerade Stammverlängerung; Herbstfärbung leuchtend gelb
				Breit säulenförmig wachsende Selektion des Tulpenbaumes
				Kleiner Baum; rundliche bis breit kegelförmige Krone; weiße Blüte vor dem Austrieb
				Kleiner Baum; Seitenäste stark aufwärts strebend, erst später leicht durchhängend; Blüte sternförmig aber größer als bei stellata

Botanischer Name

Eignung



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form

Magnolia 'Galaxy'



Magnolia 'Wada's Memory'



Magnolia loebneri 'Leonard Messel'



Malus 'Butterball'



Malus 'Evereste'



Malus floribunda



Malus 'Hillieri'



Malus 'John Downie'



Malus 'Makamik'



Malus 'Professor Sprenger'



Malus 'Red Sentinel'



Malus 'Royalty'



Malus 'Royal Raindrops'

NEU



Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt




















Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

					Kleiner Baum; zunächst säulenförmige Krone später aufrecht kegelförmig; tulpenförmige Blüten in dunkelrosarot bis hellrosa
					Kleinkroniger Blütenbaum mit kompaktem, aufrechten Wuchs, 7 bis 9 m hoch, +/- 5 m breit; einzelne weiße Blüten vor dem Austrieb, süßlich duftend
					Kleinkroniger Blütenbaum, Höhe ca. 8 m; blüht in weiß mit schwach rosa Streifen; sehr robust
					Kleiner Baum; Krone locker, ausladend, Seitenäste überhängend; gelbe Früchte, die bis in den Winter haften bleiben; hohe Schorfresistenz
					Kleiner Baum; Krone breit pyramidal, Seitenäste im Alter überhängend; Blüte früh, weiß mit rosa Blatträndern; Frucht orangefarben, gestreift
					Kleiner Baum; dichte Krone, abstehende, weit überhängende Äste; rosa aufblühende, später weiße Blüte; gerötete, erbsengroße Frucht
					Kleiner Baum mit überhängender, sparrig verzweigter Krone; halbgefüllte hellrosa Blüte; kleine langstielige, orangegelbe Früchte
					Kräftig wachsend; meist durchgehende Stammverlängerung; breit kegelförmige Krone; weiße Blüte; große, gelbrote Früchte
					Kleiner Baum; im Alter mehr rundliche Krone; purpurrote, später verblassende Blüte mit weißem Stern in der Mitte; hellrote Früchte
					Kleiner, mittelstark wachsender Baum mit kegelförmigem Wuchs und dunkelgrünem Laub; weiße Blüte; langhaftende, orangefarbene Früchte
					Kleiner, schlanker Baum; glänzend grünes Laub; weiße Blüte; große, hellrote Früchte, die erst spät im Winter abfallen
					Kleiner Baum; breitpyramidale Krone; meist durchgehender Stamm; dunkelrotes Laub; karminrote Blüte; kugelige, dunkelrote Früchte
					Breit aufrechte Krone, ca. 8 m hoch, ca. 4 m breit; Laub ab Austrieb schwarzrot; Blüte magentapink; kleine rote Frucht, lange haltend; sehr resistent, hitze- und trockenheitsverträglich

Botanischer Name	Eignung						Kronenform	
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft		
<i>Malus sylvestris</i>								
<i>Malus</i> 'Street Parade'								
<i>Malus toringo</i> Synonym: ' <i>Malus Sieboldii</i> '								
<i>Malus trilobata</i>								
<i>Malus tschonoskii</i>								
<i>Malus</i> 'Whitney'								
<i>Malus</i> 'Wintergold'								
<i>Mespilus germanica</i>								
<i>Mespilus germanica</i> 'Holländische'								
<i>Metasequoia glyptostroboides</i>								
<i>Morus alba</i>								
<i>Morus nigra</i>								
<i>Nyssa sylvatica</i>								

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

					Kleiner Baum mit zunächst aufrechten, im Alter weit überhängenden Ästen; Blüte spät, weißlich rosa; Früchte kugelig, grünlich rot
					Kleiner Baum mit schmaler, eiförmige Krone; weiße, teils gefüllte Blüten; Früchte purpurrot
					Kleiner Baum mit weit ausladenden Hauptästen und überhängenden Seitenästen; Blüte mittelfrüh, einfach weiß; Früchte erbsengroß, gelborange
					Pyramidenförmige, dichte Krone, bis 8 m hoch; gelbrote Laubfärbung im Herbst; Blüte weiß; verträgt Bepflasterung; Bienennährgehölz, Nährbaum für Vögel
					Kleiner Baum; straff kegelförmige Krone; junge Zweige weißfilzig; Blüte weiß; Früchte gelbgrün mit roter Backe; orangene Herbstfärbung
					Kleiner Baum; schmale, pyramidale Krone; dickes, gesundes, glänzend grünes Laub; weiße Blüte; gelbe Früchte mit roten Streifen
					Kleiner Baum mit rundlicher Krone; Knospen rosa, dann weiß aufblühend; kugelige, goldgelbe Früchte die sehr lange am Baum haften
					Kleiner, langsam wachsender Baum; Krone unregelmäßig, im Alter oft breiter als hoch; Früchte rundlich braun, nach dem ersten Frost essbar
					Ca. 5 m hoch, langsam wachsender, sparriger Kleinbaum; weiße Blüte ab Ende Mai; die süßen, nussigen Früchte sind ab November verfügbar
					Schnellwüchsiger, großer Nadelbaum mit schmaler, spitzkegelförmiger Krone; sommergrün; verträgt auch noch sehr hohen Grundwasserstand
					Kleiner Baum mit ungleichmäßiger breitkugeliger Krone; verträgt gut Trockenheit; etwas frostempfindlich
					Langsamwüchsiger, kurzstämmiger kleiner Baum; strauchartige, kugelige Krone; Früchte essbar
					Mittelgroßer, langsam wachsender Baum mit schmaler, pyramidal abgeflachter Krone; Äste hängend; für feuchte und sonnige Lagen; frosthart

Botanischer Name

Eignung



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form*Ostrya carpinifolia**Parrotia persica**Parrotia persica* 'Vanessa'*Paulownia tomentosa**Phellodendron amurense**Photinia fraseri* 'Red Robin'*Pinus nigra* ssp. *nigra**Pinus sylvestris**Platanus hispanica**Platanus hispanica* 'Alphens Globe'*Platanus hispanica* 'Pyramidalis'*Platanus hispanica* 'Tremonia'*Populus alba* 'Nivea'

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Mittelstarkwüchsiger, kurzstämmiger Baum mit meist strauchartiger Krone; anspruchslos; frosthart
					Ovale Krone, bis 10 m hoch; schöne, lang haftende Herbstfärbung in gelb/rot/lila; Blüte einfach, rot; verträgt keine Bepflasterung
					Mittelgroßer Baum mit breiter, unregelmäßiger Krone; junge Bäume frostgefährdet
					Kleiner Baum mit breitbuschiger, lockerer Krone; immergrün; etwas frostempfindlich; nur für geschützte, milde Lagen
					Großer Nadelbaum mit breit kegelförmiger Krone; gut geeignet für trockene Böden
					Großer Nadelbaum mit locker kegelförmiger Krone; verträgt Bodentrockenheit und Nährstoffarmut
					Großer Baum mit breit pyramidalen Krone; gerade Stammverlängerung bis weit in den Kronenbereich hinein; zierend abblätternde Rinde
					Platane mit kugelförmiger Krone; mittelstark wachsend
					Hoher Baum mit schmaler, kegelförmiger Krone, im Alter breiter werdend
					Raschwüchsiger Baum mit schmalen kegelförmigen Wuchs
					Großer Baum; breite, unregelmäßige Krone; Blätter unterseits weißfilzig, Herbstfärbung gelblich

Eignung

Botanischer Name



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form

Populus berolinensis							
Populus canadensis 'Robusta'							
Populus canescens							
Populus nigra							
Populus nigra 'Italica'							
Populus simonii							
Populus simonii 'Fastigiata'							
Populus tremula							
Populus tremula 'Erecta'							
Populus tremula 'Tapiau'							
Prunus 'Accolade'							
Prunus amygdalus 'Dürkheimer Krachmandel'							
Prunus amygdalus 'Rosea'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

Großer Baum; Krone kegelförmig; Äste aufrecht stehend



Raschwüchsiger, großer Baum mit regelmäßigem, geschlossenem, pyramidalem Kronenaufbau; rein männliche Sorte



Großer, raschwüchsiger Baum mit lockerer, breit ausladender Krone



Hoher Baum mit breiter Krone; Äste stark, weit ausgebreitet



Hoher, schmaler, säulenförmiger Baum; Seitenäste steil aufrecht; rein männliche Sorte



Mittelgroßer Baum mit einer schmal kegelförmigen Krone; Zweige und Triebe birkenähnlich überhängend



Kleiner Baum; schmale, dichte Säulenform; dünne, aufwärts strebende Triebe; Blätter deutlich kleiner als bei der Art



Mittelgroßer Baum, Größe ist standortbedingt; Krone variabel, locker und meist nahezu eiförmig



Mittelhoher Baum mit schmaler Säulenform; Stamm bis in den Wipfel durchgehend; Äste straff aufrecht wachsend



Raschwüchsige Zitterpappel mit gut durchgehendem Mitteltrieb und schmal ovaler Krone



Kleiner Baum mit breitbuschiger, aufrechter Krone; frühe, halbgefüllte, rosa Blüte; gelb orangefarbene Herbstfärbung



Kleiner Baum mit unregelmäßigem breiten Wuchs; Früchte essbar



Kleiner Baum mit unregelmäßigem, breit rundlichem Wuchs; Blüte vor dem Austrieb, rosa



Eignung

Botanischer Name



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form

Botanischer Name	Pflanztrog	Hausgarten	Schmale Straße	Straßen, Plätze	Freiflächen, Parks	freie Landschaft	Kronenform
<i>Prunus avium</i>							
<i>Prunus avium</i> 'Plena'							
<i>Prunus avium</i> 'Pendula'							
<i>Prunus cerasifera</i> 'Nigra'							
<i>Prunus fruticosa</i> 'Globosa'							
<i>Prunus hillieri</i> 'Spire'							
<i>Prunus maackii</i> 'Amber Beauty'							
<i>Prunus padus</i>							
<i>Prunus padus</i> 'Albertii'							
<i>Prunus padus</i> 'Coloratus'							
<i>Prunus padus</i> 'Schloss Tiefurt'							
<i>Prunus padus</i> 'Watereri'							
<i>Prunus</i> 'Rancho'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht




















































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Mittelgroßer bis großer Baum mit breit eiförmiger Krone; Äste vorwiegend quirlig stehend; einfache weiße Blüte
					Mittelgroßer Baum mit regelmäßiger pyramidalen Krone; Stamm durchgehend; weiße, gefüllte Blüte; keine Fruchtbildung
					Schwachwüchsige Hängeform von <i>Prunus avium</i> ‚Plena‘; Äste erst waagrecht, dann stark überhängend
					Kleiner Baum; dichte, breitkegelförmige Krone; Blätter und Triebe dunkelbraunrot; lilafarbene Blüte; schwacher Fruchtansatz
					Kleiner, hochstämmig veredelter Baum; dichte, kurztriebige, rundliche Krone; weiße Blüte; dunkelrote, kleine, kugelige Früchte
					Kleiner Baum mit dichter, trichterförmiger Krone; einfache rosa Blüte; auffallend gelborange Herbstfärbung
					Kleiner Baum mit ovaler, dicht verzweigter Krone; auffallende, gelbbraune, sich abschälende Rinde; cremeweiße Blüten in hängenden Doldentrauben
					Mittelgroßer Baum, oft durchgehender Stamm; breitkegelige Krone; weiße Blüten in Trauben hängend; erbsengroße, schwarze Früchte
					Breit pyramidalen Baum bis 10 m hoch; duftende, weiße Blüten im April; die seltene Frucht ist kugelig, rötlich-schwarz und bitter (nicht giftig); Bienennährpflanze, gut für Schmetterlinge und Falter
					Breit rundlicher Wuchs, bis ca. 8 m hoch; besonders ist der purpurrote Blattaustrieb; die seltene Frucht ist kugelig, schwarz und nicht giftig
					Kleiner Baum mit dichter, geschlossener Krone; kleine, weiße Blüten; wenig fruchtend
					Wie die Art, im Alter etwas überhängend; dekorative, bis 20 cm lange, weiße Blütentrauben
					Kleiner Baum mit straff nach oben gerichteter Krone

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Prunus sargentii</i>							
<i>Prunus 'Schmittii'</i>							
<i>Prunus serrulata 'Amanogawa'</i>							
<i>Prunus serrulata 'Kanzan'</i>							
<i>Prunus serrulata 'Royal Burgundy'</i>							
<i>Prunus serrulata 'Kiku-shidare-zakura'</i>							
<i>Prunus serrulata 'Shirofugen'</i>							
<i>Prunus serrulata 'Taihaku'</i>							
<i>Prunus subhirtella 'Autumnalis Rosea'</i>							
<i>Prunus subhirtella 'Fukubana'</i>							
<i>Prunus subhirtella 'Pendula'</i>							
<i>Prunus 'Umineko'</i>							
<i>Prunus virginiana 'Shubert'</i>							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht
























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Kleiner Baum mit breiter Trichterkrone; rosa Blüte; spärlicher purpurschwarzer Fruchtschwarz; orangefarbene Herbstfärbung
					Kleiner, raschwüchsiger Baum mit schmaler Krone; Stamm durchgehend; attraktive Rinde; weißrosa Blüte; schöne Herbstfärbung
					Kleiner Baum mit sehr schmaler, straff säulenförmiger Krone; Stamm selten durchgehend; Blüte hellrosa, leicht gefüllt
					Mittelgroßer Baum mit breiter, trichterförmiger Krone; gefüllte, sehr große dunkelrosa Blüte
					Kleiner Baum mit aufrecht wachsenden Hauptästen; erst trichterförmig, später schirmartig; Laub violett-purpurrot
					Kleinkronige Hängeform; Äste bis zum Boden durchhängend; gefüllte, dunkelrosa Blüten in dichten Büscheln
					Mittelgroßer, kräftiger Baum mit lockerer, weit ausladender Krone; rosa bis weiße Blüte, lang anhaltend und sehr spät
					Mittelgroßer Baum mit breit ausladender, flacher Krone; große, einfache, schneeweiße Blüten; vereinzelt rote Früchte
					Kleiner Baum, flache, trichterförmige Krone; halbgefüllte, kleine, hellrosa Blüten; je nach Witterung Teilblüte schon ab November
					Kleiner Baum mit zierlicher, breit trichterförmiger Krone; halbgefüllte dunkelrosa Blüten, später in hellrosa übergehend; reichblühend
					Trauerform mit dünnen, stark hängenden Trieben; zahlreiche kleine weißlich rosa Blüten
					Mittelstark wüchsiger Baum mit schmal säulenförmiger Krone; mehrere Hauptäste; rein weiße Blüte; Laub mit orange bis scharlachroter Herbstfärbung
					Kleiner Baum mit weißlich rosa Blütentrauben; grüner Austrieb später in rotbraun übergehend

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Prunus yedoensis</i>							
<i>Pterocarya fraxinifolia</i>							
<i>Pterocarya fraxinifolia</i> 'Kyoto Convention'							
<i>Pyrus calleryana</i> 'Chanticleer'							
<i>Pyrus canescens</i>							
<i>Pyrus caucasica</i>							
<i>Pyrus communis</i> 'Beech Hill'							
<i>Pyrus regelii</i>							
<i>Pyrus salicifolia</i> 'Pendula'							
<i>Quercus bicolor</i>							
<i>Quercus bimundorum</i> 'Crimson Spire'							
<i>Quercus castaneifolia</i>							
<i>Quercus cerris</i>							

NEU



Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht



























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Breit ausladender Baum; früh und einfach blühend; anfangs rosa dann reinweiß; selten Fruchtsatz; Herbstfärbung orange
					Großer, ausladender Baum; meist so breit wie hoch; Austrieb ist frostgefährdet
					Anfangs ovale, später breitere Krone; ca. 15 m hoch; Blüte unscheinbar; die an 30 cm langen Schnüren aufgefüdelten Nüsschen nicht; sehr robuster Baum, auch gegenüber Seewind
					Kleiner bis mittelgroßer Baum; Stamm gerade bis zum Wipfel durchgehend; regelmäßige, dichte Kegelform; Laub erst im Winter abfallend
					Mittelgroßer Baum mit schmaler, kegelförmiger Krone; Stamm durchgehend; junge Blätter grauweiß behaart; kleine hellgrüne Früchte
					Kleiner bis mittelgroßer Baum mit schmaler, eiförmiger Krone; Stamm durchgehend; glänzendes, dunkelgrünes Laub; weiße Blüte
					Kleiner Baum mit schmaler, kegelförmiger Krone; Stamm durchgehend; weiße Blüte; hellgrünes Laub; orangegelbe Herbstfärbung
					Mittelgroße Wildbirne mit durchgehendem Stamm und eiförmiger Krone; sparriger Wuchs
					Langsamwüchsiger kleiner Baum mit schmalen Blättern; malerische Hängeform; auffallendes, silbriggraues Laub
					Mittelgroß-großer Baum, ca. 20 m hoch; rotbraune Triebe, teils auch bläulich bereift; das Laub ist oberhalb glänzend dunkelgrün, unterseits filzig weiß oder grau; Früchte sind Futter der Wildtiere
					Säulenförmig, später schmal oval, bis 15 m hoch; Herbstfärbung rotlila, die Größe der Blätter variiert zwischen 9-18 cm; eiförmige Früchte ca. 2 cm
					Hoch gewölbter Baum bis 35 m hoch; die Borke bleibt lange glatt, später mit leistenartigen Wülsten; interessant das der Castanea ähnliche Laub
					Großer Baum mit stumpfkegeliger Krone; gedeiht auch auf trockenen Böden noch sehr gut

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrozg	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Quercus coccinea</i>							
<i>Quercus dentata</i>							
<i>Quercus frainetto</i>							
<i>Quercus frainetto</i> 'Trump'							
<i>Quercus hispanica</i> 'Ambroziana'							
<i>Quercus hispanica</i> 'Fulhamensis'							
<i>Quercus hispanica</i> 'Waasland Select'							
<i>Quercus ilex</i>							
<i>Quercus nigra</i>							
<i>Quercus palustris</i>							
<i>Quercus palustris</i> 'Green Dwarf'							
<i>Quercus palustris</i> 'Green Pillar'							
<i>Quercus petraea</i>							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht


























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Mittelgroßer Baum; Krone locker, breit kegelförmig; Herbstfärbung scharlachrot	
					Mittelgroßer Baum; rundkronig; Borke dick, tiefrissig, schwarzgrau	
					Großer Baum mit eiförmiger Krone; bei freiem Stand sehr breit werdend	
					Breitrunder Baum bis 25 m hoch; junge Zweige olivgrün; dunkelgrünes tief gelapptes Laub 10-20 cm	
					Bis 9 m hoch; wintergrünes Laub; wenige Früchte; verträgt keine Bepflasterung; ziemlich resistent gegenüber Streusalz	
						Ca. 12 m hoch; wintergrünes Laub; verträgt keine Bepflasterung; ziemlich resistent gegenüber Streusalz
						Bis 10 m hoher Baum; entdeckt in einem Park in Belgien; Laub wintergrün; schmale, zugespitzte, silbrig grüne Blätter; korkähnliche Rinde, Seewind resistent
						Bis 25 m hohe rundliche Krone, anfangs oval, später malerisch rund wachsend; Laub wintergrün; verträgt Streusalz
						Bis 20 m hohe rundliche Krone; verträgt keine Bepflasterung; sehr anspruchslos; eigenwilliges Eichenlaub, teilweise bleibt das Laub zwei Jahre am Baum
					Großer Baum mit gleichmäßiger, kegelförmiger Krone; Stamm oft bis in den Wipfel durchgehend	
					Bis 4 m hoher Kugelbaum, mit einer Breite von ca. 150-200 cm; rote Herbstfärbung; 1 cm große, abgeflacht kugelförmige Früchte; verträgt keine Bepflasterung	
					Schmal pyramidale Wuchsform; Laub im Sommer glänzend tiefgrün; spektakuläre Herbstfärbung	
					Großer Baum mit regelmäßiger, eiförmiger Krone; Laub am Baum später austreibend und länger haftend als bei Quercus robur	

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrogl	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Quercus phellos</i>							
<i>Quercus pubescens</i>							
<i>Quercus rhysophylla</i>							
<i>Quercus robur</i>							
<i>Quercus robur</i> x <i>bicolor</i> 'Regal Prince'							
<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'							
<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata Koster'							
<i>Quercus rubra</i>							
<i>Robinia</i> 'Pink Cascade' Synonym: <i>Robinia</i> 'Casque Rouge'							
<i>Robinia pseudoacacia</i>							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Bessoniana'							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Frisia'							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Nyirsegi'							

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt

















Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

					Bis 20 m hoch mit kegel- oder rundlichem Wuchs; eigenwilliges weidenähnliches Laub; verträgt keine Bepflasterung; nahezu runde Eicheln
					18-20 m hoch, ovale, später rundliche Krone; verträgt keine Bepflasterung; bei den Früchten sind meist 4 Eicheln zusammengefasst
					10-12 m hoch werdend; eigenwilliges, wintergrünes Laub, im Austrieb rötlich braun; verträgt keine Bepflasterung; sehr resistent
					Großer Baum mit breitkegeliger Krone; Stamm endet meist im unteren Kronenbereich
					12-15 m hoch und 3-5 m breit werdend; Laub dunkelgrün mit einer silbrigen Blattunterseite, im Herbst goldgelbes Laub; sehr resistent
					Hoher, säulenförmiger Baum; Stamm selten bis zum Wipfel durchgehend; Zweige oft gedreht
					Veredelte Säuleneiche; auch im Alter noch schlanker, kompakter Wuchs
					Großer Baum mit breitkegelförmiger, regelmäßiger Krone; Stamm meist gerade und fast ganz durchgehend
					Mittelgroßer Baum mit lockerer, breit aufrechter Krone; auffallend rosa- bis rotlilafarbene Blüten
					Hoher Baum mit lockerer, unregelmäßig beasteter Krone; raschwüchsig
					Mittelgroßer Baum; im Alter breite, rundliche Krone; sehr dicht verzweigt; Stamm meist durchgehend; wenige und nur kleine Dornen
					Kleiner bis mittelgroßer Baum mit lockerer, eiförmiger Krone; goldgelber Austrieb, der auch zum Herbst hin nur wenig vergrünt
					Großer, raschwüchsiger Baum mit geradschäftigem Stamm bis weit in die Krone

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Pyramidalis'							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Sandraudiga'							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Semperflorens'							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Umbraculifera'							
<i>Robinia pseudoacacia</i> 'Unifoliola' Synonym: <i>Robinia pseudoacacia</i> 'Monophylla'							
<i>Salix alba</i> – als Kopfweide -							
<i>Salix alba</i> 'Belders'							
<i>Salix alba</i> 'Liempde'							
<i>Salix babylonica</i>							
<i>Salix sepulcralis</i> 'Chrysocoma' Synonym: <i>Salix alba</i> 'Tristis'							
<i>Sophora japonica</i>							
<i>Sophora japonica</i> 'Princeton Upright'							
<i>Sophora japonica</i> 'Regent'							

Besondere Merkmale

Kurzbeschreibung



Blüte



Frucht
























































Blatt



Rinde

Wurzel-
form

					Hoher, säulenförmiger Baum; Stamm meist durchgehend; dünne, straff aufrechte Seitenäste
					Mittelgroßer bis großer, starkwüchsiger Baum; offene, kegelförmige Krone; windfest; rosa Blüte
					Mittelgroßer bis hoher Baum; lockere, breit eiförmige Krone; zahlreiche, weiße Blüten ab Juni sowie Nachblüte bis September
					Kleiner Kugelbaum mit sehr dichter, im freien Stand etwas abgeflachter Krone
					Mittelgroßer bis großer, raschwüchsiger Baum mit unregelmäßiger, kegelförmiger Krone; nur wenige kleine Dornen
					Weiß-Weide als Kopfweide vorformiert; Stammhöhe meist um 1,80 m
					Großer Baum mit schmaler, kegelförmiger Krone; Stamm gabelt sich im oberen Bereich; rein männliche Sorte
					Lockerer, schmal kegelförmiger Baum mit aufwärtsgerichteten Ästen; bis zum Wipfel durchgehende, gerade Stammverlängerung
					12-15 m hoch, breit hängend; verträgt keine Bepflasterung; in Europa finden nur weibliche Bäume Verwendung; wächst kleiner und kompakter als Salix alba Tristis
					Große, breitkronige Hängeform; fadenförmige Seitenäste, oft senkrecht bis zum Boden durchhängend
					Mittelgroßer Baum mit breiter, rundlicher Krone; durchgehende Stammverlängerung selten
					Offene eiförmige Krone; 12-15 m hoch; später Austrieb; cremeweiße Blütenrispen; wertvoller Baum für Schmetterlinge, Bienennährgehölz; verträgt bepfflasterte Standorte
					Schnellwüchsiger, mittelgroßer Baum mit breit eiförmiger Krone; Wuchs gleichmäßiger als bei der Art, widerstandsfähig gegen Hitze und Trockenheit

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Sorbus aria</i> 'Magnifica'							
<i>Sorbus aria</i> 'Majestica'							
<i>Sorbus arnold.</i> 'Golden Wonder'							
<i>Sorbus aucuparia</i>							
<i>Sorbus aucuparia</i> 'Edulis'							
<i>Sorbus aucuparia</i> 'Fastigiata'							
<i>Sorbus aucuparia</i> 'Pendula'							
<i>Sorbus aucuparia</i> 'Sheerwater Seedling'							
<i>Sorbus commixta</i> 'Embley' Synonym: <i>Sorbus discolor</i> ©							
<i>Sorbus decora</i>							
<i>Sorbus</i> 'Dodong'							
<i>Sorbus domestica</i>							
<i>Sorbus hybrida</i> 'Gibbsii'							

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt





























































Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

				Kleiner Baum mit gerade durchgehendem Stamm; spitzkegelige, straff aufwärtsgerichtete Krone; später Laubfall
				Kleiner Baum; Krone in der Jugend kegelförmig, später breit gewölbt; Blattunterseite weißfilzig
				Stark wachsender, mittelgroßer Baum mit großen Blättern und großen, orangefelben Früchten
				Mittelgroßer Baum; Stamm je nach Anlage meist durchgehend; Krone anfangs keilförmig, später rundlicher
				Gleichmäßiger und schlanker Wuchs als die Art; geschlossene, kegelförmige Krone
				Kleiner, langsam wachsender Baum; Stamm bis zum Wipfel durchgehend; Krone schmal säulenförmig; dichte, geschlossene Verzweigung
				Eine hängende Krone, bis 5 m hoch werdend; weiße Blüte in Schirmrispen; leuchtend rote Früchte, sieht man sehr selten; Vogel-nährgehölz
				Mittelgroßer Baum mit schlanker, kegelförmiger Krone; Stamm bis zum Wipfel durchgehend
				Kleiner bis mittelgroßer Baum mit schlanken, überhängenden Zweigen; dunkelgrünes, behaartes Laub
				Kleiner Baum; Krone kompakt, eiförmig, später breit rundlich, Früchte ab August kräftig rot
				Aufrecht wachsender Baum bis ca. 10 m hoch; Herbstfärbung orange, rot; weiße Blütendolden; nicht giftige Früchte in orangerot; wertvoller Baum für Schmetterlinge; Bienennährgehölz
				Langsam wachsender Baum mit breit ausladender Krone; besonders für trockene Lagen geeignet
				Kleiner Baum mit geschlossener, breiter, ausladender Krone; Äste aufwärtsgerichtet; tiefrote, glänzende Früchte

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Sorbus intermedia</i>							
<i>Sorbus intermedia</i> 'Brouwers'							
<i>Sorbus latifolia</i>							
<i>Sorbus serotina</i>							
<i>Sorbus thuringiaca</i> 'Fastigiata'							
<i>Sorbus torminalis</i>							
<i>Tilia americana</i> 'Nova'							
<i>Tilia americana</i> 'Redmond'							
<i>Tilia cordata</i>							
<i>Tilia cordata</i> 'Cordaley' ©							
<i>Tilia cordata</i> 'Erecta'							
<i>Tilia cordata</i> 'Green Globe'							
<i>Tilia cordata</i> 'Greenspire'							

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

				Kleiner bis mittelgroßer Baum; Stammverlängerung selten durchgehend; Krone dicht geschlossen; erst kegelig, später breit rundlich
				Wie die Art, jedoch mit kompakter, pyramidalen Krone und mit durchgehender Stammverlängerung
				Breitpyramidale Krone, 12-14 m hoch; blüht in ca. 10 cm langen Trugdolden; rotorangefarbene ungiftige Früchte; anspruchslos; Bienennährpflanze, Nährbaum für Vögel; verträgt Bepflasterung
				Kleiner, geschlossen pyramidal wachsender Baum; glänzend dunkelgrünes Laub; scharlachrote Herbstfärbung
				Kleiner Baum mit kompakter, kegelförmiger, im Alter fast eirunder Krone; Stammverlängerung erst im oberen Kronenbereich endend
				Mittelhoher Baum mit eirunder, meist strauchartiger Krone
				Großer, raschwüchsiger Baum mit meist durchgehender Stammverlängerung; Krone breit kegelförmig
				Kegelförmige Krone; 12-15 m hoch; verträgt Bepflasterung; anspruchsarm; wertvoller Baum für Schmetterlinge, Bienennährgehölz
				Großer Baum; Stammverlängerung sich im Kronenbereich auflösend; Krone rundlich bis eiförmig
				Mittelgroßer Baum mit bis zum Wipfel durchgängigem Stamm; breitkegelförmige Krone
				Mittelgroßer Baum; wesentlich kleiner als die Art bleibend; durchgehende Stammverlängerung; regelmäßige, kegelförmige Krone
				Kleiner, kugelig Baum, wird je nach Veredlungshöhe 4-6-8 m hoch und 2-3 m breit; später breitkugelig; gelbe Herbstfärbung
				Mittelgroßer Baum; meist durchgehende Stammverlängerung; regelmäßige, breitkegelige, dichte Krone

Botanischer Name

Eignung



Pflanztrog



Hausgarten

Schmale
StraßeStraßen,
PlätzeFreiflächen,
Parksfreie
LandschaftKronen-
form

<i>Tilia cordata</i> 'Rancho'										
<i>Tilia cordata</i> 'Roelvo'										
<i>Tilia euchlora</i>										
<i>Tilia europaea</i>										
<i>Tilia europaea</i> 'Pallida'										
<i>Tilia europaea</i> 'Pallida Jubilee'										
<i>Tilia flavescens</i> 'Glenleven'										
<i>Tilia henryana</i>										
<i>Tilia mongolica</i>										
<i>Tilia platyphyllos</i>										
<i>Tilia platyphyllos</i> 'Örebro'										
<i>Tilia platyphyllos</i> 'Rubra'										
<i>Tilia tomentosa</i>										

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt


















Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

				Mittelgroßer Baum; Stamm durchgehend; gleichmäßige, schmale, kegelförmige Krone
				Mittelgroße Linde mit guter Stammverlängerung und regelmäßiger, breitkegelförmiger Krone
				Mittelgroßer bis großer Baum; gerade, durchgehende Stammverlängerung; geschlossene, eiförmige Krone mit überhängendem Wuchs
				Großer Baum mit gerade durchgehendem Stamm; breit kegelförmige Krone
				Großer Baum mit gerader, durchgehender Stammverlängerung; breite, pyramidale Krone; sehr gleichmäßig wachsend
				Wie die Art, jedoch schwächer wachsend; frisches, gelblich grünes Laub, das zum Herbst hin etwas vergrünt
				Mittelgroßer, in der Jugend raschwüchsiger Baum; Stamm bis zum Wipfel durchgehend; gleichmäßige, breit kegelförmige Krone
				Bis 15 m Höhe, rundliche Krone; verträgt keine Bepflasterung; wertvoller Baum für Schmetterlinge; Bienennährgehölz
				Kleiner, dicht verzweigter Baum mit kompakter runder Krone; überhängende Äste; auffallend grob gesägtes Blatt
				Großer Baum mit geradem Stamm; breit kegelförmige Krone mit ausladenden Seitenästen
				In der Jugend schmal pyramidal, später breit eiförmige Linde mit mehreren Haupttrieben; langsam wachsend
				Wie die Art; gleichmäßige, breitkegelförmige Krone mit geradem Stamm; im Winter auffallende, korallenrote Triebe
				Großer Baum; Stamm oft im oberen Kronenbereich sich aufgabelnd; geschlossene, breit eiförmige Krone; später Laubfall

Botanischer Name	Eignung						Kronenform
	 Pflanztrog	 Hausgarten	 Schmale Straße	 Straßen, Plätze	 Freiflächen, Parks	 freie Landschaft	
<i>Tilia tomentosa</i> 'Brabant'							
<i>Tilia tomentosa</i> 'Szeleste'							
<i>Ulmus</i> 'Columella'							
<i>Ulmus glabra</i>							
<i>Ulmus glabra</i> 'Pendula'							
<i>Ulmus hollandica</i> 'Clusius'							
<i>Ulmus hollandica</i> 'Dodoens'							
<i>Ulmus hollandica</i> 'Lobel'							
<i>Ulmus hollandica</i> 'Plantijn'							
<i>Ulmus laevis</i>							
<i>Zelkova serrata</i>							
<i>Zelkova serrata</i> 'Green Vase'							
<i>Zelkova serrata</i> 'Musashino'							

Besondere Merkmale



Blüte



Frucht



Blatt



Rinde

Wurzel-
form

Kurzbeschreibung

					Großer Baum mit meist gerade bis zum Wipfel durchgehender Stammverlängerung; kompakte Krone; auffallenderes Laub als die Art
					Bis 20 m hoher Baum, anfangs schmal eiförmig, später breit werdend; Blattunterseite weißfilzig; gelbe, stark duftende Blüte; wertvoller Baum für Schmetterlinge, Bienennährgehölz
					Schnellwüchsiger mittelgroßer Baum; hoher Widerstand gegenüber der Ulmenkrankheit
					Großer, breit eiförmiger Baum bis 35 m hoch; gelbe Herbstfärbung; dichte braunviolette Blütenbüschel; wertvoller Baum für Schmetterlinge
					5-7 m hoch, schirmartige Krone die 7-10 m breit werden kann; gelbe Herbstfärbung; dichte braunviolette Blütenbüschel; verträgt keine Bepflasterung
					Anfangs schmal, dann breiter wachsend, 12-15 m hoch, 6-8 m breit; widerstandsfähig, auch für Küstengebiete
					Mittelgroßer Baum mit bis weit in die Krone hineinreichender, gerader Stammverlängerung; lockere, breit kegelförmige Krone
					Mittelgroßer Baum mit bis zum Wipfel durchgehendem Stamm; schmale, spitzkegelige Krone
					Mittelgroßer bis großer, raschwüchsiger Baum; Stamm meist im oberen Kronenbereich endend; breite, ovale Krone
					Hoher Baum mit breiter, unregelmäßiger Krone; Äste überhängend
					Mittelgroßer, rundkroniger Baum; weit ausladender Wuchs; Stamm teilt sich in viele Hauptäste; Herbstfärbung von braungelb bis leuchtend rot
					Ein mittelgroßer Baum, 12-15 m hoch, 9-10 m breit; im Herbst gelb/orange/rot; verträgt Bepflasterung
					Schlanke, aufrechte Krone, 10-12 m hoch; im Herbst färbt sich das Laub von hellgelb bis rostrot; ein Baum mit sehr großer Zukunft

Blütenkalender

■ Januar

Erica carnea-Hybriden	
Hamamelis int.-Hybriden	
- japonica-Sorten	
Jasminum nudiflorum	gelb
Viburnum bod. 'Dawn'	hellrosa
- farreri	rosa bis weiß
- tinus	weiß-rosaweiß

■ Februar

Daphne mez. 'Rubra Select'	rosarot
Erica carnea-Hybriden	
Hamamelis int.-Hybriden	
- japonica-Sorten	
- mollis	intensiv gelb
Jasminum nudiflorum	gelb
Mahonia bealei	hellgelb
Viburnum bod. 'Dawn'	hellrosa
- farreri	rosa bis weiß
- tinus	weiß-rosaweiß

■ März

Acer n. 'Aureo-variegatum'	gelblich weiß
- neg. 'Odessanum'	gelblich weiß
- neg. 'Variegatum'	gelblich weiß
Amelanchier a. 'Robin Hill'	rosaweiß
Cornus mas	gelb
Daphne mezereum	rosa
- mezereum 'Alba'	rahmweiß
- mez. 'Rubra Select'	rosarot
Erica carnea-Hybriden	
Forsythia intermedia-Sorten	in gelben Tönen
Hamamelis int.-Hybriden	
- japonica-Sorten	
- mollis	intensiv gelb
Hippophae rhamnoides	grünlich braun
Jasminum nudiflorum	gelb
Magnolia stellata	weiß
Mahonia bealei	hellgelb
Parrotia persica	rot

Pieris japonica	weiß
- jap. 'Splendens'	weiß
Prunus-Zierkirschen	ab S. 343
Rhododendron	
- Arten / Sorten	ab S. 395
Viburnum bod. 'Dawn'	hellrosa
- farreri	rosa bis weiß
- tinus	weiß bis rosaweiß

■ April

Acer jap. 'Aconitifolium'	purpurn
- n. 'Aureo-variegatum'	gelblich weiß
- neg. 'Odessanum'	gelblich weiß
- neg. 'Variegatum'	gelblich weiß
- platanoides	gelbgrün
- platanoides-Sorten	gelb/gelbgrün
Aesculus hippocastanea	weiß
Amelanchier a. 'Robin Hill'	rosaweiß
- 'Ballerina'	reinweiß
- laevis	weiß
- lamarckii	cremeweiß
- ovalis	weiß
Berberis buxifolia 'Nana'	orangegelb
Cercidiphyllum japonicum	rot
Cercis siliquastrum	rosa
Chaenomeles Arten/Sorten	
Clematis alpina	violett bis rötlich
Cornus mas	gelb
Corylopsis pauciflora	hellgelb
Cytisus praecox-Hybriden	
Daphne cneorum	karminrosa
- mezereum	rosa
- mezereum 'Alba'	rahmweiß
Erica carnea-Hybriden	
Forsythia intermedia-Sorten	in gelben Tönen
Halesia carolina	weiß
Hippophae rhamnoides	grünlich braun
Jasminum nudiflorum	gelb
Kerria japonica	dottergelb
Lonicera caerulea	gelblich weiß
Magnolia kobus	weiß
- liliflora 'Nigra'	rubinrot

- liliiflora 'Susan'	rubinrot	Aesculus carnea	hellrot
- loebneri 'Merrill'	weiß	- carnea 'Briotii'	leuchtend blutrot
- soulangiana	weiß mit rosa	- hippocastanum	weiß
- stellata	weiß	- hip. 'Baumannii'	weiß
Mahonia aquifolium	tiefgelb	Akebia quinata	bräunlich violett
- aquifolium 'Apollo'	tiefgelb	Amelanchier 'Ballerina'	reinweiß
- aquif. 'Atropurpurea'	goldgelb	- ovalis	weiß
- bealei	hellgelb	Aronia melanocarpa	weiß
Malus Zierapfel-Sorten	ab S. 297	Berberis buxifolia 'Nana'	orangegelb
Paulownia tomentosa	violettblau	- candidula	gelb
Pieris floribunda	weiß	- frikartii 'Verrucandii'	gelb
- japonica	weiß	- gagnepainii lanceifolia	gelb
- jap. 'Forest Flame'	weiß	- julianae	gelb
- jap. 'Splendens'	weiß	- media 'Parkjuweel'	gelb
Prunus-Zierkirschen	ab S. 343	- ottawensis 'Superba'	gelbrot
Rhododendron		- stenophylla	gelborange
-Arten und Sorten	ab S. 395	- thunbergii	rötlich gelb
Ribes alpinum 'Schmidt'		- thun. 'Atropurpurea'	rötlich gelb
- divaricatum	gelblich grün	- thun. 'Atropurp. Nana'	rötlich gelb
- sang. 'Atrorubens'	dunkelrot	- thun. 'Green Carpet'	rosa bis rot
- s. 'King Edward VII'	knallrot	- thun. 'Red Chief'	gelb
Sambucus racemosa	gelbgrün	- verruculosa	goldgelb
Skimmia jap. 'Foremanii'	weißrosa	- vulgaris	gelb
Spirea arguta	weiß	Caragana arborescens	gelb
- cinerea 'Grefsheim'	schneeweiß	Clematis alpina	violett bis rötlich
- thunbergii	weiß	- montana 'Rubens'	rosarot
Viburnum bod. 'Dawn'	hellrosa	- montana 'Superba'	weiß
- burkwoodii	rosa bis weiß	- Hybriden	
- carlesii	rosa bis weiß	Cornus alba und Sorten	gelblich weiß
- tinus	weiß bis rosaweiß	- alternifolia	gelbweiß
		- florida	weiß
		- florida rubra	rosa bis rot
		- kousa	weiß
		- kousa chinensis	weiß
		- nuttallii	cremeweiß
		- sanguinea	weiß
		- stol. 'Flaviramea'	gelblich weiß
		- stol. 'Kelsey'	gelblich weiß
		Corylopsis pauciflora	hellgelb
		Cotoneaster acutifolius	rötlich weiß
		- adpressus	rosa
		- bullatus	rötlich weiß
		- horizontalis	rötlich weiß
		- micr. 'Cochleatus'	weiß
		- micr. 'Streib's Findling'	rötlich weiß

■ Mai

Acer capillipes	gelblich
- ginnala	gelblich weiß
- jap. 'Aconitifolium'	purpurn
- negl. 'Annæ'	gelbgrün
- palmatum	purpurfarben
- pensylvanicum	gelb
- pseudoplatanus	gelblich grün
- pseudoplat.-Sorten	gelb/gelblich grün
- rufinerve	rostrot
Actinidia arguta	weiß
- kolomikta	weiß

- multiflorus	weiß	Kolkwitzia amabilis	rosaweiß
- praecox	rosa	Laburnum anagyroides	gelb
- watereri 'Pendulus'	weiß	- watereri 'Vossii'	tiefgelb
Crataegus coccinea	weiß bis rosa	Leucothoe walteri	weiß
- crus galli	weiß	Liriodendron tulipifera	gelborange
- grignonensis	weiß	Lonicera brow. 'Fuchsioides'	dunkelorange
- laev. 'Paul's Scarlet'	rot	- caerulea	gelblich weiß
- laev. 'Plena'	weiß	- caprifolium	gelblich weiß
- lavallei 'Carrierei'	weiß bis rosa	- ledebourii	rötlich gelb
- monogyna	weiß	- maackii	gelblich weiß
- monogyna 'Compacta'	weiß	- morrowii	gelblich weiß
- monogyna 'Stricta'	weiß	- nitida 'Elegant'	cremeweiß
- mordenensis 'Toba'	weiß, später rosa	- pileata	cremeweiß
- prunifolia	weiß	- tatarica	weiß bis rot
Cytisus beanii	tiefgelb	- tellmaniana	gelborange
- decumbens	goldgelb	- xylosteum	gelblich weiß
- praecox-Hybriden		- xyl. 'Clavey's Dwarf'	gelblich weiß
- purpureus	purpurrosa	Magnolia kobus	weiß
- scoparius-Hybriden		- liliiflora 'Nigra'	rubinrot, innen weiß
Daphne burk. 'Somerset'	rosa, dann weiß	- liliiflora 'Susan'	rubinrot, innen weiß
- cneorum	karminrosa	- loebneri 'Merrill'	weiß
Davidia inv. vilmoriniana	cremeweiß	- soulangiana	weiß mit rosa
Dacaisnea fargesii	grüngelb	Mahonia aquifolium	tiefgelb
Deutzia gracilis	weiß	- aquifolium 'Apollo'	tiefgelb
Elaeagnus angustifolia	gelblich	Mahonia aq. 'Atropurpurea'	goldgelb
- commutata	silbrig	Malus Zierapfel-Sorten	ab S. 297
- multiflora	hellgelb	Mespilus germanica	weiß
Enkianthus campanulatus	hellgelb	Morus alba	gelblich grün
Erica carnea-Hybriden		- nigra	gelblich grün
Euonymus alatus	gräulich gelb	Paeonia suff.-Hybriden	siehe S. 321
- europaeus	gelblich grün	Paulownia tomentosa	violettblau
- fortunei 'Vegetus'	grüngelb	Pernettya mucronata	weiß bis rosa
- planipes	gräulich gelb	Philadelphus-Sorten	siehe S. 326
Exochorda mac. 'The Bride'	reinweiß	Photinia fraseri 'Red Robin'	weiß
- racemosa	weiß	- villosa	weiß
Fothergilla monticola	rahmweiß	Pieris floribunda	weiß
Fraxinus ornus	cremeweiß	- japonica	weiß
Genista lydia	goldgelb	- jap. 'Forest Flame'	weiß
- radiata	gelb	Potentilla fruticosa	gelb
Halesia carolina	weiß	Potentilla-Sorten	siehe S. 341
- monticola	weiß	Prunus-Zierkirschen	ab S. 343
Kalmia latifolia	zartrosa	- lauroc. 'Rotundifolia'	weiß
- latifolia 'Ostbo Red'	rosa und rot	- lauroc. 'Herbergii'	weiß
Kerria japonica	dottergelb	- lauroc. 'Otto Luyken'	weiß
- japonica 'Pleniflora'	dottergelb	- l. 'Schip. Macrophylla'	weiß

Berberis frik. 'Verrucandii	gelb	- watereri	weiß
- gagnep. lanceifolia	gelb	- watereri 'Cornubia'	weiß
- julianae	gelb	- watereri 'Pendulus'	weiß
- media 'Parkjuweel'	gelb	Crataegus crus-galli	weiß
- ottawensis 'Superba'	gelbrot	- grignonensis	weiß
- verruculosa	goldgelb	- laev. 'Paul's Scarlet'	rot
Buddleja alternifolia	purpurliila	- laev. 'Plena'	weiß
Calycanthus floridus	dunkelrot	- monogyna	weiß
Campsis radicans	orangerot	- monogyna 'Compacta'	weiß
- tag. 'Mme. Galen'	orangerot	- monogyna 'Stricta'	weiß
Castanea sativa	grünlich	- mordenensis 'Toba'	weiß, später rosa
Catalpa bignonioides	weiß	- prunifolia	weiß
Celastrus orbiculatus	grüngelb	Cytisus decumbens	goldgelb
Chionanthus virginicus	weiß	- kewensis	gelblich weiß
Clematis alpina	violett bis rötlich	- purpureus	purpurrosa
- montana 'Rubens'	rosarot	- scoparius-Hybriden	
- montana 'Superba'	weiß	Daboecia cantab.-Hybriden	
- tangutica	gelb	- scotica-Hybriden	
- Hybriden		Daphne burk. 'Somerset'	rosa, dann weiß
Colutea arborescens	gelb	- cneorum	karminrosa
Cornus alba-Sorten	gelblich weiß	Davidia inv. vilmoriniana	cremeweiß
- alternifolia	gelbweiß	Dacaisnea fargesii	grüngelb
- canadensis	weiß	Deutzia gracilis	weiß
- controversa	weiß	- hybrida 'Mont Rose'	rosa
- florida	weiß	- kalmiiiflora	weißlich rosa bis rötlich
- florida rubra	rosa bis rot	- magnifica	reinweiß
- kousa	weiß	- rosea	rosa, innen weiß
- kousa chinensis	weiß	- scabra 'Plena'	weißlich rosa
- sanguinea	weiß	Elaeagnus angustifolia	gelblich
- stol. 'Flaviramea'	gelblich weiß	- commutata	silbrig
- stol. 'Kelsey'	gelblich weiß	Erica cinerea-Hybriden	
Cotinus coggygria	gelblich grün	- tetralix-Hybriden	
- cog. 'Royal Purple'	gelblich rot	Euonymus alatus	gräulich gelb
Cotoneaster acutifolius	rötlich weiß	- europaeus	gelblich grün
- adpressus	rosa	- fortunei-Sorten	gräulich weiß
- bullatus	rötlich weiß	- fortunei 'Vegetus'	grüngelb
- dielsianus	rosa bis weiß	- planipes	gräulich gelb
Cotoneaster divaricatus	rötlich weiß	Genista lydia	goldgelb
- franchettii	rötlich weiß	- radiata	gelb
- horizontalis	rötlich weiß	Genista sagittalis	dottergelb
- micr. 'Cochleatus'	weiß	- tinctoria	goldgelb
- micr. 'Streib's Findling'	rötlich weiß	Gleditsia triacanthos	gelbgrün
- multiflorus	weiß	Hydrangea arb. 'Annabelle'	rahmweiß
- praecox	rosa	- macrophylla-Hybriden	
- sal. floccosus	weiß	- petiolaris	weiß

- serrata-Hybriden	
<i>Hypericum calycinum</i>	gelb
<i>Kalmia angustifolia</i> 'Rubra'	intensiv rosa
- latifolia	zartrosa
<i>Kerria japonica</i> 'Pleniflora'	dottergelb
<i>Kolkwitzia amabilis</i>	rosaweiß
<i>Laburnum anagyroides</i>	gelb
- watereri 'Vossii'	tiefgelb
<i>Leucothoe walteri</i>	weiß
<i>Liriodendron tulipifera</i>	gelborange
<i>Lonicera</i> b. 'Dropm. Scarlet'	orangerot
- brownii 'Fuchsoides'	dunkelorange
- caprifolium	gelblich weiß
- heckrottii	rot und gelb
- heckrottii 'Goldflame'	orangerot
- henryi	gelb bis rot
- japonica repens	cremegelb
- ledebourii	rötlich gelb
- maackii	gelblich weiß
- morrowii	gelblich weiß
- tatarica	weiß bis rot
- tellmaniana	gelborange
- xylostium	gelblich weiß
- xyl. 'Clavey's Dwarf'	gelblich weiß
<i>Lycium barbarum</i>	purpur
<i>Magnolia sieboldii</i>	cremeweiß
<i>Malus</i> Zierapfel-Sorten	ab S. 297
<i>Mespilus germanica</i>	weiß
<i>Morus alba</i>	gelblich grün
- nigra	gelblich grün
<i>Pernettya mucronata</i>	weiß bis rosa
<i>Philadelphus</i> -Sorten	siehe S. 326
<i>Photinia fraseri</i> 'Red Robin'	weiß
- villosa	weiß
<i>Physocarpus opulifolius</i>	hellrosa
<i>Potentilla fruticosa</i>	gelb
<i>Potentilla</i> -Sorten	siehe S. 341
<i>Rhamnus catharticus</i>	gelblich grün
- frangula	grünlich weiß
<i>Rhododendron</i>	
- Arten / Sorten	ab S. 395
<i>Rhus typhina</i>	grünlich
<i>Rhus typhina</i> 'Dissecta'	grünlich
<i>Robinia</i> 'Casque Rouge'	violettrosa bis rosarot
- hispida 'Macrophylla'	lilarosa

- pseudoacacia	weiß
- pseudoacacia 'Frisia'	weiß
- pseudoac. 'Nyirsegi'	weiß
- pseud. 'Monophylla'	weiß
- ps. 'Sandraudiga'	zartrosa
- ps. 'Semperflorens'	weiß

■ Juni (Fortsetzung)

<i>Rosa</i> Wild-/Edelrosen	ab S. 423
<i>Rubus fruticosus</i>	weiß bis rosa
- henryi	hellrot
- idaeus	weiß
- odoratus	purpur
<i>Sambucus nigra</i>	cremeweiß
<i>Sorbaria sorbifolia</i>	cremeweiß
<i>Sorbus americana</i>	weiß
- aria	weiß
- aria 'Lutescens'	weiß
- aria 'Magnifica'	weiß
- aria 'Majestica'	weiß
- arn. 'Brilliant Yellow'	weiß
- arn. 'Golden Wonder'	weiß
- aucuparia	weiß
- aucuparia 'Edulis'	weiß
- aucuparia 'Fastigiata'	weiß
- auc. 'Rossica Major'	weiß
- auc. 'Sheerw. Seedling'	weiß
- decora	weiß
- discolor	weiß
- domestica	weiß
- intermedia	weiß
- intermedia 'Brouwers'	weiß
- serotina	weiß
- thuringiaca 'Fastigiata'	weiß
- th. 'Leonh. Sprenger'	weiß
- torminalis	weiß
- vilmorinii	weiß
<i>Spiraea betulifolia</i>	weiß
- billardii 'Triumphans'	kräftig rosa
- bumalda 'Dart's Red'	tiefrot
- decumbens	weiß
- jap. 'Little Princess'	reinrosa
- nipponica	weiß
- nip. 'Snowmound'	weiß

- vanhouttei	weiß	Aristolochia macrophylla	purpurbraun
Stephanandra incisa 'Crispa'	weiß	Buddleja davidii-Sorten	
Stranvaesia davidiana	weiß	Callicarpa bod. 'Profusion'	lilarosa
Symphoricarpos al. laevigatus	rosaweiß	Calycanthus floridus	dunkelrot
- a. l. 'White Hedge'	weiß	Campsis radicans	orangerot
- chenaultii	rosa	- tag. 'Mme. Galen'	orangerot
- door. 'Magic Berry'	rosa	Caryopteris c. 'A. Simmonds'	hellblau
- orbiculatus	gelblich weiß	Castanea sativa	grünlich
Syringa josikaea	helllila	Catalpa bignonioides	weiß
- meyeri 'Palibin'	hellrosa	Ceanothus d. 'Gloire de Ver.'	violett bis hellblau
- microphylla 'Superba'	lilarosa	- pal. 'Marie Simon'	lachsrosa
- reflexa	rosa	Clematis tangutica	gelb
- vulgaris	violett	- vitalba	gelblich weiß
- vulgaris-Veredlungen	siehe S. 471	- Hybriden	
Tamarix parviflora	rosa	Clethra alnifolia	gelblich weiß
Tilia euchlora	gelb	Colutea arborescens	gelb
- europaea	gelb	Cotinus coggygria	gelblich grün
- europaea 'Pallida'	gelb	- cog. 'Royal Purple'	gelblich rot
- mongolica	gelb	Cotoneaster adpressus	rosa
- platyphyllos	gelb	- dielsianus	rosa bis weiß
Vaccinium vitis-id. 'Koralle'	weiß bis rosa	- divaricatus	rötlich weiß
Viburnum davidii	weißlich rosa	- franchettii	rötlich weiß
- lantana	cremeweiß	- sal. floccosus	weiß
- opulus	cremeweiß	- watereri	weiß
- opulus 'Roseum'	weiß, später rosa	- watereri 'Cornubia'	weiß
- plicatum	weiß	Cytisus kewensis	gelblich weiß
- plicatum 'Mariesii'	rahmweiß	Daboecia cantab.-Hybriden	
- plicatum tomentosum	weiß	- scotica-Hybriden	
- 'Pragense'	weiß	Deutzia hybrida 'Mont Rose'	rosa
- rhytidophyllum	cremeweiß	- rosea	rosa, innen weiß
Vinca major	blau	- scabra 'Plena'	weißlich rosa
Weigela florida	rosaweiß	Elaeagnus commutata	silbrig
- florida 'Purpurea'	dunkelrosa	Erica cinerea-Hybriden	
- 'Bristol Ruby'	karminrot	- tetralix-Hybriden	
- 'Eva Ratke'	karminrot	Genista sagittalis	dottergelb
- 'Newport Red'	tiefrot	- tinctoria	goldgelb
- 'Styriaca'	karminrosa	- tinctoria 'Plena'	goldgelb
Wisteria floribunda	violett	Gleditsia triacanthos	gelbgrün
- sinensis	violettblau	Hibiscus syriacus-Hybriden	
		Holodiscus discolor ariifolius	gelblich weiß
		Humulus lupulus	grün
		Hydrangea arb. 'Annabelle'	rahmweiß
		- arbor. 'Grandiflora'	cremeweiß
		- aspera	rosaviolett
		- aspera 'Macrophylla'	rosaviolett

■ Juli

Aesculus parviflora	weiß
Ailanthus altissima	grünlich
Amorpha fruticosa	violettblau

- tinctoria 'Plena'	goldgelb	Rubus fruticosus	weiß bis rosa
Gleditsia triacanthos	gelbgrün	- idaeus	weiß
Hibiscus syriacus-Hybriden		- odoratus	purpur
Holodiscus discolor ariifolius	gelblich weiß	- tricolor	weiß
Humulus lupulus	grün	Sophora japonica	cremeweiß
Hydrangea arb. 'Annabelle'	rahmweiß	Sorbaria sorbifolia	cremeweiß
- arbor. 'Grandiflora'	cremeweiß	Spiraea bill. 'Triumphans'	kräftig rosa
- aspera	rosaviolett	- b. 'Anthony Waterer'	rubinrot
- aspera 'Macrophylla'	rosaviolett	- bumalda 'Dart's Red'	tiefrot
- macrophylla-Hybriden		- bumalda 'Froebelii'	malvenfarben
- pan. 'Grandiflora'	cremeweiß	- japonica 'Albiflora'	weiß
- paniculata 'Kyushu'	cremeweiß	- jap. 'Little Princess'	reinrosa
- petiolaris	weiß	- japonica 'Shirobana'	weiß mit rosa
- quercifolia	weiß	Stephanandra incisa	gräulich weiß
- sargentiana	weiß und helllila	- incisa 'Crispa'	weiß
- serrata-Hybriden		Symphoricarpos a. laevig.	rosaweiß
Hypericum calycinum	gelb	- a. l. 'White Hedge'	weiß
- 'Hidcote'	gelb	- chenaultii	rosa
Hypericum patulum henryi	gelb	- door. 'Magic Berry'	rosa
Kalmia angustifolia 'Rubra'	intensiv rosa	- orbiculatus	gelblich weiß
Koelreuteria paniculata	gelb	Tamarix pentandra	rosa
Lonicera b. 'Dropm. Scarlet'	orangerot	- ramosissima	hellrosa
- brownii 'Fuchsoides'	dunkelorangerot	Tilia americana 'Nova'	gelblich
- heckrottii	rot und gelb	- cordata	gelblich weiß
- heckrottii 'Goldflame'	orangerot	- euchlora	gelb
- henryi	gelb bis rot	- europaea 'Pallida'	gelb
- japonica repens	cremegelb	- flavescens 'Glenleven'	gelblich weiß
- tellmaniana	gelborange	- mongolica	gelb
Lycium barbarum	purpur	- platyphyllos	gelb
Magnolia sieboldii	cremeweiß	- tomentosa	gelbgrün
Pernettya mucronata	weiß bis rosa	Vinca major	blau
Perovskia abrotanoides	violettblau	Weigela florida 'Purpurea'	dunkelrosa
Philadelphus-Sorten	siehe S. 326	- 'Bristol Ruby'	karminrot
Photinia villosa	weiß	- 'Eva Ratke'	karminrot
Polygonum aubertii	weiß	- 'Newport Red'	tiefrot
Potentilla fruticosa	gelb		
Potentilla-Sorten	siehe S. 341		
Rhododendron			
- Arten / Sorten	ab S. 395		
Rhus typhina	grünlich		
- typhina 'Dissecta'	grünlich		
Robinia hisp. 'Macrophylla'	lilarosa		
- ps. 'Sandraudiga'	zartrosa		
Rosa Wild-/Edelrosen	ab S. 423		

■ August

Aesculus parviflora	weiß
Amorpha fruticosa	violettblau
Aralia elata	elfenbeinweiß
Aristolochia macrophylla	purpurbraun
Buddleja davidii-Sorten	
Calluna vulgaris-Sorten	
Campsis radicans	orangerot

- tag. 'Mme. Galen'	orangerot	Potentilla fruticosa	gelb
Caryopteris c. 'A. Simmonds'	hellblau	Potentilla-Sorten	siehe S. 341
- cl. 'Heavenly Blue'	dunkelblau	Rosa Wild-/Edelrosen	ab S. 423
Ceanothus d. 'Gloire de Ver.'	violett bis hellblau	Rubus odoratus	purpur
- pal. 'Marie Simon'	lachsrosa	- tricolor	weiß
Clematis paniculata	weiß	Sophora japonica	cremeweiß
- tangutica	gelb	Spiraea b. 'Anthony Waterer'	rubinrot
- vitalba	gelblich weiß	- bumalda 'Dart's Red'	tiefrot
- viticella	rotviolett	- bumalda 'Froebelii'	malvenfarben
- Hybriden		- japonica 'Albiflora'	weiß
Clethra alnifolia	gelblich weiß	- japonica 'Shirobana'	weiß mit rosa
Colutea arborescens	gelb	Symphoricarpos a. laev.	rosaweiß
Daboecia cantabrica-Hybriden		- a. l. 'White Hedge'	weiß
- scotica-Hybriden		- chenaultii	rosa
Erica cinerea-Hybriden		Tamarix pentandra	rosa
- tetralix-Hybriden		- ramosissima	hellrosa
- vagans-Hybriden		Vinca major	blau
Genista tinctoria	goldgelb		
- tinctoria 'Plena'	goldgelb		
Hibiscus syriacus-Hybriden		■ September	
Holodiscus discolor ariifolius	gelblich weiß	Buddleja davidii-Sorten	
Humulus lupulus	grün	Calluna vulgaris-Sorten	
Hydrangea arb. 'Annabelle'	rahmweiß	Campsis radicans	orangerot
- aspera	rosaviolett	- tag. 'Mme. Galen'	orangerot
- aspera 'Macrophylla'	rosaviolett	Caryopteris c. 'A. Simmonds'	hellblau
- macrophylla-Hybriden		- cl. 'Heavenly Blue'	dunkelblau
Hydrangea p. 'Grandiflora'	cremeweiß	- cl. 'Kew Blue'	dunkelblau
- paniculata 'Kyushu'	cremeweiß	Ceanothus d. 'Gloire de Ver.'	violett bis hellblau
- paniculata 'Unique'	rahmweiß	- pal. 'Marie Simon'	lachsrosa
- quercifolia	weiß	Clematis paniculata	weiß
- sargentiana	weiß und helllila	- tangutica	gelb
- serrata-Hybriden		- vitalba	gelblich weiß
Hypericum calycinum	gelb	- viticella	rotviolett
- 'Hidcote'	gelb	- Hybriden	
- patulum henryi	gelb	Clethra alnifolia	gelblich weiß
Ilex verticillata	weiß	Colutea arborescens	gelb
Koelreuteria paniculata	gelb	Daboecia cantab.-Hybriden	
Lespedeza thunbergii	purpurrosa	- scotica-Hybriden	
Lonicera b. 'Dropm. Scarlet'	orangerot	Erica cinerea-Hybriden	
- brownii 'Fuchsoides'	dunkelorangerot	- tetralix-Hybriden	
- heckrottii	rot und gelb	- vagans-Hybriden	
- heckrottii 'Goldflame'	orangerot	Hibiscus syriacus-Hybriden	
Lycium barbarum	purpur	Hydrangea arb. 'Annabelle'	rahmweiß
Perovskia abrotanoides	violettblau	- macrophylla-Hybriden	
Polygonum aubertii	weiß	- paniculata 'Kyushu'	cremeweiß

- paniculata 'Unique' rahmweiß
- sargentiana weiß und helllila
- serrata-Hybriden

■ September (Fortsetzung)

- Hypericum calycinum gelb
- 'Hidcote' gelb
- patulum henryi gelb
- Lespedeza thunbergii purpurrosa
- Lonicera b. 'Dropm. Scarlet' orangert
- heckrottii rot und gelb
- heckrottii 'Goldflame' orangert
- Lycium barbarum purpur
- Perovskia abrotanoides violettblau
- Polygonum aubertii weiß
- Potentilla fruticosa gelb
- Potentilla-Sorten siehe S. 341
- Rosa Wild-/Edelrosen ab S. 423
- Spiraea b. 'Anthony Waterer' rubinrot
- bumalda 'Dart's Red' tiefrot
- bumalda 'Froebelii' malvenfarben
- Symphoricarpos a. laev. rosaweiß
- a. l. 'White Hedge' weiß
- Tamarix pentandra rosa
- ramosissima hellrosa
- Vinca major blau
- minor blau

■ Oktober

- Buddleja davidii-Sorten
- Calluna vulgaris-Sorten
- Caryopteris c. 'Heav. Blue' dunkelblau
- cl. 'Kew Blue' dunkelblau
- Ceanothus d. 'Gloire de Ver.' violett bis hellblau
- pal. 'Marie Simon' lachsrosa
- Clematis paniculata weiß
- tangutica gelb
- viticella rotviolett
- Hybriden
- Daboecia cantab.-Hybriden
- scotica-Hybriden
- Elaeagnus ebbingei weiß
- pungens 'Maculata' silbrigweiß

- Erica cinerea-Hybriden
- vagans-Hybriden
- Hamamelis virginiana hellgelb
- Hypericum calycinum gelb
- 'Hidcote' gelb
- Lespedeza thunbergii purpurrosa
- Perovskia abrotanoides violettblau
- Potentilla fruticosa gelb
- Potentilla-Sorten siehe S. 341
- Rosa Wild-/Edelrosen ab S. 423

■ November

- Calluna vulgaris-Sorten
- Clematis viticella rotviolett
- Elaeagnus ebbingei weiß
- pungens 'Maculata' silbrig weiß
- Hamamelis virginiana hellgelb
- Hypericum 'Hidcote' gelb
- Viburnum bod. 'Dawn' hellrosa
- farreri rosa bis weiß
- tinus weiß bis rosaweiß

■ Dezember

- Erica carnea-Hybriden
- Hamamelis intermedia-Hybriden
- virginiana hellgelb
- Jasminum nudiflorum gelb
- Viburnum bod. 'Dawn' hellrosa
- farreri rosa bis weiß
- tinus weiß bis rosaweiß

Vogelschutz und Vogelspeise

mit auffallendem Fruchtschmuck

Pflanze	Fruchtfarbe ab/bis	Fruchtreife
Bäume/Großsträucher		
<i>Alnus glutinosa</i>	schwarz	Winter
- <i>incana</i>	grün-graubraun	Winter
<i>Cornus mas</i>	dunkelrot	Aug.
<i>Corylus avellana</i>	braun	Sep.-Okt.
<i>Cotoneaster sal. flocc.</i>	orangerot	Aug.-Feb.
<i>Crataegus coccinea</i>	scharlachrot	Aug.-Winter
- <i>crus galli</i>	scharlachrot	ab Sep.
- <i>lav. 'Carrierei'</i>	orangerot	Aug.-Dez.
- <i>monogyna</i>	dunkelrot	Aug.-Okt.
- <i>prunifolia</i>	scharlachrot	Sep.
<i>Fagus sylvatica</i>	braun	ab Sep.
<i>Malus</i> (Zier-Äpfel)	versch. Farben	Sep-Dez.
<i>Prunus avium</i>	rot	Juli
- <i>mahaleb</i>	schwarzrot	Aug.-Sep.
- <i>padus</i>	rotschwarz	Aug.
- <i>serotina</i>	dunkelpurpurn	Aug.
<i>Quercus petraea</i>	braun	Herbst
- <i>robur</i>	braun	Herbst
<i>Sambucus nigra</i>	schwarz	Aug.
<i>Sorbus aucuparia</i>	rot	Aug.-Okt.
<i>Viburnum lantana</i>	schwarz	Aug.-Sep.
Nadelgehölze		
<i>Juniperis med. 'Hetzii'</i>	blaugrün	Herbst-Winter
- <i>virg. 'Canaertii'</i>	blau	Sep.
<i>Picea orientalis</i>	violettbraun	Sommer bis folgendes Frühjahr
- <i>pungens glauca</i>	hellbraun	Herbst-Winter
<i>Pinus contorta</i>	hellbraun	Sommer
<i>Taxus baccata</i>	rot	Sep.-Winter
<i>Thuja occidentalis</i>	hellbraun	Herbst-Winter
<i>Tsuga canadensis</i>	hellbraun	Herbst-Winter
Sträucher		
<i>Berberis julianae</i>	blauschwarz	ab Sep.
- <i>ottaw. 'Superba'</i>	rot	Sep.-Winter
<i>Chaenomeles japonica</i>	gelb	Aug.-Frost
- <i>speciosa</i>	gelbgrün	Aug.-Frost
<i>Colutea arborescens</i>	graubraun	Aug.-Winter
<i>Cotoneaster acutifolius</i>	schwarz	ab Sep.
- <i>dielsianus</i>	rot	Aug.-Winter
<i>Cotoneaster divaricatus</i>	rot	Aug.-Okt.
- <i>franchetii</i>	orangerot	Aug.-Winter
- <i>multiflorus</i>	rot	Aug.-Nov.

Pflanze	Fruchtfarbe ab/bis	Fruchtreife
Elaeagnus commutata	silbrig	ab Aug.
- multiflora	dunkelbraun	Jul.-Aug.
Euonymus europaeus	rosarot	Aug.-Okt.
Hippophae rhamnoides	orange	Sep.-Okt.
Ilex aquifolium	knallrot	Sep.-Winter
Ligustrum obt. regel.	schwarz	ab Sep.
- vulgare	schwarz	ab Sep.
- vulgare 'Atrovirens'	schwarz	ab Sep.
Lonicera maackii	leuchtend rot	ab Aug.
- tatarica	hellrot	Aug.-Sep.
- xylosteum	rot	Aug.-Sep.
Lycium barbarum	scharlachrot	ab Aug.
Photinia villosa	rot	Okt.-Winter
Pyracantha coccinea	gelb/orange/rot	Sep.-Winter
Rhamnus catharticus	rotschwarz	ab Sep.
- frangula	rotschwarz	ab Sep.
Ribes divaricatum	schwarzrot	ab Aug.
Rosa canina	rot	Jul.-Winter
- carolina	rot	ab Sep.
- glauca	rot	ab Aug.-Sep.
- multiflora	rot	Aug.-Winter
- pimpinellifolia	schwarz	ab Sep.
- rubiginosa	orangerot	Sep.-Winter
- rugosa	scharlachrot	Aug.-Frost
Rubus fruticosus	schwarz	Sep.
- henryi	schwarz	Sep.
- idaeus	rot	Aug.-Sep.
Sambucus racemosa	rot	Juli-Winter
Symphoricarpos		
- albus laevigatus	weiß	Sep.-Winter
- chenaultii	rötlich rosa	Sep.-Nov.
- orbiculatus	rötlich bis weiß	Sep.-Nov.
Flache, niedrige Gehölze		
Cotoneaster horiz.	rot	Aug.-Winter
Daphne mezereum	rot	ab Juni
Rosa nitida	rot	Sep.-Dez.
Kletterpflanzen		
Celastrus orbiculatus	rot	Okt.-Feb.
Hedera helix	schwarzblau	Frühjahr
- helix hibernica	schwarzblau	Frühjahr
Lonicera caprifolium	orangerot	Sep.-Nov.
- heckrottii	rot	Sep.-Winter
Parthenocissus		
- quinquefolia	blauschwarz	Okt.-Winter

Gefährliche Pflanzen für Kinder

Diese Liste enthält Pflanzen, die für eine Verwendung in Bereichen von beispielsweise Kinderspielplätzen, Kindergärten, Schulen und Freibädern ungeeignet sind, da Pflanzenteile giftig sind.

Pflanzenname	betroffene Pflanzenteile	Gefährlichkeit/ kritischer Teil
Laubgehölze		
Cytisus-Arten	ganze Pflanze	! besonders Samen
Daphne-Arten	ganze Pflanze	!!! besonders Frucht
Euonymus	ganze Pflanze - außer nichtfruchtende Arten	!! Frucht und Samen
Genista-Arten	ganze Pflanze	! (Samen)
Hedera helix 'Arborescens'	Beeren	!! Beeren
Ilex-Arten (weibl. Pflanzen)	Frucht	!! Frucht
Kalmia-Arten	Triebe	! Samen
Laburnum-Arten	ganze Pflanze	!!! Samen
Ligustrum-Arten	ganze Pflanzen	!!! Frucht
Lonicera-beerentragende	ganze Pflanzen - außer pileata, nitida 'Elegant'	!!! Frucht
Lycium-Arten		! (Frucht)
Pieris japonica	ganze Pflanze	! Samen
Prunus laurocerasus	Blatt, Rinde	! Samen
Rhamnus-Arten		!! Frucht
Robinia-Arten	Rinde u.a.	!! Samen
Sambucus racemosa	Triebe	!! Frucht
Symphoricarpos-Arten		! Frucht
Viburnum-beerentragende		!! Frucht
	- außer sterile Formen: V. op. 'Sterile', plicatum, pl. 'Mariesii'	
Wisteria sinensis	ganze Pflanze	! (Blüte)
Nadelgehölze		
Juniperus sabina	Trieb, Frucht	!! Frucht
Juniperus communis	Trieb, Frucht außer männliche und nichtfruchtende Formen	!! Frucht
Taxus baccata	Trieb, Samen außer männliche Formen	!! Samen
Thuja-Arten	Trieb Verzehr durch Kinder bisher nicht beobachtet	!! (Trieb)

! = giftig; Vergiftungen können vorkommen

!! = gefährlich; auch wegen „lockender“ Früchte

!!! = größte Vorsicht geboten!

Informationen über Wuchs und Eigenschaften (Auswahl)

Kleinkronige Bäume, kleinbleibend oder langsamwachsend

Acer campestre 'Anny's Globe'

- *campestre* 'Elsrijk'
- *campestre* 'Nanum'
- *cappadocicum* 'Rubrum'
- *negundo*-Veredlungen
- plat. 'Columnare Typ Ley I'
- plat. 'Columnare Typ Ley II'
- plat. 'Globosum'
- *rubrum*
- *rubrum* 'Armstrong'
- *rubrum* 'Scanlon'

Alnus cordata

- *incana* 'Aurea'

Amelanchier arborea 'Robin Hill'

- 'Ballerina'
- *lamarckii*

Betula albosinensis

- *pendula* 'Youngii'
- *pendula* 'Purpurea'

Catalpa big. 'Nana'

Cercidophyllum japonicum

Crataegus lavalleyi 'Carrierei'

- *crus galli*
- *laev.* 'Paul's Scarlet'

Davidia inv. *vilmoriniana*

Fraxinus ornus und Sorten

Gleditsia tr. 'Sunburst'

Laburnum 'Vossii'

Liquidambar styraciflua

Magnolia kobus

Malus Zierapfel-Sorten

Prunus cerasifera 'Nigra'

- *serr.* 'Kanzan'
- *serr.* 'Kiku-shidare-sakura'
- *serr.* 'Shirofugen'

Pyrus call. 'Chanticleer'

Quercus palustris 'Green Dwarf'

Quercus tur. 'Pseudoturmeri'

Robinia ps. 'Umbraculifera'

Sorbus thuringiaca 'Fastigiata'

Tilia cordata 'Green Globe'

Ulmus glabra 'Pendula'

Baumartige Großsträucher

Acer *rufinerve*

Amelanchier *lamarckii*

Cercidophyllum *japonicum*

Cornus controversa

- *florida*
- *kousa*
- *mas*

Cotoneaster *watereri* 'Cornubia'

Crataegus *monogyna*

- *prunifolia*

Elaeagnus *angustifolia*

Ilex *aquifolium*

Laburnum 'Vossii'

Magnolia *soulangiana*

Malus Zierapfel-Sorten

Nothofagus *antarctica*

Prunus cerasifera 'Nigra'

- *mahaleb*
- *padus*
- *sargentii*
- *serrulata*-Sorten
- sub. 'Autumnalis Rosea'
- *yedoensis*

Pyrus *salicifolia* 'Pendula'

Robinia ps. 'Tortuosa'

Salix caprea 'Mas'

- *daphnoides*
- *matsudana* 'Tortuosa'
- *smithiana*

Sambucus *nigra*

Sorbus *americana*

- *decora*

Syringa *vulgaris*

Ulmus *hollandica* 'Wredei'

Säulenformen

A. Laubgehölze

Acer campestre 'Fastigiata'

Acer plat. 'Columnare Typ Ley I'

- plat. 'Columnare Typ Ley II'

- plat. 'Rubicundus'® Typ I' S
- plat. 'Rubicundus'® Typ II' S

Betula pendula 'Fastigiata'

Carpinus betulus 'Fastigiata'

- betulus 'Frans Fontaine'
- betulus 'Lucas'

Crataegus monogyna 'Stricta'

Fagus sylvatica 'Dawyck'

- sylvatica 'Dawyck Purple'

Liquidambar styraciflua

'Slender Silhouette'

Platanus Hispanica 'Tremonia'

Populus nigra 'Italica'

- simonii 'Fastigiata'
- tremula 'Erecta'

Prunus serr. 'Amanogawa'

Quercus palustris 'Green Pillar'®

Quercus robur 'Fastigiata'

- robur 'Fastigiata'

Robinia pseudoacacia 'Pyramidalis'

Sorbus auc. 'Fastigiata'

- thur. 'Fastigiata'

B. Nadelgehölze

Chamaecyparis laws. 'Alumii'

- laws. 'Columnaris'

Ginkgo biloba 'Fastigiata'

- biloba 'Fastigiata Blagon'®

Juniperus com. 'Hibernica'

- scop. 'Skyrocket'
- virg. 'Canaertii'
- virg. 'Glauca'

Pinus sylv. 'Fastigiata'

Taxus bacc. 'Fastigiata' u.a.

Thuja occ. 'Columna'

Formgehölze

Kastenform

Carpinus betulus

Tilia europaea 'Pallida'

Spalierform

Carpinus betulus

Pyrus calleriana 'Chanticleer'

Tilia europaea 'Pallida'

Dachform,

einetagig und mehretagig

Platanus hispanica

Tilia europaea 'Pallida'

Großbonsai

Cornus mas

Pinus nigra nigra

Pinus sylvestris

Neben diesen regelmäßig im Sortiment geführten Pflanzen und Formen, produzieren wir natürlich auch andere Formgehölze speziell nach ihren Wünschen.

Feuchte Standorte

A. Laubgehölze

Bambus-Arten/Sorten

Betula-Arten/Sorten

Calycanthus floridus

Catalpa big. und Sorten

Cercidiphyllum japonicum

Clematis montana

- paniculata

Cornus-Arten/Sorten

Deutzia-Arten/Sorten

Elaeagnus multiflora

Enkianthus campanulatus

Fraxinus excelsior und Sorten

Gaultheria procumbens

Hydrangea-Arten/Sorten

Kalmia angustifolia 'Rubra'

Lonicera henryi

Morus nigra

Pieris-Arten/Sorten

Prunus padus und Sorten

Quercus palustris

- tur. 'Pseudoturneri'

Rhamnus frangula

Rhododendron-Arten/Sorten

Rubus-Arten/Sorten

Salix-Arten/Sorten

Skimmia-Arten/Sorten

Viburnum opulus

- opulus 'Roseum'

B. Nadelgehölze

Metasequoia glyptostroboides

Sciadopitys verticillata

Taxodium distichum

Trockene Standorte**A. Laubgehölze**

Berberis-Arten/Sorten
 Betula pendula
 Buddleja-Arten/Sorten
 Buxus sempervirens und Sorten
 Calluna vulgaris Kultursorten
 Caragana arborescens
 Caryopteris-Sorten
 Cercis siliquastrum
 Colutea arborescens
 Cornus mas
 - sanguinea
 Cotinus coggygria
 - cog. 'Royal Purple'
 Cotoneaster-Arten/Sorten
 Crataegus-Arten/Sorten
 Cytisus-Arten/Sorten
 Elaeagnus-Arten/Sorten
 Fraxinus ornus und Sorten
 Genista-Arten/Sorten
 Gleditsia triacanthos und Sorten
 Hedera helix und Sorten
 Hibiscus syriacus-Sorten
 Hippophae rhamnoides
 Hypericum-Arten/Sorten
 Ilex aquifolium und Sorten
 Koelreuteria paniculata
 Kolkwitzia amabilis
 Laburnum-Arten/Sorten
 Lespedeza thunbergii
 Lycium barbarum
 Malus sylvestris
 Morus alba
 Paulownia tomentosa
 Populus tremula und Sorten
 Prunus mahaleb
 Pyracantha-Sorten
 Quercus cerris
 - frainetto
 - petraea
 - turneri 'Pseudoturneri'
 Robinia pseudoacacia und Sorten
 Rubus fruticosus
 Sophora-Arten/Sorten
 Sorbus aria und Sorten
 - latifolia 'Henk Vink'

- terminalis
 Syringa josikaea
 - vulgaris und Sorten
 Tamarix-Arten/Sorten
 Wisteria sinensis

B. Nadelgehölze

Juniperus-Arten/Sorten
 Pinus-Arten/Sorten

Auffallende Herbstfärbung**A. Laubgehölze**

Acer campestre und Sorten
 - capillipes
 - cappadocicum 'Rubrum'
 - ginnala
 - jap. 'Acconitifolium'
 - pennsylvanicum
 - platanoides und Sorten
 - pseudopl. und Sorten
 - rubrum und Sorten
 - rufinerve
 - saccharinum und Sorten
 - truncatum 'Pacific Sunset'
 Amelanchier-Arten/Sorten
 Betula jacquemontii
 - nigra
 Calycanthus floridus
 Celastrus orbiculatus
 Cercidiphyllum japonicum
 Chionanthus virginicus
 Cornus florida
 - florida 'Rubra'
 - kousa
 - kousa chinensis
 - nuttallii
 - sanguinea
 Corylopsis-Arten
 Corylus colurna
 Crataegus-Arten/Sorten
 Enkianthus campanulatus
 Euonymus alatus
 - planipes
 Fagus sylvatica und Sorten
 Fothergilla monticola
 Fraxinus americana 'Autumn Purple'
 - ang. 'Raywood'
 - ornus und Sorten

Gleditsia triacanthos und Sorten
Hydrangea petiolaris
Koelreuteria paniculata
Liquidambar styraciflua und Sorten
Liriodendron tulipifera
Morus-Arten
Nothofagus antarctica
Parrotia persica
Parthenocissus-Arten/Sorten
Photinia villosa
Prunus-Arten/Sorten
Pyrus-Arten/Sorten
Quercus-Arten/Sorten
Rhododendron pontica-Sämlinge
Rhus-Arten/Sorten
Rosa-Arten/Sorten
Sophora-Arten/Sorten
Stranvesia davidiana
Syringa reflexa
- swegiflexa
Tilia-Arten/Sorten
Ulmus-Arten/Sorten
Viburnum-Arten/Sorten

B. Nadelgehölze

Gingko biloba
Larix-Arten/Sorten
Metasequoia glyptostroboides
Taxodium distichum

Allgemeine Abkürzungen

1 j.S.	1-jähriger Sämling	o.B.	ohne Ballen
2 j.v.S.	2-jährig verpflanzter Sämling	m.B.	mit Ballen
3 j.v.S.	3-jährig verpflanzter Sämling	m.Db.	mit Drahtballen
4 j.v.S.	4-jährig verpflanzter Sämling	lStr.	leichte Sträucher
1j.bew.Sth.	1-jährig bewurzelt Steckholz	vStr.	verpflanzte Sträucher
lHei. 1xv.	leichte Heister, einmal verpflanzt	Sol.	Solitärgehölze
vHei.	Heister, verpflanzt	Ha.	Halbstamm
m.Tb.	mit Topfballen	H.	Hochstamm
Co.	Container (evtl. mit Literangabe)	Stb.	Stammbusch
		St.U.	Stammumfang (in 1 m Höhe gemessen)
		mehrst.	mehrstämmig
		Gst.	Grundstämme
		Tr.	Triebe

Größenkennzeichnung:

Pflanzen, die für den Verkauf vorgesehen sind, werden normalerweise mit einem Band markiert. Der Bund deutscher Baumschulen (BdB) e.V. hat Richtlinien festgesetzt, nach denen bestimmte Größen oder Stärken einer hierfür festgelegten Farbe zugeordnet werden:

St.U. in cm	Farbe	Durchmesser in cm	Höhe in cm	Farbe
7- 8	blau	Ø 2,25- 2,5	15- 20	blau
8- 10	gelb	Ø 2,5- 3	20- 30	gelb
10- 12	rot	Ø 3- 4	25- 30	rot
12- 14	weiß	Ø 4- 4,5	30- 40	weiß
14- 16	blau	Ø 4,5- 5	40- 60	blau
16- 18	gelb	Ø 5- 5,5	50- 60	gelb
18- 20	rot	Ø 5,5- 6	60- 80	rot
20- 25	weiß	Ø 6- 8	70- 80	weiß
25- 30	blau	Ø 8- 10	80- 100	gelb
30- 35	gelb	Ø 10- 12	90- 100	blau
35- 40	rot	Ø 12- 14	100- 125	weiß
40- 45	weiß	Ø 14- 16	125- 150	blau
45- 50	blau	Ø 16- 18	150- 200	rot
50- 60	gelb	Ø 18- 20	175- 200	gelb
60- 70	rot	Ø 20- 22	200- 250	blau
70- 80	weiß	Ø 22- 25	225- 250	weiß
			250- 300	gelb
			275- 300	rot

Gewichte und Ballengrößen von Alleebäumen

Bei den angegebenen Gewichten handelt es sich um Durchschnittswerte. Abweichungen aufgrund unterschiedlicher klimatischer Bedingungen sind möglich.

Stammumfang in cm	Ballendurchmesser in cm	Ballenhöhe in cm	Gewicht in kg
16-18	50-60	40	150
18-20	60-70	40-50	200
20-25	70	40-50	250
25-30	80	50-60	350
30-35	90-100	60-70	500
35-40	100	60-70	650
40-45	110-120	60-70	900
45-50	120-140	60-70	1.100
50-60	140	60-70	1.600
60-70	150-160	60-70	2.500
70-80	180-200	70-80	4.000
80-90	200-220	70-80	5.500
90-100	230-250	80-90	7.500

Lieferbedingungen für Baumschulpflanzen

■ § 1 – Allgemeines – Geltungsbereich

1. Diese Geschäftsbedingungen sind Bestandteil aller Lieferverträge, Vereinbarungen und Angebote. Sie gelten spätestens durch Auftragserteilung oder Annahme der Lieferung als anerkannt.
2. Verbraucher im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind natürliche Personen, mit denen in Geschäftsbeziehung getreten wird, ohne dass diesen eine gewerbliche oder selbständige berufliche Tätigkeit zugerechnet werden kann.

Unternehmer im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind natürliche oder juristische Personen oder rechtsfähige Personengesellschaften, mit denen in Geschäftsbeziehung getreten wird, die in Ausübung einer gewerblichen oder selbständigen beruflichen Tätigkeit handeln.

Kunden im Sinne dieser Geschäftsbedingungen sind sowohl Verbraucher als auch Unternehmer.

3. Ausdrücklich widersprechen wir Einkaufs- oder Auftragsbedingungen bzw. sonstigen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, die von unseren Verkaufs- und Lieferbedingungen abweichen, diesen entgegenstehen oder diese ergänzen; selbst bei Kenntnisnahme dieser anderweitigen Bedingungen werden diese nicht Vertragsbestandteil, es sei denn, ihrer Geltung wird ausdrücklich durch uns schriftlich zugestimmt.

■ § 2 – Vertragsschluss

1. Unsere Angebote sind freibleibend entsprechend unserer Verfügbarkeit.
2. Mit der Bestellung einer Ware erklärt der Kunde verbindlich, die bestellte Ware erwerben zu wollen. Wir sind berechtigt, das in der Bestellung liegende Vertragsangebot innerhalb von zwei Wochen nach Eingang bei uns anzunehmen. Die Annahme kann entweder schriftlich oder durch Auslieferung der Ware an den Kunden erklärt werden.
3. Bestellt der Verbraucher die Ware auf elektronischem Wege, werden wir den Zugang der Bestellung unverzüglich bestätigen. Die Zugangsbestätigung stellt noch keine verbindliche Annahme der Bestellung dar. Die Zugangsbestätigung kann mit der Auftragsbestätigung verbunden werden.
4. Der Vertragsschluss erfolgt unter dem Vorbehalt der richtigen und rechtzeitigen Selbstbelieferung durch unsere Zulieferer. Dies gilt nur für den Fall, dass die Nichtlieferung nicht von uns zu vertreten ist, insbesondere bei Abschluss eines kongruenten Deckungsgeschäftes mit unserem Zulieferer. Der Kunde wird über die Nichtverfügbarkeit der Leistung unverzüglich informiert, die Gegenleistung wird, soweit bereits geleistet, unverzüglich zurückerstattet.
5. Sofern der Verbraucher die Ware auf elektronischem Wege bestellt, wird der Vertragstext von uns gespeichert und dem Kunden auf Verlangen nebst den vorliegenden AGB per eMail zugesandt.

■ § 3 – Preise und Zahlungsbedingungen

1. Alle Preise gelten ab Verkaufsstelle ohne Verpackung und Transport in Euro zuzüglich Umsatzsteuer. Bei Neuerscheinungen des Kataloges / der Preisliste verlieren die alten Preise ihre Gültigkeit. Beim Versandkauf versteht sich der Kaufpreis zuzüglich Versandkosten.
2. Ausländische Zahlungsmittel werden, soweit nicht die Rechnung in dieser Währung ausgestellt ist, nach dem bei der Deutschen Bundesbank am Tage der Rechnungsstellung notierten amtlichen Briefkurs der jeweiligen Währung in Euro umgerechnet.
3. Bei persönlichem Ausschauen der Pflanzen in unserem Betrieb haben Listenpreise keine Gültigkeit.
4. Wir behalten uns vor, Aufträge gegen Nachnahme auszuführen.
5. Dem Kunden entstehen bei Bestellung durch Nutzung von Fernkommunikationsmitteln keine zusätzlichen Kosten.
6. Der Kunde verpflichtet sich, nach Erhalt der Ware binnen einer Frist von 30 Tagen ab Rechnungsdatum den Kaufpreis spätestens zu zahlen. Nach Ablauf dieser Frist kommt der Kunde in Zahlungsverzug. Der Verbraucher hat während des Verzugs die Geldschuld in Höhe von 5 % über dem Basiszinssatz zu verzinsen. Der Unternehmer hat während des Verzugs die Geldschuld in Höhe von 8 % über dem Basiszinssatz zu verzinsen. Gegenüber dem Unternehmer behalten wir uns vor, einen höheren

Verzugsschaden nachzuweisen und geltend zu machen. Bei Zahlung innerhalb von 14 Tagen gewähren wir 2 % Skonto auf den Netto-Rechnungsbetrag, sofern der Kunde alle Zahlungsverpflichtungen aus früheren Lieferungen restlos erfüllt hat.

7. Der Verbraucher hat ein Recht zur Aufrechnung nur, wenn seine Gegenansprüche rechtskräftig festgestellt wurden oder durch uns anerkannt wurden. Die Geltendmachung eines Zurückbehaltungsrechts ist nur zulässig aus Umständen, die aus derselben Lieferung herrühren. Im kaufmännischen Rechtsverkehr ist die Ausübung eines Leistungsverweigerungsrechts oder eines Zurückbehaltungsrechts seitens unserer Unternehmer-Kunden ausgeschlossen.

8. Schecks und Wechsel werden nur erfüllungshalber unter dem Vorbehalt der Einlösung angenommen. Hieraus entstandene Spesen und Kosten gehen zu Lasten des Käufers.

9. Tritt in den Vermögensverhältnissen unserer Kunden eine wesentliche Verschlechterung ein, so sind wir berechtigt, die Erbringung unserer vertragsmäßigen Leistung von der Vorauszahlung der vereinbarten Vergütung oder einer entsprechenden Sicherheitsleistung abhängig zu machen. Nach Setzung einer angemessenen Nachfrist bei Untätigbleiben unserer Kunden sind wir berechtigt, vom Vertrag zurückzutreten und Schadensersatz zu verlangen.

■ § 4 – Gefahrübergang, Versand und Verpackung

1. Ist der Käufer Unternehmer, geht die Gefahr des zufälligen Untergangs und der zufälligen Verschlechterung der Ware mit der Übergabe, beim Versendungskauf mit der Auslieferung der Ware an den Spediteur, den Frachtführer oder sonst zur Ausführung der Versendung bestimmten Person oder Anstalt auf den Käufer über.
2. Ist der Käufer Verbraucher, geht die Gefahr des zufälligen Untergangs oder der zufälligen Verschlechterung der verkauften Ware auch beim Versendungskauf erst mit der Übergabe der Ware auf den Käufer über.
3. Der Übergabe steht es gleich, wenn der Käufer im Verzug der Annahme ist.
4. Im Falle des Zukaufs durch uns hat der Verkäufer die Verpackung ordnungsgemäß und sorgfältig auszuführen. Offene Wagenladungen sind abzudecken. Die einzelnen Lieferpositionen sind deutlich zu kennzeichnen.
5. Eine Transportversicherung wird nur auf ausdrücklichen Wunsch und auf Kosten unserer Kunden abgeschlossen.
6. Einwegverpackungen werden zum Selbstkostenpreis berechnet. Mehrwegverpackungen (z.B. Gitterboxen, Baumschulpaletten) bleiben unser Eigentum und müssen auf Kosten unseres Kunden zurückgeführt werden.
7. Verpackungs- und Transportkosten sowie Rollgelder können nachberechnet werden.
8. Eine Anlieferung per LKW kann nur über frei befahrbare Straßen erfolgen.

■ § 5 – Lieferpflichten

1. Im Falle von Wetterkatastrophen, wie z.B. Dürre, Frost oder Hagel oder anderen unvorhergesehenen und unverschuldeten Umständen wie z.B. Seuchen, Streik, Aussperrung, Betriebsstörungen jeglicher Art, Krieg, kriegsähnliche Ereignisse, Währungsveränderungen oder behördliche Eingriffe, verlängert sich die Lieferfrist für

die Dauer der Behinderung. Wird durch die genannten Umstände die Lieferung unmöglich, so werden wir von der Lieferpflicht frei. In diesen Fällen kann der Kunde Schadensersatz nicht geltend machen.

2. Feste Liefertermine sind für uns lediglich bei schriftlicher Bestätigung bindend.
3. Teillieferungen werden ausdrücklich vorbehalten.
4. Ersatz für fehlende Sorten in ähnlichen, gleichwertigen Sorten ist gestattet, falls dies im Auftrag nicht ausdrücklich ausgeschlossen wurde. Bei allen Baumschulpflanzen können als Ersatz für Güteklasse A Pflanzen der Güteklasse B zu dem hierfür gültigen Preis geliefert werden, falls dies nicht ausdrücklich verboten ist.

■ § 6 – Maße und Muster

1. Sämtliche Maße sind Cirka-Maße. Abweichungen in einer Größenordnung von 10 % nach oben oder unten sind zulässig.
2. Muster zeigen lediglich die Durchschnittsbeschaffenheit auf. Es müssen nicht sämtliche Pflanzen wie das Muster ausfallen.

■ § 7 – Eigentumsvorbehalt

1. Bei Verträgen mit Verbrauchern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Zahlung des Kaufpreises vor.

Bei Verträgen mit Unternehmern behalten wir uns das Eigentum an der Ware bis zur vollständigen Begleichung aller Forderungen aus einer laufenden Geschäftsbeziehung einschließlich Nebenforderungen vor. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in eine laufende Rechnung aufgenommen werden und der Saldo gezogen und anerkannt wurde.

2. Unser Eigentum an der Vorbehaltsware geht nicht dadurch verloren, dass der Unternehmer als Käufer die gelieferten Pflanzen bis zur Weiterveräußerung auf seinem oder fremden Grundstück einschlägt oder einpflanzt. Die Vorbehaltsware ist von übrigen Pflanzen getrennt zu lagern, einzuschlagen oder einzupflanzen und dabei so zu kennzeichnen, dass sie als von uns kommend erkennbar ist. Der Kunde ist verpflichtet, die Vorbehaltsware unentgeltlich pfleglich zu behandeln. Hierzu gehören insbesondere richtige Lagerung, Pflanzung, Düngung und Bewässerung.
3. Der Kunde ist verpflichtet, uns einen Zugriff Dritter auf die Ware, etwa im Falle einer Pfändung, sowie etwaige Beschädigungen oder die Vernichtung der Ware unverzüglich mitzuteilen unter Angabe von Namen und Anschrift des Pfändungsgläubigers. Einen Besitzwechsel der Ware sowie den eigenen Wohnsitzwechsel hat uns der Kunde unverzüglich anzuzeigen.
4. Wir sind berechtigt, bei vertragswidrigem Verhalten des Kunden, insbesondere bei Zahlungsverzug oder bei Verletzung einer Pflicht nach Ziffern 2 und 3 dieser Bestimmung vom Vertrag zurückzutreten und die Ware herauszuverlangen.
5. Der Unternehmer ist berechtigt, die Ware im ordentlichen Geschäftsgang weiterzuveräußern. Die dem Käufer aus der Weiterveräußerung zustehenden Forderungen einschließlich aller Nebenrechte und einschließlich etwaiger Saldoforderungen tritt der Unternehmer hiermit an uns ab. Wir nehmen die Abtretung an. Nach der Abtretung ist der Unternehmer zur Einziehung der Forderung ermächtigt. Wir behalten uns vor, die Forderung selbst einzuziehen, sobald der Unternehmer seinen

Zahlungsverpflichtungen nicht ordnungsgemäß nachkommt und in Zahlungsverzug gerät.

6. Die Be- und Verarbeitung der Ware durch den Unternehmer erfolgt stets im Namen und im Auftrag für uns. Erfolgt eine Vermischung mit uns nicht gehörender Ware, so erwerben wir an der vermischten Ware das Miteigentum im Verhältnis zum Wert der von uns gelieferten Ware zu der sonstigen Ware.

■ § 8 – Garantie und Gewährleistung

1. Eine Garantie für das Anwachsen der Pflanzen wird nicht übernommen. Verlangt der Kunde ausdrücklich eine Anwachsgarantie, so kann hierfür ein gesonderter Betrag in Rechnung gestellt werden. Eine gewährte Anwachsgarantie erstreckt sich auf die Dauer von einem Jahr ab Auslieferung und setzt voraus, dass der Kunde den Pflanzen die für diese Pflanzenart richtige Behandlung hat zuteil werden lassen. Hierzu gehören insbesondere die richtige Pflanztiefe, Düngung und Bewässerung. Fälle höherer Gewalt, insbesondere Dürre, Frost, Schädlingsbefall etc. sind von der Garantie nicht umfasst. Bei der Anwachsgarantie handelt es sich nicht um eine Garantie im Rechtssinne.

2. Eine Gewähr für Sortenechtheit wird nur auf ausdrückliches Verlangen übernommen. Bei Obstgehölzen wird die Gewähr für Echtheit der Sorten und der geforderten Unterlagen bis zum Ablauf des fünften Jahres vom Tage der Auslieferung an übernommen. Die Gewähr für Beerenobst, Rosen und andere Gehölzen läuft nur bis zum Ablauf des zweiten Jahres vom Tage der Auslieferung an. Für Sortenechtheit der Nachzucht wird keine Garantie übernommen. Bei Veredlungsunterlagen und Jungpflanzen übernehmen wir Gewähr für die Echtheit der gelieferten Sorten nur bis zum Ablauf eines Jahres ab dem Tage der Lieferung.

3. Ist der Käufer Unternehmer, leisten wir für Mängel der Ware zunächst nach unserer Wahl Gewähr durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung.

4. Ist der Käufer Verbraucher, so hat er zunächst die Wahl, ob die Nacherfüllung durch Nachbesserung oder Ersatzlieferung erfolgen soll. Wir sind jedoch berechtigt, die Art der gewählten Nacherfüllung zu verweigern, wenn sie nur mit unverhältnismäßigen Kosten möglich ist und die andere Art der Nacherfüllung ohne erhebliche Nachteile für den Verbraucher bleibt.

5. Schlägt die Nacherfüllung fehl, kann der Kunde grundsätzlich nach seiner Wahl Herabsetzung der Vergütung (Minderung) oder Rückgängigmachung des Vertrags (Rücktritt) verlangen. Bei einer nur geringfügigen Vertragswidrigkeit, insbesondere bei nur geringfügigen Mängeln, steht dem Kunden jedoch kein Rücktrittsrecht zu.

6. Unternehmer müssen uns offensichtliche Mängel innerhalb einer Frist von 8 Tagen ab Empfang der Ware schriftlich anzeigen; anderenfalls ist die Geltendmachung des Gewährleistungsanspruchs ausgeschlossen. Zur Fristwahrung genügt die rechtzeitige Absendung. Den Unternehmer trifft die volle Beweislast für sämtliche Anspruchsvoraussetzungen, insbesondere für den Mangel selbst, für den Zeitpunkt der Feststellung des Mangels und für die Rechtzeitigkeit der Mängelrüge.

Verbraucher müssen uns innerhalb einer Frist von zwei Monaten nach dem Zeitpunkt, zu dem der vertragswidrige Zustand der Ware festgestellt wurde, über offensichtliche Mängel schriftlich unterrichten. Maßgeblich für die Wahrung der Frist ist der Zugang der Unterrichtung bei uns. Unterlässt der Verbraucher diese Unterrichtung, erlöschen Gewährleistungsrechte zwei Monate nach Feststellung des Mangels. Die Beweislast

für den Zeitpunkt der Feststellung des Mangels trifft den Verbraucher. Wurde der Verbraucher durch unzutreffende Prospektaussagen zum Kauf der Sache bewogen, trifft ihn insoweit die Beweislast. Ist eine lebende Pflanze Kaufsache, hat der Verbraucher im Falle des Absterbens, des Befalls mit Schädlingen oder einer anderweitigen Erkrankung der Pflanze die Beweislast dafür, dass diese Tatbestände nicht auf unsachgemäße Behandlung der Pflanze nach deren Übergabe zurückzuführen ist.

7. Wählt der Kunde wegen eines Rechts- oder Sachmangels nach gescheiterter Nacherfüllung den Rücktritt vom Vertrag, steht ihm daneben kein Schadensersatzanspruch wegen des Mangels zu.

Wählt der Kunde nach gescheiterter Nacherfüllung Schadensersatz, verbleibt die Ware beim Kunden, wenn ihm dies zumutbar ist. Der Schadensersatz beschränkt sich auf die Differenz zwischen Kaufpreis und Wert der mangelhaften Sache. Dies gilt nicht, wenn wir die Vertragsverletzung arglistig verursacht haben.

8. Für Unternehmer beträgt die Gewährleistungsfrist ein Jahr ab Ablieferung der Ware. Für Verbraucher beträgt die Verjährungsfrist zwei Jahre ab Ablieferung der Ware. Dies gilt nicht, wenn der Kunde uns den Mangel nicht rechtzeitig angezeigt hat (Ziffer 6 dieser Bestimmung).

9. Der Kauf von patentrechtlich und sortenschutzrechtlich geschützten Rosensorten sowie solcher, deren Namen warenzeichenrechtlich geschützt sind, verpflichtet den Unternehmer als Käufer dazu, die Sorten ausschließlich mit den Originaletiketten weiterzuverkaufen, die mit den Pflanzen mitgeliefert wurden, sowie die erworbenen Rosenpflanzen oder Teile hiervon nicht zur Vermehrung zu benutzen und jeden Verkauf solcher Rosenpflanzen im Ausland zu unterlassen. Der Unternehmer als Käufer verpflichtet sich, in den Fällen der Weiterveräußerung diese Maßnahme auch seinen Käufern gegenüber aufzuerlegen.

■ § 9 – Haftungsbeschränkungen

1. Bei leicht fahrlässigen Pflichtverletzungen beschränkt sich unsere Haftung auf den nach der Art der Ware vorhersehbaren, vertragstypischen, unmittelbaren Durchschnittsschaden. Dies gilt auch bei leicht fahrlässigen Pflichtverletzungen unserer gesetzlichen Vertreter oder Erfüllungsgehilfen. Gegenüber Unternehmern haften wir bei leicht fahrlässiger Verletzung unwesentlicher Vertragspflichten nicht.

2. Die vorstehenden Haftungsbeschränkungen betreffen nicht Ansprüche des Kunden aus Produkthaftung. Weiterhin gelten die Haftungsbeschränkungen nicht bei uns zurechenbaren Körper- und Gesundheitsschäden oder Verlust des Lebens des Kunden.

3. Schadensersatzansprüche des Kunden wegen eines Mangels verjähren nach einem Jahr ab Ablieferung der Ware. Dies gilt nicht, wenn uns grobes Verschulden vorwerfbar ist sowie im Falle von uns zurechenbaren Körper- und Gesundheitsschäden oder bei Verlust des Lebens des Kunden.

■ § 10 – Widerrufs- und Rückgaberecht Fernabsatzvertrag mit Widerrufs klausel

1. Der Verbraucher hat das Recht, seine auf den Abschluss des Vertrages gerichtete Willenserklärung innerhalb von zwei Wochen nach Eingang der Ware zu widerrufen, es sei denn, es handelt sich bei der Ware um lebende Pflanzen. Der Widerruf muss keine Begründung enthalten und ist in Textform oder durch Rücksendung der Ware

gegenüber dem Verkäufer zu erklären; Zur Fristwahrung genügt die rechtzeitige Absendung.

2. Der Verbraucher ist bei Ausübung des Widerrufsrechts zur Rücksendung verpflichtet, wenn die Ware durch Paket versandt werden kann. Die Kosten der Rücksendung trägt bei Ausübung des Widerrufsrechts bei einem Bestellwert bis zu € 40 der Verbraucher, es sei denn, die gelieferte Ware entspricht nicht der bestellten Ware. Bei einem Bestellwert über € 40 hat der Verbraucher die Kosten der Rücksendung nicht zu tragen.

3. Der Verbraucher hat Wertersatz für eine durch bestimmungsgemäße Ingebrauchnahme der Ware entstandene Verschlechterung zu leisten. Der Verbraucher darf die Ware vorsichtig und sorgsam prüfen. Den Wertverlust, der durch die über die reine Prüfung hinausgehende Nutzung dazu führt, dass die Ware nicht mehr als „neu“ verkauft werden kann, hat der Verbraucher zu tragen.

■ § 11 – Schlussbestimmungen

1. Es gilt das Recht der Bundesrepublik Deutschland. Die Bestimmungen des UN-Kaufrechts finden keine Anwendung.

2. Ist der Kunde Kaufmann, juristische Person des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtliches Sondervermögen, ist ausschließlicher Gerichtsstand für alle Streitigkeiten aus diesem Vertrag unser Geschäftssitz. Dasselbe gilt, wenn der Kunde keinen allgemeinen Gerichtsstand in Deutschland hat oder dessen Wohnsitz oder gewöhnlicher Aufenthalt im Zeitpunkt der Klageerhebung nicht bekannt sind.

3. Sollten einzelne Bestimmungen des Vertrages mit dem Kunden einschließlich dieser Allgemeinen Geschäftsbedingungen ganz oder teilweise unwirksam sein oder werden, so wird hierdurch die Gültigkeit der übrigen Bestimmungen nicht berührt. Die ganz oder teilweise unwirksame Regelung soll durch eine Regelung ersetzt werden, deren wirtschaftlicher Erfolg dem der unwirksamen möglichst nahe kommt.

Informationen zum Datenschutz können über folgenden Link abgerufen werden:
<https://Ley-baumschule.de/service/#downloads>

■ Informationen zum Datenschutz

Wir erheben personenbezogene Daten (z. B. Kontaktdaten von Ansprechpartnern bei unseren Kunden) zum Zweck der Vertragsdurchführung, zur Erfüllung vertraglicher und vorvertraglicher Pflichten sowie zur Direktwerbung (z. B. Katalogversand). Die Datenerhebung und Datenverarbeitung ist für die Durchführung des Vertrages erforderlich und beruht auf Artikel 6 Abs. 1 b) DSGVO. Die Verwendung personenbezogener Daten für Werbezwecke stellt ein berechtigtes Interesse unseres Unternehmens dar (Art. 6 Abs. 1 f) DSGVO). Eine Weitergabe der Daten an Dritte in der EU und/oder ein Drittland findet nur statt, wenn dies zur Auftrags Erfüllung (z. B. Reklamationen) notwendig ist. Die Daten werden gelöscht, sobald sie für den Zweck ihrer Verarbeitung nicht mehr erforderlich sind. Sie haben das Recht, der Verwendung Ihrer Daten zum Zweck der Direktwerbung jederzeit zu widersprechen. Zudem sind Sie berechtigt, Auskunft der bei uns über Sie gespeicherten Daten zu beantragen sowie bei Unrichtigkeit der Daten die Berichtigung oder bei unzulässiger Datenspeicherung die Löschung der Daten zu fordern. Es besteht ein Beschwerderecht bei einer für den Datenschutz zuständigen Aufsichtsbehörde. Zur Geltendmachung Ihrer Rechte verwenden Sie bitte im Katalog genannten Kontaktdaten.

Translation of used terminology:

abbreviation	German terminology	English terminology
1 j.S.	1-jähriger Sämling	1 year seedling
2 j.v.S.	2-jährig verpflanzter Sämling	2 year transpl. seedling
3 j.v.S.	3-jährig verpflanzter Sämling	3 year transpl. seedling
4 j.v.S.	4-jährig verpflanzter Sämling	4 year transpl. seedling
lHei.	leichte Heister	light whip
vHei.	Heister, verpflanzt	whip, transplanted
m.Tb. (=P)	mit Topfballen	pot grown plant
Co.	Container (evtl. mit Literangabe)	container
o.B.	ohne Ballen	bare rute
m.B.	mit Ballen	rootball
m.Db.	mit Drahtballen	wired rootball
lStr.	leichte Sträucher	light shrubs
vStr.	verpflanzte Sträucher	transplanted shrubs
Sol.	Solitärgehölze	specimen / solitaire
Ha.	Halbstamm	half-stem
H.	Hochstamm	standard tree
Stb.	Stammbusch	feathured tree
St.U.	Stammumfang	circumference
mehrst.	mehrstämmig	multistem
Gst.	Grundstämme	breaks
Tr.	Triebe	branches

Traduction de la terminologie utilisée:

abréviation	terminologie allemande	terminologie française
1 j.S.	1-jähriger Sämling	Semis 1 an
2 j.v.S.	2-jährig verpflanzter Sämling	Semis 2 ans repiqué
3 j.v.S.	3-jährig verpflanzter Sämling	Semis 3 ans repiqué
4 j.v.S.	4-jährig verpflanzter Sämling	Semis 4 ans repiqué
lHei. 1xv.	leichte Heister, einmal verpflanzt	Jeune baliveau 1 x transplanté
vHei.	Heister, verpflanzt	Baliveau 2 x transplanté
m.Tb.	mit Topfballen	en godet
Co.	Container (evtl. mit Literangabe)	Conteneur
o.B.	ohne Ballen	Racines nues
m.B.	mit Ballen	Motte
m.Db.	mit Drahtballen	Motte grillagée
lStr.	leichte Sträucher	Touffette
vStr.	verpflanzte Sträucher	Touffe transplantée
Sol.	Solitärgehölze	Solitaires
Ha.	Halbstamm	Demi-tige
H.	Hochstamm	Haute-tige
Stb.	Stammbusch	Forme naturelle branchue de la base
St.U.	Stammumfang	Circonférence
mehrst.	mehrstämmig	Cepée
Gst.	Grundstämme	troncs de cepée
Tr.	Triebe	Branches

Weiteres Informationsmaterial und Arbeitshilfen für Ihre Planungen:



Das Grüne Sortenbuch, 4. Auflage

Umfassende Beschreibungen von über 2.000 Arten und Sorten auf mehr als 450 Seiten. ISBN-Nr.: 978-3-944976-23-5

Schutzgebühr: 27,50 €

Bestellen Sie online unter der Rubrik „Service“ auf unserer Homepage www.Ley-Baumschule.de, per E-Mail an info@Ley-Baumschule.de, per Fax unter +49/ (0) 22 25- 91 44-90, oder auf dem Postweg.

Planungshelfer I für Stadtgrün, Garten und Landschaft: „Bäume in der Verwendung“



mit Kurzbeschreibungen von 250 Arten und Sorten in übersichtlicher Tabelle.

Schutzgebühr: 2,50 €

Planungshelfer II für Stadtgrün, Garten und Landschaft: „Obstbäume in der Verwendung“



mit Kurzbeschreibungen und Verwendungsmöglichkeiten von über 200 Obstarten und -sorten in übersichtlicher Tabelle.

Besondere Hinweise verdienen hier die alten Wirtschaftssorten der Äpfel und Birnen.

Schutzgebühr: 2,50 €

Planungshelfer III für Stadtgrün, Garten und Landschaft: „Flächendeckende Gehölze in der Verwendung“



mit Kurzbeschreibungen und Verwendungsmöglichkeiten von über 200 Arten und Sorten, inkl. detaillierter Mengenangaben pro m².

Schutzgebühr: 2,50 €

Planungshelfer IV für Stadtgrün, Garten und Landschaft: „Sträucher in der Verwendung“



mit Kurzbeschreibungen und Verwendungsmöglichkeiten von fast 500 Arten und Sorten in übersichtlicher Tabelle.

Schutzgebühr: 2,50 €

Bestellen Sie online unter der Rubrik „Service“ auf unserer Homepage www.Ley-Baumschule.de, per E-Mail an info@Ley-Baumschule.de, per Fax unter +49/ (0) 22 25- 91 44-90, oder auf dem Postweg.



LAGE- UND ANFAHRTSBESCHREIBUNG

A 61 –

von Köln/Koblenz

Ausfahrt Rheinbach,
nach Meckenheim,

2. Ampel links

A 565 – von Bonn

Ausfahrt

Meckenheim-Nord,

3. Ampel rechts



WILHELM LEY BAUMSCHULEN



Wilhelm Ley GmbH
Baumschulen
Baumschulenweg 20
53340 Meckenheim
DEUTSCHLAND

E-Mail: info@Ley-Baumschule.de
Internet: www.Ley-Baumschule.de

Postfach 1208
53334 Meckenheim
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 (0) 22 25 / 91 44-0
Fax: +49 (0) 22 25 / 91 44-90