



COVILI  FRANCO

SIMBOLI - SYMBOLS - SYMBOLES - SYMBOLE

Z = Con zolla - Root ball - En motte - mit Wurzelballen

Ø = Diametro chioma - Diameter crown - Diamètre tête - Durchmesser des Kopfes

Clt. = Contenitore litri - Container litres - Conteneur litres - Container in Liter

 Pieno sole - Full sun - Plein soleil - Sonne

 Mezza ombra - Halfshaded - Mi ombrage - Halbschatten

 Ombra - Shade - Ombre - Schatten

 Perenni - Perennials - Plantes vivaces - Mehrjährige pflanzen

 Graminacee - Ornamental grasses - Graminées - Süßgräser



Gina W. Covili
Cell. 0039 329 8122268

Via Casella di Santomato, 2/A
51100 - Pistoia - Italia
Tel. 0039 0573 479981 / 478014
Fax 0039 0573 479014
info@covilifranco.it
www.covilifranco.it

LEGENDA - LEGEND - LEGENDE - ZEICHENERKLÄRUNG

Pianta formata a, plant shaped in, plante formeé a, form der pflanze

	Mini fusto Mini standard Mini tige Stämmchen		Mezzo fusto Half standard Demie tige Halbstamm		Alto fusto Standard Tige Hochstamm		Testa piatta Flat head Tête plate Flacher Kopf
	Alto fusto cilindro/cubo/palla Standard cylinder/cube/ball Tige cylindre/cube/boule Hochstamm Zylinder / Würfel / Kugel		Palla Ball Boule Kugel		2/3 palle 2/3 balls 2/3 boules 2/3 Kugeln		Spirale Spiral Spirale Spirale
	Piramide Pyramid Piramide Pyramide		Cono Cone Cône Kegel		Cubo Cube Cube Würfel		Pon-pon
	Bonsai		Pendula		Pendula		
	Cuppola Dome Dôme Kuppel		Fungo Mushroom Champignon Pilz		Cerchio Circle shaped Formé en cercle Kreisförmig		Cespuglio Bush Touffe Busch
	Ramificati dalla Base Feathered from base Ramifiés de la base Verzweigung aus der Basis		Arco singolo Single arch Arc simple Einzelbogen		Arco doppio Double arch Arc double Doppelbogen		Arco romano Roman arch Arc romain Römischer Bogen
	Palma 1 e 2 tronchi Palm 1 and two trunks Palmier 1 et 2 troncs Palme 1 und 2 Stämme		Ombrello Umbrella Parapluie Regenschirm		Spalliera Espalier Palissée Spalier		Spalliera alto fusto tetto Espalier standard flat top Palissée tige toit Spalier Dach
	Rampicante Climber Grimpante Kletterpflanze		Cubo + Palla + Cono Cube + Ball + Cone Cube + Boule + Cone Würfel + Kugel + Kegel				

CONTENITORI - CONTENEURS CONTAINER - BEHÄLTER

Litri	Diametro
Liters	Diameter
Litres	Diamètre
Liter	Durch messer

Gt. 9	= Ø cm. 9
Clt. 1	= Ø cm. 12
Clt. 2	= Ø cm. 15
Clt. 3	= Ø cm. 16
Clt. 4	= Ø cm. 18
Clt. 5	= Ø cm. 20
Clt. 7	= Ø cm. 22
Clt. 10	= Ø cm. 24
Clt. 12	= Ø cm. 26
Clt. 15	= Ø cm. 28
Clt. 18	= Ø cm. 30
Clt. 25	= Ø cm. 33
Clt. 30	= Ø cm. 40
Clt. 35	= Ø cm. 45
Clt. 50	= Ø cm. 50
Clt. 75	= Ø cm. 55
Clt. 100	= Ø cm. 60
Clt. 125	= Ø cm. 65
Clt. 130	= Ø cm. 70
Clt. 155	= Ø cm. 75
Clt. 160	= Ø cm. 80
Clt. 230	= Ø cm. 85
Clt. 285	= Ø cm. 95
Clt. 500	= Ø cm. 102
Clt. 750	= Ø cm. 120
Clt. 1000	= Ø cm. 140
Clt. 1500	= Ø cm. 155

vivai piante
pépinières
nurseries
baumschulen



COVILI
FRANCO
VIVAI PIANTE

Ringraziamenti

Abbiamo il piacere di presentarvi il nostro nuovo catalogo.

Ogni anno ci impegniamo per migliorare ed ampliare la nostra gamma di produzione offrendo un servizio ed un rapporto qualità prezzo ottimi per poter soddisfare le richieste dei nostri clienti.

Cogliamo l'occasione per ringraziare tutti i nostri clienti e colleghi per la loro preziosa fiducia nella nostra azienda e la loro grande collaborazione e sostegno nella nostra crescita e successo durante gli anni. Stiamo lavorando tutti insieme con grande impegno e tanta passione per stabilire solidi ed amichevoli contatti commerciali. Grazie a questo stiamo raccogliendo i frutti di un buon lavoro mentre stiamo realizzando un bel mondo colorato.

Vi auguriamo un buon lavoro e una buona stagione!

Remerciement

C'est avec plaisir que nous vous présentons notre nouveau catalogue pépinière.

Chaque année, nous nous engageons à améliorer et à agrandir notre gamme de végétaux tout en préservant les points suivants: qualité, service et prix afin de vous satisfaire au maximum.

Nous en profitons pour vous remercier, clients et collègues, pour votre précieuse confiance et votre collaboration qui nous ont permis de croître avec succès et de vous proposer une gamme toujours plus large. Notre travail quotidien permet d'établir des contacts professionnels et amicaux solides pour créer un joli monde coloré !

Nous vous souhaitons, à toutes et tous, un travail fructueux à travers une bonne saison!

Thank you

We have the pleasure to present for you our new catalogue.

Every year we do our best to improve and extend our production range of course together with the best service, quality and price to always satisfy our client's requests.

We would like to take as well the opportunity to thank all our customers and colleagues and success for their precious trust in us and their great collaboration and support in our company's growth and success through the years. We are working all together very hard with lots of passion establishing solid business contacts and friendships and by doing so, we are enjoying a successful business while we are creating a beautiful and colourful world.

We wish you all a great business season!

Danksagung

Es ist uns eine Freude, Ihnen unseren neuen Katalog vorzustellen. Wie jedes Jahr, sind wir bemüht, unsere Produktion zu steigern und zu verbessern. Und unserer Kunden, ist besonderem ein optimales Preis-Leistungs-Verhältnis entgegenzubringen, um ihren Anforderungen gerecht zu werden.

Bei dieser Gelegenheit möchten wir allen unseren Kunden und Mitarbeitern für Ihr geschätztes Vertrauen in unser Unternehmen, im Verlauf der vergangenen Jahre danken.

Für die gute Zusammenarbeit und Unterstützung, die zu unserem Wachstum beigetragen haben.

Alle gemeinsam sind wir, mit großem Einsatz und Hingabe, um den Aufbau beständiger und freundschaftlicher Geschäftsbeziehungen bemüht. Und können heute, dank dessen, die Früchte einer guten Arbeit ernten, um eine farbenfrohere Welt zu schaffen.

Wir wünschen Ihnen eine gute Saison und eine erfolgreiche Arbeit!



Franco & Gina Covili

LA NOSTRA AZIENDA

Chi siamo:

Franco è il proprietario dell'azienda fondata nel 1971 a Pistoia.

L'amore per la terra, la grande dedizione durante gli anni e il desiderio di crescere gradualmente, ha guidato l'azienda passo dopo passo al raggiungimento di quello che è oggi.

La vasta gamma di piante di qualità ed i vari servizi offerti ai clienti hanno portato ad un notevole aumento di affari nel mercato estero.

La nostra produzione è seguita da uno staff altamente qualificato per assicurare l'ottima qualità dei prodotti a prezzi molto competitivi. Il nostro punto di forza è la combinazione tra convenienza, qualità e servizio.

Coltiviamo un'ampia varietà di piante di ogni specie per tutti i tipi di clima.

Abbiamo eccellenti capacità commerciali. L'esportazione in tutta Europa e nel resto del mondo è la nostra specializzazione.

Dove siamo:

La nostra azienda è situata a Pistoia, nel cuore della Toscana, a 20 km di distanza da Firenze. La coltivazione di piante ornamentali è la tradizione e l'eredità tramandata di generazione in generazione. Tutti i professionisti del settore vengono qui per vedere e scegliere le piante.

Pistoia è la "capitale" delle piante e dei vivai più conosciuta a livello mondiale.

La posizione ed il clima sono adatti alla buona crescita di piante ornamentali poiché Pistoia è situata in una piana alluvionale ricca di terra umida composta da limo, argilla e sabbia. Questo terreno è perfetto per la coltivazione in zolla e molto resistente alla manipolazione ed al trasporto, questa è la specialità unica di Pistoia.

LE NOSTRE PIANTE

La nostra produzione:

Le nostre linee principali di vendita sono: piante mediterranee, alberi ed arbusti sempreverdi e a foglia caduca, conifere, rampicanti, palme, aceri giapponesi, bambù, arte topiaria, olivi, agrumi, piante esotiche, alberi da frutto, felci, bonsai ed esemplari.

Tutte le piante sopra menzionate sono coltivate in differenti varietà, specie, forme e misure, cresciute in vasi a partire da 3 litri fino a 1500 litri e in pieno campo.

La nostra selezione soddisferà i bisogni dei grossisti, vivaisti, architetti paesaggisti e garden centre.

Arte topiaria:

L'arte topiaria è la tradizione e la specializzazione artistica di Pistoia.

E' una tecnica che richiede opere di manifattura, arte, fervida immaginazione ed inventiva, con un tocco finale di forbici. Le piante sono potate in modo da formare una superficie compatta.

Le buone topiarie sono fatte da Ligustrum Jonandrum, Ilex Crenata, Buxus e Taxus. La gamma è elegante, divertente e bellissima!

Nelle possibili forme abbiamo: animali, forme da giardino, automobili, ombrelli, archi, fiori, figure sportive, alberelli, pon pon, coni, piramidi, palle, cubi, spirali e spalliere, ecc. in tutte le misure ed alcune con giochi d'acqua.

Troverete tutto ciò desiderate!

Possiamo disegnare e realizzare qualsiasi topiaria che ci richiederete, di qualsiasi misura e forma, è sufficiente che ci inviate una foto e la realizzeremo per voi.



I NOSTRI SERVIZI

Visite:

Un viaggio di lavoro per visitare i nostri vivai è molto importante ed utile per essere in grado di conoscere chi siamo e cosa facciamo.

Siete tutti quanti i benvenuti, è un grande piacere per noi avervi nei nostri vivai pieni di forme e colori.

I nostri clienti vengono a visitarci durante tutto l'anno per selezionare e scegliere le piante.

Ogni anno abbiamo una gamma sempre più nuova, ricca e vasta, che soddisfa le vostre esigenze.

E' molto importante per noi mettervi a vostro agio, avendo cura di voi, organizzando tutto ciò di cui avete bisogno ed essendo a vostra completa disposizione durante la vostra permanenza.

Incontrerete un personale amichevole e professionale che parlerà la vostra lingua, vi guiderà e vi sosterrà durante la vostra visita.

La nostra ospitalità, la tradizione di Pistoia con i suoi monumenti artistici e le specialità gastronomiche della Toscana, sono un'altra ragione per venire a visitarci.

Vi divertirete sicuramente! Vi aspettiamo!

Offerte e ordini:

Il nostro staff altamente specializzato è pronto a soddisfare tutte le richieste, dare quotazioni, inviare foto via e-mail, rispondere a domande e chiarire dubbi anche durante la stagione lavorativa più intensa.

Il personale segue e monitorizza tutti gli ordini dalla A alla Z, passo dopo passo, partendo dal confermare prontamente gli ordini, selezionando attentamente le qualità migliore delle piante durante la loro

preparazione, pulendole, avvolgendole con reti, etichettandole con colori diversi per distinguere ciascun cliente. In seguito le piante vengono riunite e posizionate su pallets metallici e annaffiate, pronte per l'ultima fase di carico.

Carico e logistica:

Abbiamo una squadra specializzata, dinamica e motivata, che si assicura che le piante vengano caricate attentamente, viaggino sicure per arrivare a destinazione in perfette condizioni e occupino il minor spazio sul camion per minimizzare i costi di trasporto.

Per i nostri clienti organizziamo un servizio di trasporto molto efficiente, lavorando con compagnie di trasporto affidabili.

Effettuiamo carichi parziali e carichi completi durante tutto l'anno per consegne settimanali veloci e puntuali.

I piccoli ordini sono ben accetti per qualsiasi destinazione.

Tecnologie moderne:

Oltre alla conoscenza delle piante l' irrigazione è un aspetto fondamentale per la coltivazione.

Il nostro sistema di irrigazione e la "fertilizzazione" sono equipaggiati da un complesso filtraggio automatizzato per assicurare una fornitura bilanciata di acqua e fertilizzante. Per seguire questa delicata parte del nostro lavoro abbiamo un personale apposito.

OUR COMPANY

Who we are:

Franco owner of the company founded in 1971 in Pistoia.

The love for the land, the great dedication through the years and the passion for growing gradually has lead the company step by step to arrive for what it is today.

The vast range of quality plants and the various services offered to clients had lead to a business increase in foreign market.

Our production is in hands of highly qualified staff to insure the best quality product with very competitive prices.

We cultivate a wide variety of all plants of every species for all climates.

Our slogan is convenience, quality and service.

We have excellent commercial skills. Exporting in and out of Europe is our expertise

Where we are:

We are located in Pistoia, in the heart of the Tuscany region, 20 kilometres from Florence.

The cultivation of ornamental plants is Pistoia's tradition and heritage.

It is the worldwide very well known "capital" of plants and nurseries where all the professionals come to view and select their plants.

Pistoia's location and climate is very suitable for the fast growth of ornamental plants. It is located in an alluvial plane with a rich and humid soil which is loose and composed of lime, clay and sand.

This soil is perfect for cultivation, lifting and very resistant to manipulation and transport, this is Pistoia's unique specialty.

OUR PLANTS

Our production:

Our major selling lines are:

Mediterranean plants, deciduous and evergreen Trees & Shrubs, Bamboos, Japanese maples, Olives, Citrus, Exotics, Topiary art, Conifers, Climbers, Palms, Fruit Trees, Ferns, Bonsai and Specimens.

All the above plants are cultivated in different varieties, species, shapes, and sizes grown in container from 3Lt. up to 1500Lt. as well as in open fields.

Our selection will definitely meet the needs of all wholesalers, nurseries, architects, landscapers, garden centres, amenities and cash & carry.

Topiary art:

It's Pistoia's tradition and artistic expertise. It's a technique that require craftsmanship, art and lots of imagination and invention with a final scissors' touch. The plants are trained and then clipped to form a dense surface. The good topiaries are made from Ligustrum Jonandrum, Ilex Crenata, Buxus and Taxus.

The range is elegant, fun and absolutely beautiful! It include animals, garden features, cars, umbrellas, arches, flowers, sportsmen, Lollipops, pon pon, cones, pyramids, balls, cubes, spirals and espaliers etc...in all sizes and some of them with water features.

You will find all what your heart desires!

We can design and realize any topiary that you require in any size and shape, just send us the photo and we will realize it for you.



OUR SERVICES

Visits:

A business trip to visit our nurseries is very important and useful to be able to know who and what we are. Everyone is welcome to visit us. It's a great pleasure for us to have you in our nurseries full of shapes and colours. New and existing clients visit us all year round to select and view our plants.

Every year we have a newer, wider and richer range to please our customers and visitors.

It's very important to us to make our visitors feel comfortable and taken care of when they come by organizing all their needs and being at their disposal during their trip. You will meet prepared professional and friendly staff that will speak your language, will guide you, advise you and assist you during your professional trip.

Our hospitality, Pistoia's tradition with its art monuments and Tuscany's gastronomic specialties is another reason for your visit, you will definitely enjoy it! We are waiting for you!

Offers & orders:

Our full time expertly trained staff is ready to send you photos by e-mail, reply to all your needs, quotes, doubts and answer all your questions even during our busiest season.

The staff follow and monitor all the orders from A to Z phase by phase starting from confirming orders promptly, selecting the best quality plants carefully, then cleaning, packing with nets, colour labelling to distinguish each customer, assembled, placed on metal pallets, watered and then getting organized for the final phase of loading.

Loading & logistics:

We have specialized , dynamic and motivated team for loading, making sure that the plants are loaded carefully and will travel safely to arrive to destination in perfect condition taking the least space on the lorry to minimize the transport costs.

We organize for our clients a very efficient transport service, working with reliable professional companies.

We load plants part or full loads all year round, with weekly quick and prompt deliveries.

Small orders are welcome for any destination.

Modern technologies:

It's not only knowing how to cultivate the plants but as well how to irrigate them, it's one of the most important aspects in cultivation.

Our irrigation system and "The Fertirrigation" are equipped with an automated filtering process to ensure a balanced supply of water and fertilizer.

We have special staff that follow this delicate part of our job.

NOTRE COMPAGNIE

Qui sommes-nous:

Franco Covili est le propriétaire et le gérant de la société établie en 1971 à Pistoia.

L'amour de la terre, le grand dévouement durant des années et notre passion de grandir ont guidé notre société pas à pas pour arriver à ce qu'elle est aujourd'hui.

La vaste gamme de plantes de qualité et les services proposés aux clients ont permis une remarquable croissance avec les pays étrangers. Nous cultivons à Pistoia une vaste gamme de plantes pour tous les climats à des prix très compétitifs. Des employés qualifiés et professionnels s'occupent de la production de nos plantes de A à Z; ils sont toujours prêts à vous assurer des produits de qualité et ceci sur notre vaste gamme de plantes qui demeure la meilleure à ce jour.

Qualité et services sont nos points forts. Exporter est notre force.

Où sommes-nous:

Nous sommes situés à Pistoia, dans le cœur de la Toscane, à 20 km de Florence.

La culture des plantes ornementales fait partie intégrante de la tradition de Pistoia. Capitale italienne de la production horticole, tous les professionnels y viennent pour choisir leurs plantes ornementales parmi notre large gamme de qualité.

Le climat de Pistoia est idéal pour la croissance des plantes ornementales. La région de Pistoia est en effet située dans une plaine alluviale avec une terre riche et humide composée d'argile, de sable et de chaux ; la terre y est donc parfaite pour la culture.

NOS PLANTES

Notre production:

Nous proposons une très large gamme de plantes ornementales : plantes méditerranéennes, arbres et arbustes persistants et à feuillage caduques, conifères, grimpantes, palmiers, érables japonais, bambous, topiaires, oliviers, agrumes, plantes exotiques, arbres fruitiers, fougères, bonsaïs et sujets exemplaires.

Toutes les plantes mentionnées ci-dessus sont proposées dans différentes variétés, formes et tailles, du pot de 3 litres au pot de 1500 litres ainsi qu'en motte.

Notre gamme satisfera les besoins des pépinières, architectes paysagers, jardineries et grossistes.

L'art de la topiaire:

L'art de la topiaire est la spécialité de Pistoia. Cette technique demande du savoir-faire, de l'art, une grande imagination et un bon coup de ciseaux. Les plantes sont régulièrement taillées afin d'obtenir une surface très compacte et des sujets remarquables dans toutes les tailles.

Les topiaires sont réalisées avec différentes essences: le 'Ligustrum jonandrum', l'Ilex crenata', le 'Buxus' et le 'Taxus'.

Notre gamme est élégante et aussi amusante par ses formes très diversifiées. Nous avons effectivement toutes les formes possibles: animaux, articles de jardin, automobiles, parapluies, arcs, fleurs, figurines sportives, formes géométriques (cubes, sphères, pyramides...)... Nous proposons également une large gamme de végétaux en tige, moitié tige, pompons et spirales ainsi que des sujets dans toutes les tailles, éclairants et avec des jeux d'eau.

Un très large choix s'offre à vous et nous pouvons aussi réaliser les topiaires de votre choix; pour cela, il suffit de nous envoyer une photographie ou un croquis de ce que vous souhaitez avec les dimensions voulues (devis réalisé sur demande).



NOS SERVICES

Visites:

Une visite de notre entreprise est possible et souhaitable afin de vous rendre compte par vous-même de l'importance de celle-ci, de notre sérieux et de la large gammes de végétaux que nous proposons. Anciens et nouveaux clients sont toujours les bienvenus.

Un grand nombre de nos clients visitent notre entreprise en début de saison pour sélectionner personnellement leurs plantes et voir nos dernières nouveautés.

Il est très important pour nous de recevoir nos clients et de répondre ainsi directement à toutes vos questions. Nos employés feront tout leur possible pour que votre voyage soit inoubliable. Ils vous assisteront pendant votre visite et parleront votre langue.

Pistoia est aussi une ville riche sur le plan culturel. Vous pourrez en profiter pour visiter quelques monuments régionaux et déguster nos spécialités gastronomiques de la Toscane!

Devis et ordres:

Notre équipe d'employés est toujours heureuse de vous conseiller sur notre gamme, de répondre à vos interrogations, de vous fournir des devis rapides et compétitifs, de vous transmettre par e-mail les photographies des plantes souhaitées et ceci même pendant la forte saison.

Notre équipe s'occupera de votre commande de A à Z : confirmation, sélection des végétaux, nettoyage, protection dans des filets, étiquetage et charge-

ment. Les plantes sont toutes réunies sur des palettes métalliques, arrosées puis chargées.

Chargement et logistique:

Une équipe dynamique et spécialement formée s'occupera du chargement de vos végétaux. Une attention toute particulière sera portée à cette étape afin que vos plantes voyagent en toute sécurité pour arriver dans de parfaites conditions et ceci dans un minimum de place afin de limiter les frais de transport.

Nous travaillons avec des compagnies de transports professionnelles qui seront capables de vous livrer votre commande dans les meilleurs délais et avec une qualité de service irréprochable toute l'année.

Une irrigation à la pointe de la technologie:

Pour avoir des végétaux de qualité, nous avons dû mettre en place un système d'irrigation optimal. Notre système d'irrigation et de « fertirrigation » est équipé d'un important complexe de filtration qui permet de donner à la plante la juste quantité d'eau et d'engrais. Un personnel spécialement formé s'occupe du système d'irrigation, ce qui vous assure des plantes à la qualité irréprochable!

UNSER BETRIEB

Wer wir sind:

Franco ist der Besitzer des 1971 in Pistoia gegründeten Betriebes.

Die Liebe zum Land, die große Hingabe während der Jahre und das Ziel beständig zu wachsen, haben das Unternehmen schrittweise zu Dem gemacht was es heute ist.

Das große Spektrum an Qualitätspflanzen und die verschiedenen Dienstleistungen, welche wir unseren Kunden bereitstellen, haben zu einem bemerkenswerten Anstieg der Geschäfte des ausländischen Markts geführt.

Um die beste Qualität unserer Produkte zu konkurrenzfähigsten Preisen zu gewährleisten, wird unsere Produktion von einem hochqualifizierten Personal betreut. Unsere Stärke ist dabei die Verbindung aus günstigem Angebot, Qualität und Service-Leistung.

Wir bestellung eine große Varietät an Pflanzen jeglicher Art und jeden Klimas. Unsere Handelsfähigkeiten sind dabei ausgezeichnet, da wir auf den Export in ganz Europa und weltweit eingerichtet sind.

Wo wir uns befinden:

Unsere Firma befindet sich in Pistoia, mitten im Herzen der Toskana, 20 Kilometer von Florenz entfernt.

Das, von Generation an Generation weitergereichte Erbe, um die Tradition im Bestellen von Zierpflanzen, macht Pistoia zur Metropole für Pflanzen und Baumschulen in der ganzen Welt.

Die Lage einer Schwemmlandebene, reichhaltig an feuchter, schlammiger, aus Ton und Sand bestehender Erde und das Klima Pistoias begünstigen das Bestellen von Zierpflanzen ins Besonderem.

Ein ausgezeichneter Boden, widerstandsfähig in Bestellung und Abbau, bestens geeignet für die Bestellung eines Festlandsockels, ist die einzigartige Spezialität Pistoias.

UNSERE PFLANZEN

Unsere Produktion:

Unser Verkaufsschwerpunkt sind Mittelmeerpflanzen, Laubbäume und immergrüne Ziersträucher, Nadelbäume, Kletterpflanzen, Palmen, japanische Ahorne, Bambus, Topiarien, Olivenbäume, Zitrus- und exotische Pflanzen, Fruchtbäume, Farne, Bonsais und Exemplarpflanzen.

Alle aufgelisteten Pflanzen führen wir in unterschiedlichen Varianten, verschiedensten Sorten, Formen und Größen, welche in Pflanzentöpfen von 3 bis 1500 Litern, oder auf freiem Feld gedeihen.

Unser Auswahl befriedigt sowohl die Nachfrage von Großhändlern und Baumschulen, als auch von Landschaftsdesignern und Gartencentern. Gartenbauzentren und cash and carry.

Topiarien:

Die Kunst der Topiarienzucht ist die Tradition und virtuose Spezialität Pistoias. Eine Technik, die handwerkliches Geschick, Künstlergefühl, Phantasie und Inspiration erfordert. Mit dieser Scherkunst werden die Pflanzen so zugerichtet, daß sie eine kompakte Oberfläche bilden.

Die besten Topiarien entstehen auf diese Weise aus Ligustrum Jonandrum, Ilex Crenata, Buxus und Taxus. Das Spektrum reicht hierbei von elegant bis heiter, verspielt. In jedem Fall umwerfend schön!

Zu den möglichen Formen, die wir führen, zählen unterschiedliche Tierarten, Gartenfiguren, Autos, Schirme und Bögen, Blumenformen, sportliche Figuren, Bäumchen und Pon Pons, Kegel, Pyramiden, Kugeln und Würfel, Spiralen, Spaliere und vieles mehr. Dies alles in allen ihren Größen und einige darunter mit Ausführung von Wasserspielen. Bei uns finden Sie wirklich alles was Ihr Herz begehr!

Welche Art Toparie auch immer Sie wünschen, wir entwerfen und realisieren diese für Sie!

In jeder Form und Größe. Senden Sie uns einfach ein Bild zu und wir setzen es, Ihren Vorstellungen entsprechend um.



UNSERE DIENSTE

Besichtigungen:

Eine Geschäftsreise um unsere Baumschulen zu besichtigen, ist äußerst wichtig und nutzbringend um beurteilen zu können, wer wir sind und was wir tun.

Sie sind Alle herzlich willkommen! Für uns ist es eine echte Freude, Sie in unseren vielgestalteten und farbenfrohen Anlagen begrüßen zu dürfen. Alte und neue Kunden besuchen uns das ganze Jahr über hinweg, begutachten unsere Pflanzen und suchen sich die entsprechenden aus.

Jedes Jahr erweitert sich unser Angebot um ein Vielfaches, um so den Ansprüchen unserer Kunden gerecht zu werden. Dabei ist es uns sehr wichtig, daß unsere Besucher sich wohl fühlen. Wir kümmern uns deswegen mit großer Sorgfalt um Sie, besorgen und organisieren für Sie alles entsprechende und stehen für Ihren gesamten Aufenthalt zu Ihrer vollsten Verfügung.

Eine unserer freundlichen, Ihre Sprache sprechenden, professionellen Begleitpersonen wird sich Ihnen annehmen und führt und unterstützt Sie während Ihres Aufenthaltes. Dabei machen unsere Gastfreundlichkeit, die Sehenswürdigkeiten Pistoias mit seinen Kunstdenkmalen und die exquisiten Spezialitäten der toskanischen Küche bereits eine Reise wert.

Sie werden diese mit Sicherheit genießen! Wir erwarten Sie mit Freude!

Angebote und Bestellungen:

Unser gut geschultes Team steht bereit, alle Ihre Anfragen zu erfüllen und einzuschätzen. Auf Anfrage senden wir Ihnen per Email Bilder zu. Ihre Fragen werden ausführlich beantwortet und so mögliche Zweifel aus dem Weg geschafft. Dies gilt natürlich auch während der Hochsaison.

Unser Personal betreut und überwacht den Verlauf Ihrer Bestellungen bei jedem Schritt, von A bis Z.

Beginnend mit der prompten Auftragsbestätigung , bis hin zur Auswahl, nur der besten Pflanzen, ihrer Präparation, Säuberung, und Verpackung mit Pflanzennetzen. Dabei verwenden wir ein Etikettier-System mit unterschiedlichen Farben, um das Auseinanderhalten jedes Kunden genau zu gewährleisten. Zum Abschluß werden Ihre Pflanzen geordnet, auf Metall-Paletten positioniert und bewässert. Und stehen somit bereit für die letzte Phase, die Verladung zum Transport.

Verladung und Logistik:

Unser dynamisches und motiviertes Team ist darauf geschult und achtet darauf, daß die Pflanzen mit entsprechender Sorgfalt verladen werden. Zum einen, um einen sicheren Transport zu garantieren, damit diese auch in perfektem Zustand bei Ihnen ankommen. Zum anderen, die Ladefläche platzsparend auszunutzen, um die Transportkosten möglichst niedrig zu halten.

Der Transport wird von uns auf effiziente Weise organisiert. Die Transportfirmen, mit denen wir zusammen arbeiten sind dabei seriös, schnell und pünktlich. Das ganze Jahr über bewerkstelligen wir sowohl Teil-, als auch Komplett-LKW-Ladungen, mit einwöchiger Auslieferfrist. Auch kleinere Bestellungen nehmen wir, unabhängig ihres Zielortes, gerne an.

Moderne Technologien:

Ein fundamentaler Aspekt in der Pflanzenkultivierung, abgesehen eines fundierten Pflanzenwissen, ist die Bewässerung. Unsere Bewässerungs- und Düngungsanlagen sind mit einem komplexen Filtersystem ausgerüstet, das so eine ausgeglichene Versorgung mit Wasser und Dünger gewährleistet. Für diesen heiklen Bereich unserer Arbeit ist extra ein Personal eigens dafür ausgerichtet.





I NOSTRI UFFICI - NOS BUREAUX - OUR OFFICES - UNSERE BÜROS



FRANCO COVILI

Titolare e direttore della produzione
Owner and production director
Titulaire et directeur de la production
Besitzer und Produktionsdirektor



GINA W. COVILI

Direttore vendite & commerciale
Sales & commercial director
Directrice de vente & commerciale
Verkaufs- und Handelsdirektorin



MONICA COVILI

Assistente vendite & commerciale
Sales & commercial assistant
Assistante de vente & commerciale
Verkaufs- und Kaufmännischer Assistent



STEFANO COVILI

Responsabile del vivaio
Nursery manager
Résponsable de la pépinière
Baumschulenbetriebsleiter



GLORIA SOLDANI

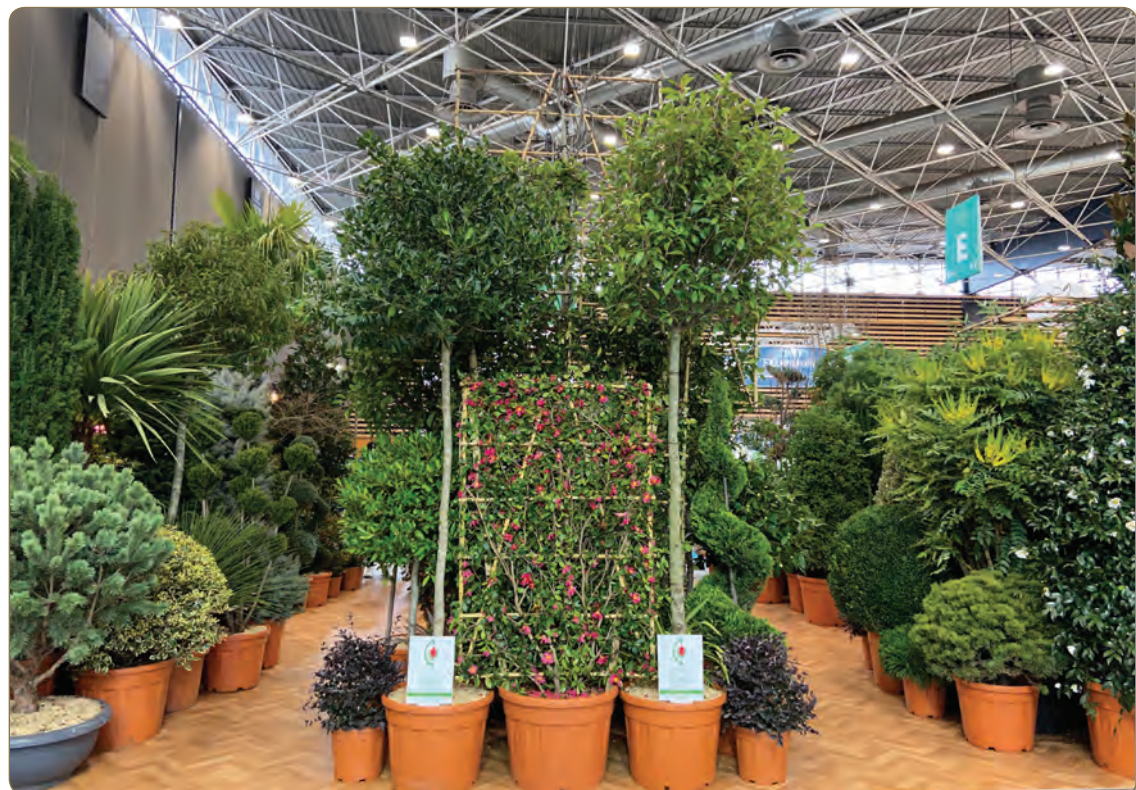
Gestione clienti e responsabile logistica
Client's services and logistics management
Gestion clients et responsable logistique
Leiterin der Kundenabteilung und Logistikverantwortliche



EMILIANO TEMPESTINI

Amministrazione generale e gestione fornitori
General administration and supplier's management
Administration générale et gestion fournisseurs
Allgemeine Verwaltung und Leiter der Lieferantenabteilung

IN FIERA - IN EXHIBITION - EN FOIRE - IN DER AUSSTELLUNG



IN FIERA - IN EXHIBITION - EN FOIRE - IN DER AUSSTELLUNG



IN FIERA - IN EXHIBITION - EN FOIRE - IN DER AUSSTELLUNG



IN FIERA - IN EXHIBITION - EN FOIRE - IN DER AUSSTELLUNG



IN FIERA - IN EXHIBITION - EN FOIRE - IN DER AUSSTELLUNG



IN FIERA - IN EXHIBITION - EN FOIRE - IN DER AUSSTELLUNG



ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



abies nordmanniana



chamaerops humilis



butia yatay



cupressus sempervirens pyramidalis

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



pinus excelsa (wallichiana)



prunus lusitanica



pinus pinea



taxus x media hillii

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



camellia japonica



camellia sasanqua

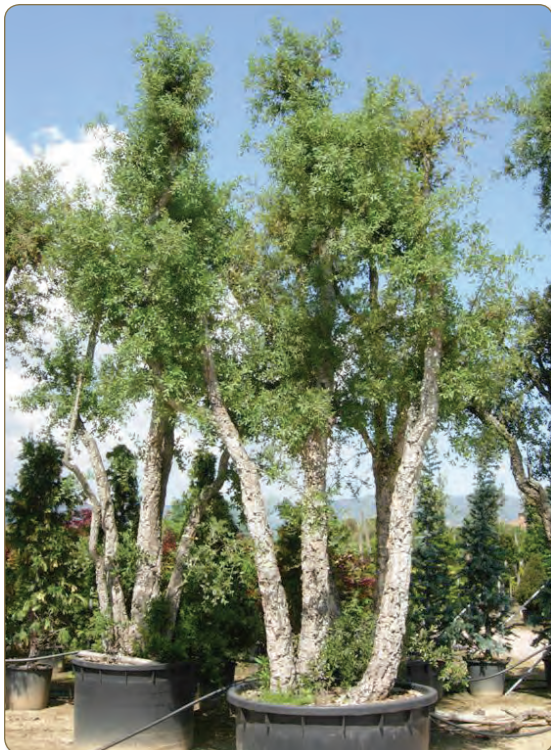


acer x freemanii autumn blaze



magnolia grandiflora gallisoniensis

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



quercus suber



magnolia grandiflora little gem



acer palmatum diss. Orangeola



dicksonia antarctica

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



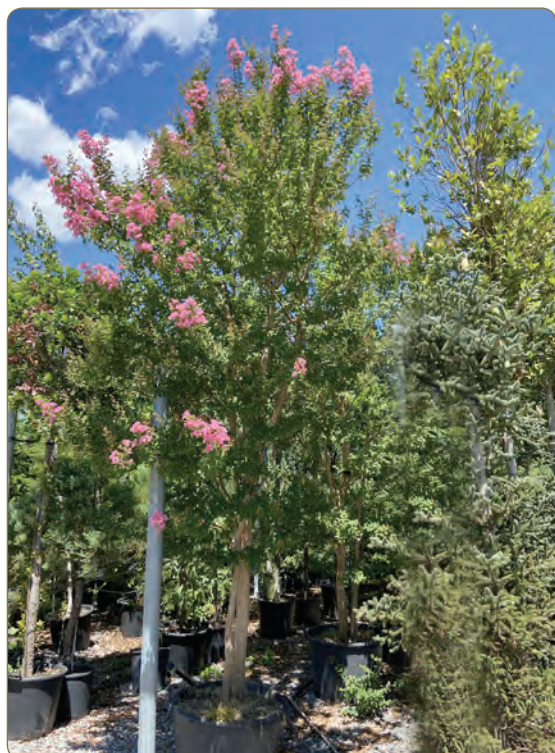
photinia red robin



ilex mutchagara nellie stevens



cedrus atlantica glauca pendula



lagerstroemia indica

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



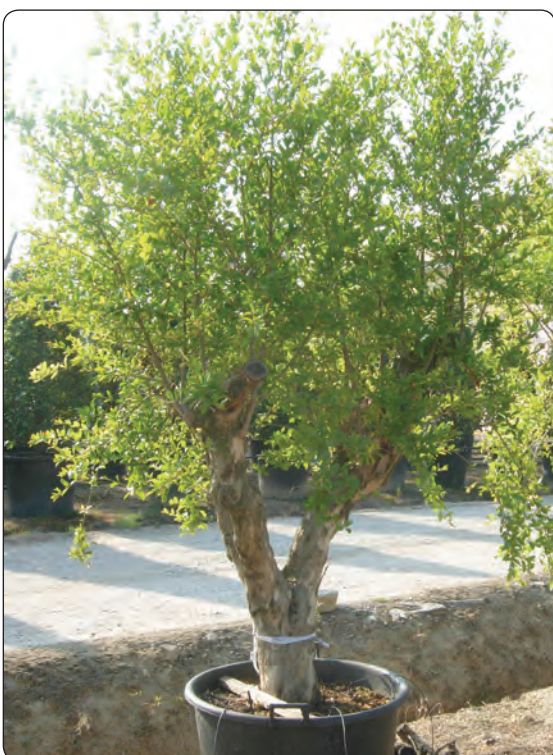
taxus baccata fastigiata robusta



taxus baccata



carpinus betulus monumentalis



punica granatum

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



acer palmatum mikawa yatsubusa



picea pungens hoopsii



Laurus Nobilis



photinia x fraseri red robin

ESEMPLARI - SPECIMEN - EXEMPLAIRE - EXEMPLARE



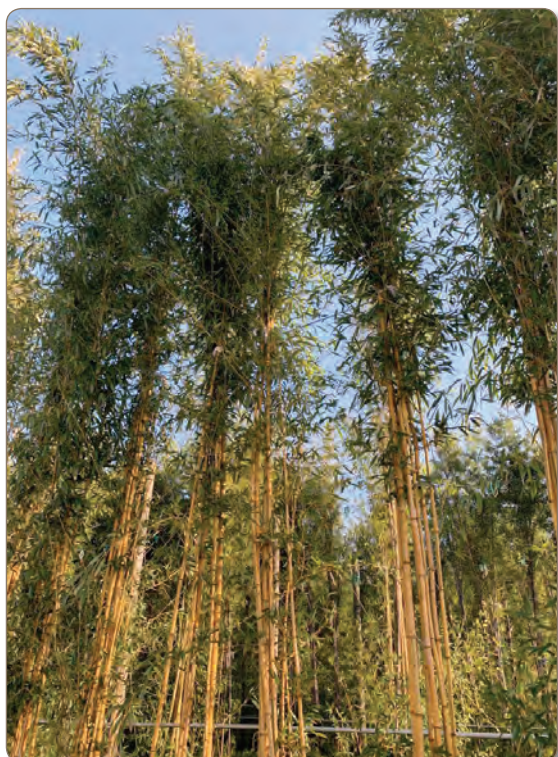
sciadopitys verticillata



magnolia grandiflora gallisoniensis



phoenix dactylifera



phyllostachys aureosulcata aureocaulis

PHOTINIA X FRASERI "RED ROBIN"



PRUNUS LUSITANICA



TAXUS



taxus baccata



taxus baccata



taxus baccata



taxus baccata



taxus baccata



taxus baccata fastigiata robusta



taxus x media hicksii



taxus baccata fastigiata aurea



taxus baccata

TAXUS



taxus x media hillii



taxus baccata

ELAEAGNUS



elaeagnus x ebbingei limelight



elaeagnus x ebbingei limelight



elaeagnus x ebbingei limelight



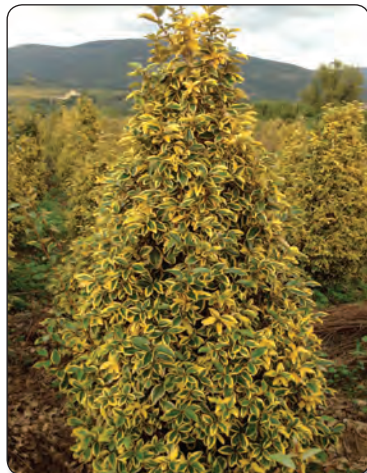
elaeagnus x ebbingei



elaeagnus x ebbingei



elaeagnus x ebbingei



elaeagnus x ebbingei gilt edge



elaeagnus x ebbingei gilt edge



elaeagnus x ebbingei gilt edge



ALBERI - TREES - ARBRES - BÄUME



acer campestre



acer negundo flamingo



acer platanoides crimson king



acer platanoides globosum



betula utilis (jacquemontii)



carpinus betulus fastigiata



catalpa bungei



celtis australis



cornus kousa

ALBERI - TREES - ARBRES - BÄUME



lagerstroemia indica



liquidambar gumball



liquidambar Styraciflua



morus fruitless (kagayamae)



morus platanifolia



platanus Acerifolia



prunus pissardii nigra

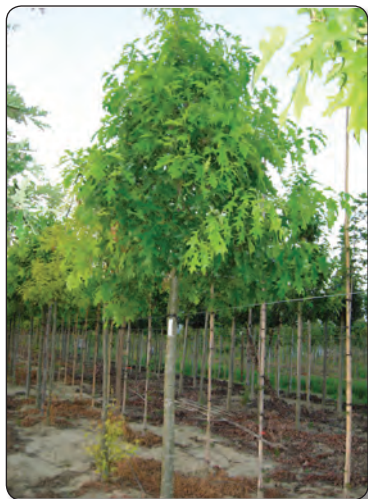


prunus serrulata kanzan



pyrus calleryana chanticleer

ALBERI - TREES - ARBRES - BÄUME



quercus coccinea splendens



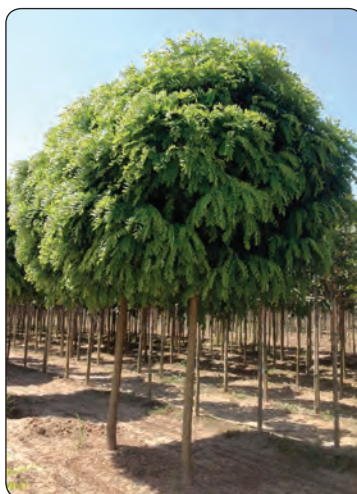
quercus robur



robinia frisia



robinia pseudoacacia



robinia umbraculifera



salix babylonica



sophora japonica pendula



tamarix tetrandra

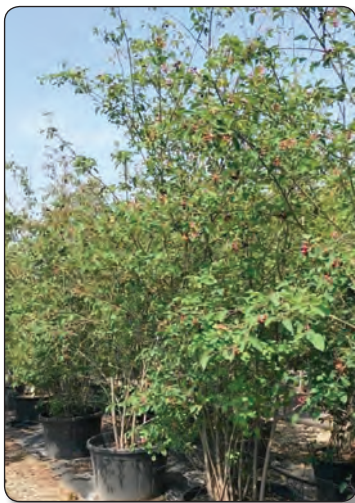


tilia euchlora

ALBERI RAMIFICATI- FEATHERED TREES - ARBRES RAMIFIÉES - VERZWEIGTE BÄUME



acer x freemanii autumn blaze



amelanchier canadensis



betula utilis (jacquemontii)



carpinus betulus fastigiata



fagus sylvatica dawyck



fagus sylvatica dawyck purple



Fagus sylvatica



liquidambar styraciflua



ginkgo biloba blagon

PHORMIUM



alison blackman



apricot queen



black adder



bronze baby



evening glow



golden ray



jester



joker



lineata

PHORMIUM



maori chief



pink stripe



rainbow queen



sundowner



tenax



tenax purpureum



tenax variegatum



tricolor



yellow wave





BAMBU - BAMBOO - BAMBOU - BAMBUS



semi arundinaria yashadake kimmei



phyllostachys aurea



phyllostachys aureosulcata spectabilis



phyllostachys vivax aureocaulis



phyllostachys bissetii



phyllostachys bambusoides castillonis



phyllostachys aureosulcata aureocaulis



phyllostachys nigra



phyllostachys bambusoides holochrysa

BAMBU - BAMBOO - BAMBOU - BAMBUS



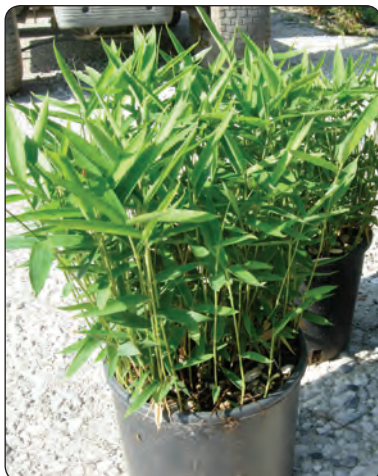
arundinaria auricoma



fargesia rufa



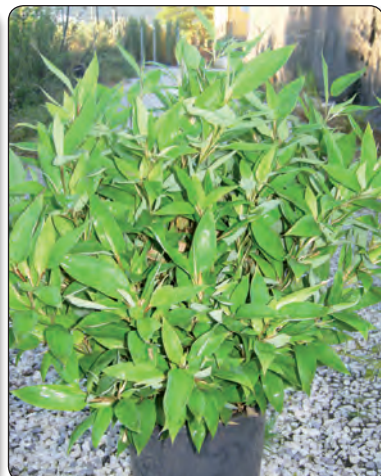
sasa veitchii



pleioblastus sasa pumila



sasa ramosa



shibataea kumasaca



sasa masamuneana albostriata



sasa palmata nebulosa



pleioblastus fortunei variegata

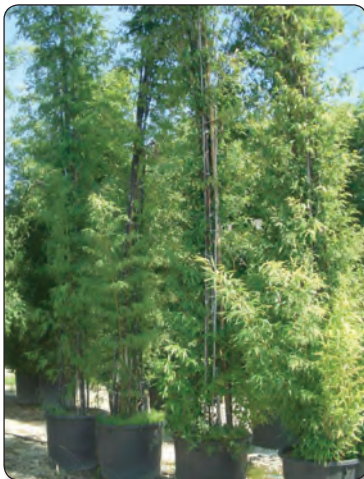
BAMBU - BAMBOO - BAMBOU - BAMBUS



pseudosasa japonica metake



phyllostachys aureosulcata aureocaulis



Phyllostachys nigra



phyllostachys aurea



phyllostachys nigra



Phyllostachys Bissetii



semi arundinaria yashadake kimmei



phyllostachys aureosulcata spectabilis



CORDYLINE AUSTRALIS (DRACAENA INDIVISA)



CORDYLINE AUSTRALIS (DRACAENA INDIVISA)



sundance



atropurpurea



cherry sensation



Purple Tower



Charlie boy



Red Star



Torbay Dazzler

YUCCA



aloifolia



elephantipes



filamentosa Golden Sword



filamentosa



filamentosa variegata



gloriosa



gloriosa variegata



rigida



rostrata

DASYLIRION



serratifolium



glaucophyllum



quadrangulatum



longissimum



acrotrichum



wheeleri

TRACHYCARPUS FORTUNEI (CHAMAEROPS EXCELSA)



CHAMAEROPS HUMILIS



CHAMAEROPS HUMILIS CERIFERA



**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



aconitifolium



asahi zuru



atropurpureum



aureum



autumn moon



beni otake



beni shichihenge



bloodgood



butterfly



crimson princess



crimson queen



crippsii

**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



earthfire



fireglow



garnet



heartbeat



herbstfeuer



inaba shidare



kandy kitchen



katsura



koto no ito



mikawa yatsubusa



okagami



orange dream

**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



orangeola



oregon sunset



osakazuki



palmatifidum



palmatum



red dragon



red emperor



sango kaku



seiryu



shaina



shin deshojo



shirazz

**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



shishi gashira



silver cardinal



skeeters broom



stella rossa



summer gold



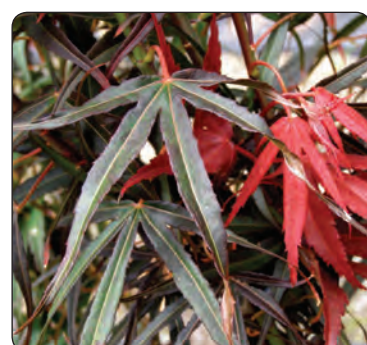
tamukeyama



toyama nishiki



ueno yama



villa taranto



viridis



vitifolium



winter flame

ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE



aconitifolium



atropurpureum



aureum



beni otake



bloodgood



crimson princess



crimson queen



crippsii



fireglow

**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



garnet



garnet



herbstfeuer



inabashidare



inaba shidare



koto-no-ito



mikawa yatsubusa



okagami



orange dream

**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



orangeola



oregon sunset



osakazuki



palmatum



red emperor



sango kaku



shirazz



shishigashira

**ACERI GIAPPONESI - JAPANESE MAPLES
ERABLES JAPONAIS - JAPANISCHE AHORNE**



skeeters broom



tamukeyama



viridis



viridis



vitifolium



winter flame

BONSAI



ilex crenata kimnei



pinus parviflora pentaphylla glauca

BONSAI



pinus sylvestris



olea europaea

BONSAI



ilex crenata kimnii



camellia sasanqua



cupressus arizonica fastigiata



juniperus x media pfitzeriana glauca



OLEA EUROPAEA



OLEA EUROPAEA



OLEA EUROPAEA



OLEA EUROPAEA



HYDRANGEA



arborescens Annabelle



macrophylla blauling



macrophylla green shadow



macrophylla mrs. kumiko



macrophylla red baron



macrophylla rosita



macrophylla schneeball



macrophylla selma



macrophylla you & me romance

HYDRANGEA



macrophylla you & me forever



macrophylla baron purple



macrophylla bela



macrophylla endless summer twist
and shout



macrophylla Freudenstein



macrophylla libelle



macrophylla salsa



macrophylla tivoli



quercifolia snowqueen

SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



actinidia chinensis



buxus sempervirens arborescens



camellia japonica



camellia sasanqua



citrus limonum



elaeagnus x ebbingei 'limelight'



elaeagnus x ebbingei



ficus carica



hedera colchica dentata variegata

SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



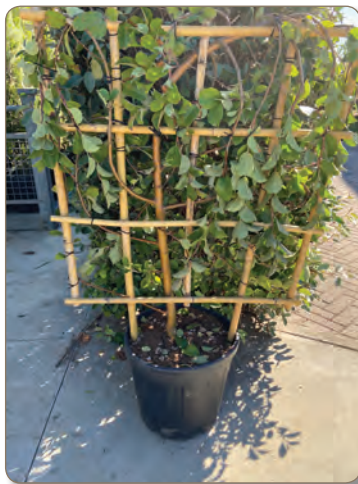
ligustrum excelsum superbum



loropetalum



photinia red robin



pyrus communis



quercus ilex



rosa



trachelospermum jasminoides



vitis vinifera



wisteria sinensis

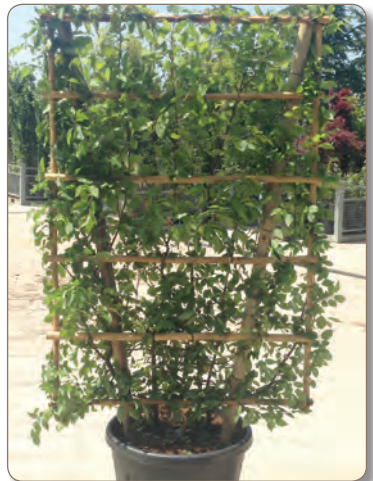
SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



bamboo



camellia japonica



carpinus betulus



elaeagnus x ebbingei



loropetalum



magnolia grandiflora gallisoniensis



photinia red robin



taxus x media hillii



wisteria sinensis

SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



camellia japonica



carpinus betulus



elaeagnus x ebbingei



hedera colchica dentata variegata



ilex mutchagara nellie stevens



laurus nobilis



liquidambar styraciflua



magnolia grandiflora gallisoniensis



photinia red robin

SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



prunus lauracerasus rotundifolia



prunus lusitanica angustifolia



hedera helix hibernica



quercus ilex



trachelospermum jasminoides



winsteria sinensis



carpinus betulus



ligustrum jonandrum



photinia red robin

SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



morus kagayame



platanus acerifolia



tilia cordata



carpinus betulus



carpinus betulus



carpinus betulus fastigiata



cupressocyparis leylandii



fagus sylvatica



ilex mutchagara nellie stevens

SPALLIERA - ESPALIER - PALISSEE - SPALIER



ligustrum japonicum



ligustrum jonandrum



liquidambar styraciflua



magnolia grandiflora gallisoniensis



photinia red robin



prunus lusitanica



quercus ilex



quercus ilex



tilia americana



MEZZO FUSTO -HALF STANDARD-MOITIE TIGE-HALBSTAMM



arbutus unedo



buxus microphylla faulkner



callistemon laevis



camellia japonica



cedrus deodara feelin blue



cryptomeria globosa nana



eriobotrya japonica



euonymus japonicus aureus



euonymus japonicus bravo

MEZZO FUSTO -HALF STANDARD-MOITIE TIGE-HALBSTAMM



hibiscus syriacus



ilex aquifolium



Ilex aquifolium argenteomarginata



ilex mitchagara nellie stevens



ilex mitchagara nellie stevens



lagerstroemia indica



laurus nobilis



ligustrum jonandrum



loropetalum black pearl

MEZZO FUSTO -HALF STANDARD-MOITIE TIGE-HALBSTAMM



nerium oleander



olea europaea



photinia little red robin



photinia red robin



picea pungens glauca globosa



prunus lusitanica



rosa



viburnum tinus eve price



wisteria sinensis

PALLA-BALL-BOULE-KUGEL



taxus baccata



euonymus japonicus aureus



buxus microphylla faulkner



ilex aquifolium



laurus nobilis



Ilex aquifolium variegatum



prunus lusitanica



thuya orientalis compacta aurea nana



photinia red robin

PONPON



cupressocyparis leylandii goldrider



cupressocyparis leylandii castlewelland gold



cupressus arizonica fastigiata



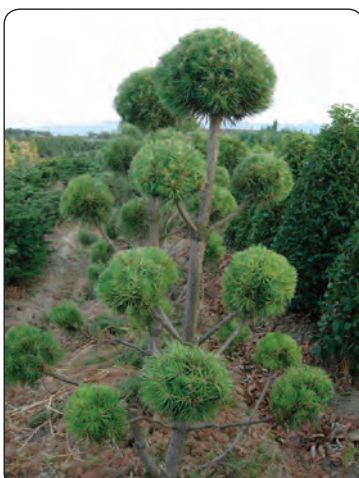
pinus pentaphylla parviflora glauca



taxus x media hicksii



ligustrum jonandrum



pinus sylvestris



ilex crenata convexa



ilex crenata kimnei

ARCHI-ARCS-ARCES-BÖGEN



carpinus betulus



hedera colchica dentata variegata



hedera helix hibernica



photinia red robin



Trachelospermum jasminoides



trachelospermum jasminoides



trachelospermum jasminoides



trachelospermum jasminoides



wisteria sinensis

FUNGO-MUSHROOM-CHAMPIGNON-PILZ



camellia japonica



ilex aquifolium variegatum



prunus lusitanica



pinus austriaca nana



pinus sylvestris watereri

OMBRELLO-UMBRELLA-PARAPLUIE-REGENSCHIRM



trachelospermum jasminoides



ligustrum jonandrum



wisteria sinensis

**ALBERI SEMPREVERDI-EVERGREEN TREES-
ARBRES A FEUILLES PERSISTANTES -IMMERGRÜNE BÄUME**



prunus lusitanica



cedrus atlantica glauca & cedrus deodara aurea



laurus nobilis



ilex mitchagara nellie stevens



quercus ilex



magnolia grandiflora Little Gem



photinia red robin



cupressus arizonica fastigiata



magnolia grandiflora gallisoniensis

PINUS



pinus austriaca Nana



pinus sylvestris Watereri



pinus mugo Mops



pinus parviflora pentaphylla glauca



pinus mugo mugus



pinus strobus radiata



pinus nigra austriaca



pinus austriaca nana



pinus austriaca nana

PINUS



pinus leucodermis satellit



pinus sylvestris



pinus pinea



pinus parviflora tempelhof



pinus sylvestris



pinus sylvestris



pinus excelsa



pinus nigra austriaca



pinus sylvestris

P PERENNI - PERENNIALS - PLANTES VIVACES - MEHRJÄHRIGE PFLANZEN



agapanthus umbellatus ovatus



astilbe arendsii fanal



dianella revoluta baby bliss



hemerocallis bill norris



hosta frances williams



hosta loyalist



ligularia the rocket



hemerocallis desperado love



sedum spectabile indian chief

G GRAMINACEE - ORNAMENTAL GRASSES - GRAMINEES - SÜBGRÄSER



arundo donax versicolor



carex oshimensis everest



cortaderia splendid star



liriope spicata



miscanthus kleine silberspinne



miscanthus sinensis gold bar



ophiopogon planiscapus nigrescens



pennisetum renè guy cadou



stipa tenuifolia pony tails

TOPIARIA - TOPIARY - TOPIAIRE - TOPIARIEN



cacciatore - chasseur - hunter - jäger



cavalo con fantino - cheval avec jockey - horse with jockey - pferd mit jockey



ciclista - cycliste - cyclist - radfahrer



cigni - cygnes - swans - schwäne



lampion 3 luci - réverbère 3 lampes - streetlamp 3 lights - straßenlaterne mit 3 lichter



lanterna a campana con luce - lanterne a forme de cloche avec lumière - lantern shaped in a bell - glockeformige straßenlaterne mit licht



cavalo rampante - cheval rampant - prancing horse - springendes pferd



giocatore di golf - joueur de golf - golf player - golfspieler



orso - ours - bear - bär

TOPIARIA - TOPIARY - TOPIAIRE - TOPIARIEN



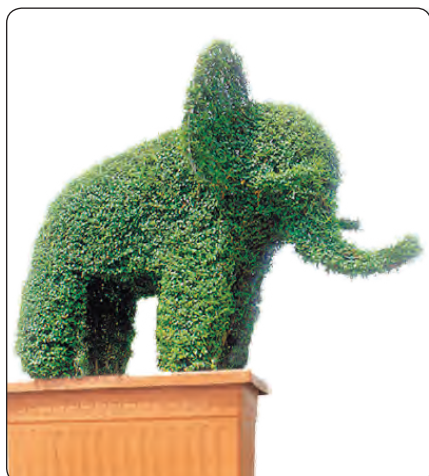
canguro - kangourou - kangaroo - Känguru



dobermann



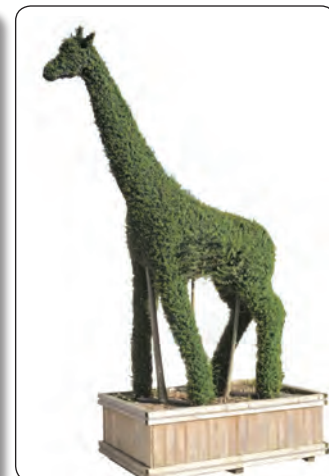
foca - phoque - seal - seehund



elefante - éléphant - elephant - elefant



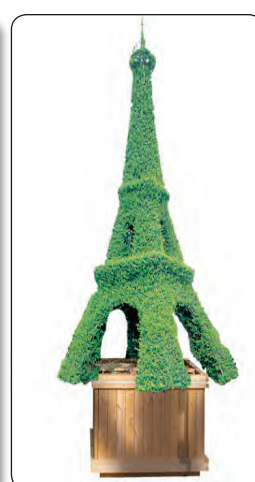
delfino conn cerchio - dauphin avec cercle
dolphin with circle - delphin mit reifen



giraffa - girafe - giraffe - giraffe



pianista - pianiste - pianist - pianist



torre Eiffel - tour Eiffel - Eiffel tower -
Eiffelturm

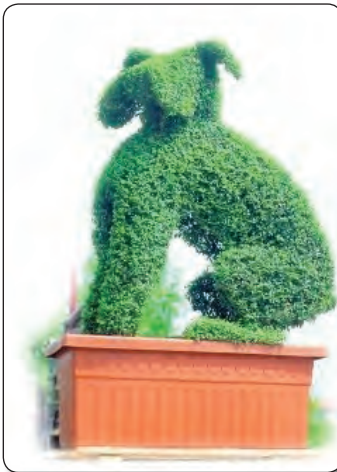


tyrannosaurus rex

TOPIARIA - TOPIARY - TOPIAIRE - TOPIARIEN



aquila su ramo - aigle sur le tronc - eagle on the trunk - adler auf ast



boxer



ballerina - dancer - danseuse - tänzerin



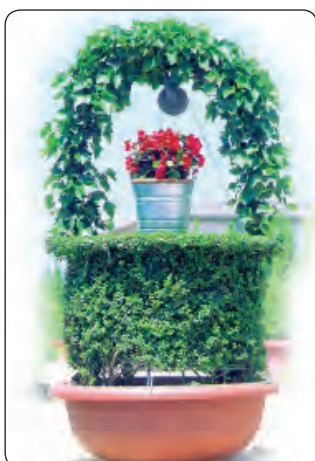
canoa - canoe - canoe - kanufahren



funghi - mushrooms - champignons - pilze



orso al ramo - ours à la branche - bear at the trunk - bär mit dem stamm



pozzo con arco - puit avec arc - well with arch - brunnen mit bogen



veliero - sailing ship - voilier - segelschiff

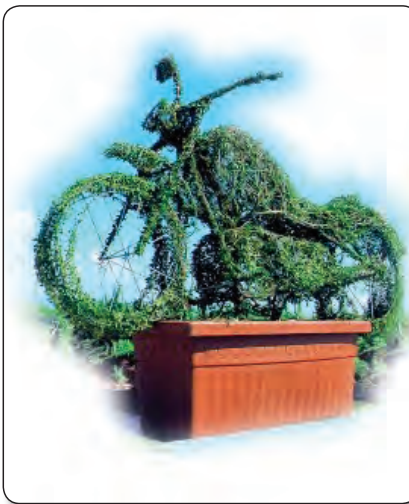


Lanterna a 3 luci - lanterne avec 3 lumières - Lantern with 3 lights - Laterne mit 3 Lichter

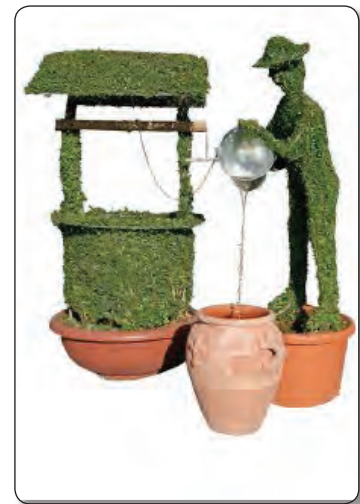
TOPIARIA - TOPIARY - TOPIAIRE - TOPIARIEN



donna con fiori - femme avec des fleurs - woman with flowers - frau mit blumen



harley davidson



uomo con secchio al pozzo - homme avec seau au puit - man with bucket at the well - mann mit eimer am brunnen



giaguaro - jaguar



Formula 1



cormorano - an - sea crow - kormoran



fontana - fontaine - fountain - springbrunnen



cicogna - cicogne - stork - storck



paperino - donald duck

CITRUS



limonum



sinensis



kumquat



limonum



paradisi



sinensis



reticulata



sinensis



sinensis







**OPERAI AL LAVORO-WORKERS AT WORK
OUVRIERS AU TRAVAIL-ARBEITER BEI DER ARBEIT**



**OPERAI AL LAVORO-WORKERS AT WORK
OUVRIERS AU TRAVAIL-ARBEITER BEI DER ARBEIT**



LOGISTICA - LOGISTICS - LOGISTIQUE - LOGISTIK



LOGISTICA - LOGISTICS - LOGISTIQUE - LOGISTIK



LOGISTICA - LOGISTICS - LOGISTIQUE - LOGISTIK







ABELIA

grandiflora, "Edward Goucher", "Kaleidoscope", "Confetti",
 "Semperflorens", "Rupestris", "Sherwood", "Prostrata"

☀ -15°/-10°



Clt. 3

Clt. 5

Clt. 10

Clt. 15

Clt. 25

Clt. 30



Abelia grandiflora "Confetti"

ABIES

nordmanniana ☀ -25°



Z 150-175

Z 175-200

Z 200-225

Z 225-250

Z 250-300

Z 300-350

Z 350-400

Z 400-450

Z 450-500

Z 500-550

Z 550-600

Z 600-650

Clt. 50 125-150

Clt. 70 150-175

Clt. 90 175-200

Clt. 110 200-225

Clt. 130 225-250

Clt. 160 250-300

Clt. 230 300-350

Clt. 285 350-400

Clt. 350 400-450

Clt. 500 450-500

Clt. 500 500-550

Clt. 700 550-600



Abies nordmanniana



Abies nordmanniana


Abies nobilis "Glauca"

Abies pinsapo "Glauca"

Abies concolor

ABIES

nobilis (procera) "Glauca"
☀ -25°/-20°


Z	150-175
Z	175-200
Z	200-250
Z	250-300
Z	300-350



Clt. 70	125-150
Clt. 90	150-175
Clt. 110	175-200
Clt. 130	200-250
Clt. 160	250-300
Clt. 160	300-350

numidica
☀ -25°/-20°


Z	175-200
Z	200-250
Z	250-300

pinsapo, pinsapo "Glauca", concolor ☀ -25°/-15°


Z	150-175
Z	175-200
Z	200-225
Z	225-250
Z	250-300
Z	300-350
Z	350-400
Z	400-450
Z	450-500



Clt. 45	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300
Clt. 130	300-350
Clt. 130	350-400

Planta in	Altezza cm.
Plante en	Hauteur cm.
Plants in	Height cm.
Pflanze in	Girth cm.
	Kreisumfang cm.

ABUTILON

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☼ -5°



Clt. 3	40-60
Clt. 10	60-80



Abutilon megapotanicum

ACACIA (MIMOSA)

“Dealbata pendula” -10°/-5°,
 “Rustica”, “Les Gaulois”, “Lisette”, “Mirandole”,
 “Clair de Lune”, “Cultiformis”, “Hamburiana”,
 “Mireille Motteana” ☼ 0°
 “Turner”, “Bayleiana”, “Bon Accueil” -5°/0°



Clt. 10	125-150
Clt. 12	150-175
Clt. 18	175-200
Clt. 25	200-250
Clt. 35	250-300
Clt. 50	300-350

dealbata ☼ -5°,
 saligna, “Semperflorens” (Floribunda, Retinoides) ☼ 0°
 da seme, de semis, seedling, aus dem samen



Clt. 3	125-150
Clt. 5	150-175
Clt. 7	175-200
Clt. 25	200-250
Clt. 35	250-300
Clt. 50	300-350



Acacia dealbata



Clt. 25	6-8
Clt. 30	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 110	16-18
Clt. 130	18-20
Clt. 165	20-25
Clt. 230	25-30



Acanthus spinosus

ACANTHUS

mollis, spinosus

(in varietà, en variété, in variety, in Sorten)



Clt. 3	
Clt. 10	



Acer campestre



Acer campestre "Elegans"

ACCA SELLOWIANA ⇔ FEIJOA SELLOWIANA

ACER

campestre, campestre "Elegans" ☀ -25°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 130	18-20
	Clt. 150	20-25
	Clt. 150	25-30

	Clt. 10	125-150
	Clt. 18	150-200
	Clt. 35	150-200
	Clt. 50	200-250
	Clt. 70	250-300
	Clt. 90	300-350

	Clt. 50	150x120	12-14
	Clt. 70	150x120	14-16
	Clt. 70	150x120	16-18
	Clt. 90	150x120	18-20

	Clt. 110	200x150	16-18
	Clt. 130	200x150	18-20
	Clt. 150	200x150	20-25
	Clt. 350	200x150	25-30
	Clt. 350	200x150	30-35
	Clt. 350	200x200	35-40

	Clt. 50	150x100	
	Clt. 70	200x120	
	Clt. 110	200x150	
	Clt. 140	250x150	
	Clt. 150	300x150	
	Clt. 150	350x150	

	Clt. 70	150x150	16-18
	Clt. 90	150x150	18-20
	Clt. 110	180x180	20-25

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

ACER

campestre "Elsrijk" ☀ -25°



Clt. 20	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 40	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30

freemanii "Autumn Blaze" ☀ -25°



Z	250-300
Z	300-350
Z	350-400
Z	400-450
Z	450-500
Z	500-550
Z	550-600



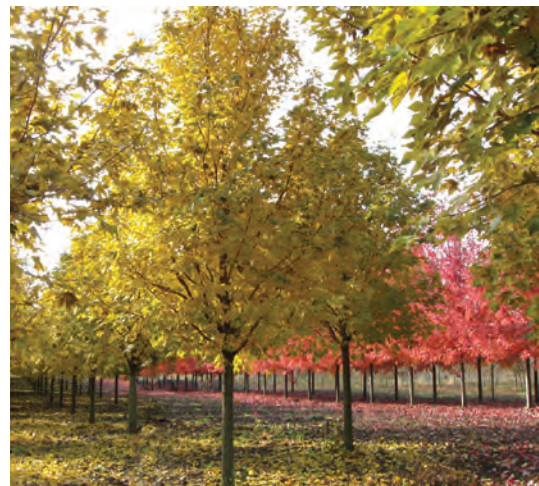
Clt.	250-300
Clt.	300-350
Clt.	350-400
Clt.	400-450
Clt.	450-500
Clt.	500-550
Clt.	550-600



Z	10-12
Z.	12-14
Z	14-16
Z	16-18
Z	18-20
Z	20-25
Z	25-30
Z	30-35



Clt. 20	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 70	16-18



Acer campestre "Elsrijk"



Acer x freemanii "Autumn Blaze"



Acer x freemanii "Autumn Blaze"


Acer japonicum "Aconitifolium"

Acer japonicum "Vitifolium "

Acer negundo "Flamingo"

ACER

freemanii "Autumn Blaze" ☀ -25°


Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30
Clt. 150	30-35

griseum ☀ -25°


Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 110	300-350
Clt. 130	300-350

japonicum "Aconitifolium", "Vitifolium"

☀ -25°/-20°



Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 90	175-200
Clt. 110	200-250
Clt. 130	250-300
Clt. 160	300-350

negundo ☀ -35°/-25°


Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 110	25-30

negundo "Variegatum", "Flamingo", "Odessanum"

☀ -30°/-25°



Clt. 10	100-125
Clt. 15	125-150
Clt. 15	150-175
Clt. 25	175-200
Clt. 30	200-250

ACER

negundo “Variegatum”, “Flamingo”, “Odessanum”

☀ -30°/-25°

	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25

palmatum, palmatum “Atropurpureum” ☀ -15°

	Clt. 15	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 30	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 70	175-200
	Clt. 90	200-250
	Clt. 130	250-300
	Clt. 160	300-350

palmatum dissectum: “Atropurpureum”, “Garnet”, “Viridis”, “Green Globe”, “Green Lace”, “Nigrum”, “Crimson Queen”, “Stella Rossa”, “Seiryu”, “Inabashidare”, “Tamukeyama” “Orangeola”, “Crimson Princess” ☀ -25°/-20°

	Clt. 50	10-12
	Clt. 70	12-14
	Clt. 90	14-16
	Clt. 110	16-18
	Clt. 130	18-20
	Clt. 160	20-25
	Clt. 160	25-30
	Clt. 180	30-35
	Clt. 180	35-40

	Clt. 18	Ø 40-50
	Clt. 25	Ø 50-60
	Clt. 30	Ø 60-80
	Clt. 35	Ø 80-100
	Clt. 50	Ø 100-125
	Clt. 70	Ø 125-150
	Clt. 90	Ø 125-150



Acer palmatum



Acer dissectum “Inabashidare”



Acer palmatum dissectum "Orangeola"



Acer palmatum "Crippsii"



Acer palmatum "Shishigashira"

ACER

palmatum dissectum: "Atropurpureum", "Garnet", "Viridis", "Green Globe", "Green Lace", "Nigrum", "Crimson Queen", "Stella Rossa", "Seiryu", "Inabashidare", "Tamukeyama" "Orangeola", "Crimson Princess" ☀ -25°/-20°

	Clt. 110	Ø 150-175
	Clt. 130	Ø 150-175
	Clt. 150	Ø 175-200
	Clt. 180	Ø 175-200
	Clt. 230	Ø 200-250

palmatum: "Bloodgood", "Fireglow", "Deshojo", "Kandy Kitchen", "Koto-no-ito", "Osakazuki", "Sangokaku" (Senkaki), "Orange Dream", "Reticulatum", "Beni Otake", "Herbstfeuer", "Okagami", "Red Emperor", "Shirazz", "Skeeters Broom", "Crippsii", "Osaka Zuki", "Winter Flame", "Seiryu", "Shirasawanum Aureum", "Asahi Zuru", "Shaina", "Butterfly" ☀ -15°

	Clt. 15-18	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 70	175-200
	Clt. 90	200-250
	Clt. 130	250-300
	Clt. 160	300-350

palmatum: (nano, nain, dwarf, zwerg), "Shishigashira", "Mikawa Yatsubusa" ☀ -15°

	Clt. 35	120-140
	Clt. 50	140-160
	Clt. 70	160-180
	Clt. 90	180-200
	Clt. 110	200-250
	Clt. 130	250-300
	Clt. 160	300-350

platanoïdes "Crimson King", platanoïdes "Crimson Sentry" ☀ -30°/-25°

	Z	10-12
	Z	12-14
	Z	14-16
	Z	16-18
	Z	18-20
	Z	20-25
	Z	25-30
	Z	30-35

ACER

platanoïdes "Crimson King", platanoïdes "Crimson Sentry" ☼ -30°/-25°



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30
Clt. 150	30-35



Clt. 25	150-175
Clt. 25	175-200
Clt. 35	200-250
Clt. 45	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400
Clt. 125	400-450
Clt. 150	450-500

platanoïdes, platanoïdes "Emerald Queen", "Cleveland" "Deborah", "Schwedleri", platanoïdes "Columnare", platanoïdes "Drummondii", platanoïdes "Leopoldi", platanoïdes "Globosum" ☼ -30°



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30
Clt. 130	35-40

pseudoplatanus, pseudoplatanus "Atropurpureum", "Negenia", "Rotterdam", "Erectum" ☼ -30°



Clt. 30	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18



Acer platanoides "Crimson King"



Acer platanoides "Crimson Sentry"



Acer platanoides "Globosum"



Acer rubrum "Red Sunset"



Acorus gramineus "Ogon"



Actinidia chinensis

ACER

rubrum, rubrum "Morgan", "Red Sunset", "October Glory", saccharinum (dasycarpum), saccharinum "Pyramidalis", saccharinum Lanciniatum "Wierii"

☀ -30°

	Clt. 20	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30

	Clt. 35	200-250
	Clt. 45	250-300
	Clt. 70	300-350
	Clt. 90	350-400
	Clt. 130	400-450

ACHILLEA

in varietà, en variété, in variété, in variety, in Sorten ☀ -10°/-5°

	Clt. 2
--	--------

ACORUS

calamus, calamus "Variegatus" gramineus, gramineus "Variegatus", ☀ -10°

gramineus "Ogon", gramineus "Hakuro Nishiki"

	Clt. 3
	Clt. 10

ACTINIDIA (KIWI)

chinensis, ☀ ☀ 25°/20° chinensis "Hayward", chinensis "Solissimo", chinensis "Minkigold", kolomikta, chinensis "Solo", arguta "Issai", arguta "Ken's Red", pilosula ☀ ☀ -30°/-20°

	Clt. 3	125-150
	Clt. 5	150-175
	Clt. 10	175-200
	Clt. 12	200-250
	Clt. 18	250-300

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in
Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.
Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

AESCULUS

*hippocastanum, hippocastanum “Baumannii”, ☀ -30°
carnea, carnea “Briotii”*

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 40	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30
	Clt. 130	30-35



Aesculus carnea “Briotii”

AGAPANTHUS

 *umbellatus “Albus”, “Ovatus” ☀ -5°*

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 15-18	



Agapanthus umbellatus “Albus” & “Ovatus”

AGAVE

americana, americana “Mediopicta”, americana “Variegata”, desmettiana, desmettiana “Variegata”, ferox, filifera, geminiflora, leopoldi, lophanta, quadricolor, nigra, pygmaea, “Mediopicta Invertida” ☀ 0°

	Clt. 10	
	Clt. 12	
	Clt. 18	
	Clt. 25	
	Clt. 30	
	Clt. 50	
	Clt. 70	
	Clt. 90	



Agave americana “Variegata”

AILANTHUS

altissima (glandulosa) ☀ -20°

	Clt. 25	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30


Albizia julibrissin "Ombrella"

Allium giganteum

Aloe spinosissima

AKEBIA

quinata, quinata "Cream Form" ☀ -15°/-10°


Clt. 3

Clt. 10

ALBIZIA

julibrissin, julibrissin "Ombrella" ☀ -15°


Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 150	25-30
Clt. 180	30-35

ALLIUM

P
christophii, giganteum, globemaster, millennium, mont blanc, purple sensation, schoenoprasum, sphaerocephalum ☀ -15°/-10°


Clt. 2

Clt. 3

Clt. 7

ALNUS

glutinosa, cordata, incana ☀ -30°/-25°


Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 150	25-30

ALOE

0°
vera, arborescens, mitriformis "Compacta", spinosissima


Clt. 3

Clt. 10

Clt. 15

ALOYSIA triphylla ⇔ LIPPIA citriodora

AMELANCHIER

canadensis (lamarckii), grandiflora “Robin Hill” ☀ -30°



Clt. 12	80-100
Clt. 18	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 40	150-175
Clt. 45	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 160	350-400



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100

ARALIA (FATSIA)

elata ☀ -30°



Clt. 12	80-100
Clt. 18	100-125

sieboldii (Fatsia japonica) ☀ -5°



Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175

sieboldii "Variegata", japonica "Spider's Web" ☀ -5°



Clt. 10	
Clt. 15	



Amelanchier canadensis



Aralia sieboldii



Aralia sieboldii "Variegata"



Araucaria araucana



Araucaria araucana

ARAUCARIA

araucana ibrida (imbricata) ☀ -15°/-10°



Clt. 10	30-35
Clt. 10	35-40
Clt. 10	40-45
Clt. 10	45-50
Clt. 15	50-60
Clt. 18	60-70
Clt. 25	70-80
Clt. 35	80-90
Clt. 35	90-100
Clt. 45	100-110
Clt. 45	110-120
Clt. 65	120-130
Clt. 65	130-140
Clt. 90	140-150
Clt. 90	150-160
Clt. 110	160-170
Clt. 110	170-180
Clt. 160	180-190
Clt. 160	190-200
Clt. 230	200-210
Clt. 230	210-220
Clt. 230	220-240
Clt. 250	240-260
Clt. 300	260-280
Clt. 350	280-300
Clt. 400	300-350
Clt. 500	350-400
Clt. 600	400-450
Clt. 700	450-500
Clt. 1000	500-550
Clt. 1000	550-600

excelsa ☀ -15°/-10°



Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 20	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 50	200-250

Planta in	Altezza cm.	Circonf. cm.
Plante en	Hauteur cm.	Circonf. cm.
Plants in	Height cm.	Girth cm.
Pflanze in	Größe cm.	Kreisumfang cm.

ARBUTUS

unedo ☀ -15°/-10°



Clt. 3	40-60
Clt. 7	60-80
Clt. 10	80-100
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 160	200-250
Clt. 300	250-300
Clt. 300	300-350



Arbutus unedo



Clt. 18	Ø 40-45
Clt. 25	Ø 45-50
Clt. 30	Ø 50-60
Clt. 35	Ø 60-70
Clt. 40	Ø 70-80



Clt. 35	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 110	16-18
Clt. 130	18-20

unedo "Atlantic", "Compacta", "Rubra" ☀ -15° / -10°



Clt. 3	30-40
Clt. 10	50-60
Clt. 12	60-80
Clt. 18	80-100

ARCHONTOPHOENIX

☀ 0°/ 5°



Clt. 50	200-250
Clt. 80	250-300
Clt. 120	300-350

esemplari su richiesta - exemplaire sur demande - specimen upon request - Exemplare auf Anfrage



Arbutus unedo



Arecastrum romanoffianum



Arundo donax "Versicolor"



Aucuba japonica "Crotonifolia"

ARECASTRUM

romanoffianum ☀ 15°



Clt. 50	200-250
Clt. 80	250-300
Clt. 120	300-350

esemplari su richiesta - exemplaire sur demande - specimen upon request - Exemplare auf Anfrage

ARISTOLOCHIA

elegans, gigantea, macrophylla, grandiflora ☺ 0° / 5°



Clt. 2	100-150
Clt. 3	150-200

ARONIA

melanocarpa "Viking", "Hugin", arbutifolia "Brilliant",
 ☀ -30°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 15
Clt. 25

ARUNDO



donax, donax "Variegata", donax "Versicolor" ☺ -20° / -15°



Clt. 3
Clt. 10

ARTEMISIA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -10°/-5°



Clt. 2
Clt. 3

AUCUBA



-15°

japonica, japonica "Variegata", "Crotonifolia", "Golden King", "Picturata", "Rozannie", "Sulphurea Marginata"



Clt. 3	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 50	150-175

Planta in	Altezza cm.
Plante en	Hauteur cm.
Plants in	Height cm.
Pflanze in	Größe cm.

AZALEA

japonica, indica ☀ -20°


Clt. 3	30-40
Clt. 10	40-60
Clt. 15	60-80
Clt. 25	80-90
Clt. 35	90-100
Clt. 60	100-125
Clt. 90	125-150
Clt. 285	



Clt. 10	
Clt. 18	



Clt. 10	Ø 30-40
Clt. 18	Ø 40-60
Clt. 30	Ø 60-80

mollis ☀ -20°


Clt. 3	30-40
Clt. 10	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175



Azalea japonica



Azalea mollis

BAMBUSA

fargesia "Angustissima", fargesia "Rufa"

☀ ⚡ ● -20°/-15°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	

metake (pseudosasa, arundinaria japonica), semi-arundinaria yashadake "Kimmei"


Clt. 10	80-100
Clt. 12	100-125
Clt. 15-18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 30-35	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90-110	300-350



Bambusa pseudosasa japonica metake



Bambusa pleioblastus pumilus



Bambusa phyllostachys aurea



Berberis thunbergii "Rose Glow"

BAMBUSA

(nana, nain, dwarf, zwerghafte):

sasa pygmaea, sasa veitchii, pleioblastus viridistriatus "Vagans" (sasa ramosa), pleioblastus pumilus, pleioblastus distichus, sasa pumila, pleiobastus fortunei "Variegata", pleiobastus viridis, shibataea kumasaca, sasa masamuneana "Albostriata", sasa palmata "Nebulosa", arundinaria "Auricoma" ☀️☀️● -20°/-15°



Clt. 3

Clt. 7

Clt. 10

Clt. 15

(*phyllostachys*):

aurea, nigra, bissetii, viridis (mitis), vivax "Aureocaulis", aureosulcata "Aureocaulis", aureosulcata "Spectabilis", bambusoides "Castillonis", bambusoides "Holochrysa", viridiglaucescens, viridis sulfurea

☀️☀️● -20°/-15°



Clt. 10 100-125

Clt. 12 125-150

Clt. 15-18 150-200

Clt. 18-25 200-250

Clt. 30-35 200-250

Clt. 30-35 250-300

Clt. 45-50 300-350

Clt. 45-50 350-400

Clt. 70 350-400

Clt. 70 400-450

Clt. 70 450-500

Clt. 90-110 500-600

Clt. 110-130 600-700

Clt. 160 700-800

Clt. 160 800-900



Clt. 18 120x85

Clt. 50 150x100

Clt. 110 200x150

BERBERIS

x ottawensis "Superba", thunbergii "Red Chief", thunbergii "Atropurpurea", "Admiration", "Golden Torch", julianae, "Bagatelle", harlequin, darwinii "Orange Rocket", "Rose Glow" ☀️ -30°/-25°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 15

Clt. 25

Clt. 30

BERBERIS

thunbergii "Atropurpurea Nana", *buxifolia "Nana"*,
darwinii "Nana" ☀ -30°/-25°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18

BETULA

pendula (verrucosa) (alba) ☀ -40°/-35°



Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 110	25-30
Clt. 130	30-35



Clt. 25	200-250
Clt. 35	250-300
Clt. 50	300-350
Clt. 70	350-400
Clt. 90	400-450
Clt. 110	450-500
Clt. 130	500-550

pendula (verrucosa) "Youngii" ☀ -40°/-35°



innestati alla base
greffes à la base
grafted at the base
auf der Basis gepfropft

Clt. 30	200-250	8-10
Clt. 35	250-300	10-12
Clt. 50	250-300	12-14
Clt. 70	300-350	14-16
Clt. 90	350-400	16-18
Clt. 110	400-450	18-20

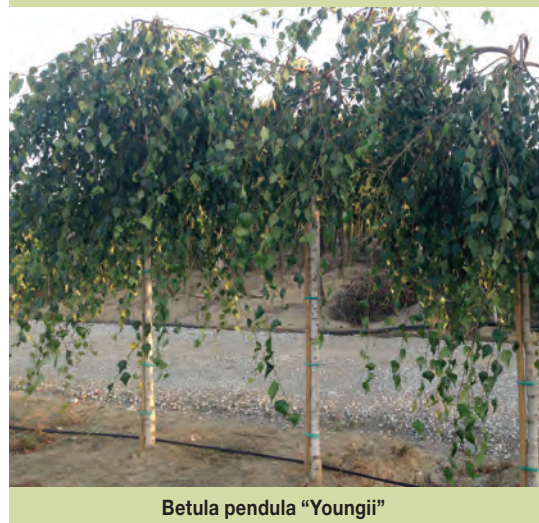


innestate in testa
greffes en tête
grafted on top
auf dem Kopf
gepfropft

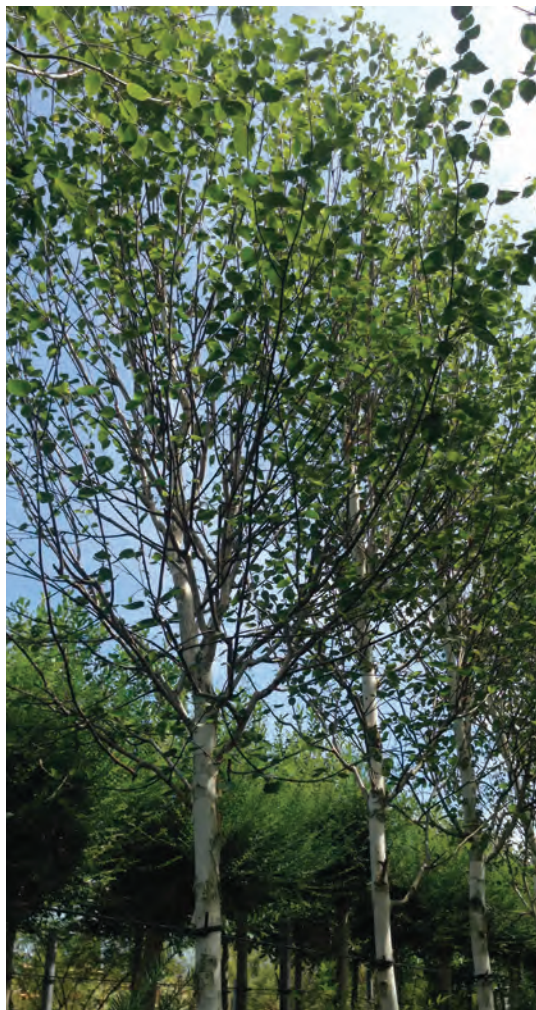
Clt. 25	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 100	14-16
Clt. 130	16-18
Clt. 150	18-20
Clt. 150	20-25
Clt. 180	25-30
Clt. 230	30-35



Betula pendula (alba)



Betula pendula "Youngii"



Betula utilis "Doorenbos"



Bignonia "Yellow Trumpet"

BETULA

utilis "Doorenbos" (*jacquemontii*) ☀ -20°

	Clt. 18	200-250
	Clt. 25	250-300
	Clt. 35	300-350
	Clt. 50	350-400
	Clt. 90	400-450
	Clt. 110	450-500

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30
	Clt. 150	30-35

BIGNONIA (CAMPsis)

grandiflora "Madame Gallen", ☀ -20° / -15°

"Yellow Trumpet", "Stromboli", ☀ -25° / -20°

ricasoliana, tweediana, ☀ 0°

semperflorens, capensis, thumbergii, ☀ -5° / 0°

capreolata ☀ -10° / -5°

	Clt. 3	150-200
	Clt. 10	200-250
	Clt. 15	250-300
	Clt. 25	250-300

radicans ☀ -25° / -20°

	Clt. 3	150-200
	Clt. 10	200-250
	Clt. 15	250-300

BOUGAINVILLEA

in varietà, en variétés, in variety, in Sorten ☀ 5° / 10°

	Clt. 3	100-125
	Clt. 3	125-150
	Clt. 10	150-200
	Clt. 15	200-250
	Clt. 20	250-300

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

BOUGAINVILLEA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ 5° / 10°

	Clt. 10	Ø 30-40
	Clt. 15	Ø 40-50

	Clt. 10	Ø 30-35
	Clt. 15	Ø 40-45

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150



Bougainvillea "Glabra Sanderiana"

BRACHYCHITON (Sterculiaceae)

acerifolius (*Sterculia acerifolia*) ☀ 0° / 5°
 populneus (*Sterculia diversifolia*) ☀ 0° / 5°

	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25

esemplari su richiesta - exemplaire sur demande - specimen upon request - Exemplare auf Anfrage



Brachychiton populneus

BRAHEA (ERYTHEA)

armata ☀ -5° / 0°

	Clt. 20	80-100
	Clt. 30	100-125
	Clt. 50	125-150
	Clt. 70	150-175
	Clt. 90	175-200

esemplari su richiesta - exemplaire sur demande - specimen upon request - Exemplare auf Anfrage



Brahea armata

BRUGMANSIA ▷ DATURA

BUDDLEIA (BUDDLEJA)

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -20°/-15°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 18	



Butia yatay



Butia capitata



Buxus sempervirens "Suffruticosa"

BUTIA (COCOS)

capitata (*Cocos australis*), yatay ☀ -10° / -5°



	altezza tronco
Clt. 10	hauteur tronc
Clt. 15	trunk height
Clt. 30	Höhe des Stammes
Clt. 35	20-30
Clt. 50	100-125
Clt. 70-90	125-150
Clt. 110-130	20-30
Clt. 150	30-40
Clt. 200	40-50
Clt. 240	50-60
Clt. 300	60-70
Clt. 300	70-80
Clt. 300	80-90
Clt. 300	90-100
Clt. 350	100-110
Clt. 350	110-120
Clt. 350	120-130
Clt. 350	130-140
Clt. 350	140-150
Clt. 350	150-160
Clt. 350	160-180
Clt. 350	180-200
Clt. 500	200-225
Clt. 500	225-250
Clt. 500	250-275
Clt. 500	275-300
Clt. 500	300-325

esemplari su richiesta - exemplaire sur demande - specimen upon request - Exemplare auf Anfrage

BUXUS

pumila "Nana", sempervirens "Suffruticosa" ☀ -20° / -15°



Clt. 3	25-30
Clt. 5	30-35
Clt. 7	35-40
Clt. 10	40-50
Clt. 18	50-60
Clt. 25	60-70



Clt. 10	Ø 25-30
Clt. 12	Ø 30-35
Clt. 15	Ø 35-40
Clt. 18	Ø 40-45

BUXUS

sempervirens, sempervirens "Arborescens" ☀ -20°

microphylla "Faulkner" ☀ -20°

macrophylla "Rotundifolia" ☀ -15° / -10°

	Z	80-100
	Z	100-125
	Z	125-150
	Z	150-175

	Clt. 3	
	Clt. 5	40-50
	Clt. 10	50-60
	Clt. 15	60-80
	Clt. 18	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175

	Clt. 10	Ø 25-30
	Clt. 15	Ø 30-35
	Clt. 18	Ø 35-40
	Clt. 25	Ø 40-45
	Clt. 25	Ø 45-50
	Clt. 35	Ø 50-55
	Clt. 35	Ø 55-60
	Clt. 45	Ø 60-70
	Clt. 50	Ø 70-80
	Clt. 70	Ø 80-90
	Clt. 90	Ø 90-100
	Clt. 90	Ø 100-120
	Clt. 110	Ø 120-130
	Clt. 110	Ø 130-140

	Clt. 18	50x50x50
	Clt. 30	60x60x60
	Clt. 30	70x70x70
	Clt. 50	80x80x80

	Clt. 18	60-80
	Clt. 35	80-100
	Clt. 50	100-120
	Clt. 70	120-140
	Clt. 80	140-160
	Clt. 90	160-180
	Clt. 110	180-200



Buxus sempervirens "Arborescens"



Buxus microphylla "Faulkner"



Buxus microphylla "Faulkner"


Buxus microphylla "Faulkner"

Callistemon "Captain Cook"

Callistemon laevis

BUXUS

sempervirens, sempervirens "Arborescens" ☼ -20°
microphylla "Faulkner" ☼ -20°
macrophylla "Rotundifolia" ☼ -15° / -10°

	Clt. 35	125-150
	Clt. 35	150-175

	Clt. 15	Ø 30-40
	Clt. 25	Ø 40-50
	Clt. 35	Ø 50-60

CALAMAGROSTIS

in varietà, en variétés, in variety, in Sorten ☼ -20°

	Clt. 3	
	Clt. 10	

CALLICARPA

bodinieri "Giraldii", "Profusion", "Imperial Pearl", di-chotoma "Issai" ☼ -10°

	Clt. 3	
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100

CALLISTEMON

laevis, citrinus "Splendens", citrinus, viminalis "Hot Pink", "Little John", "Captain Cook" ☼ -5° / 0°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 5	60-80
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 35	150-175

	Clt. 18	Ø 30-40
	Clt. 18	Ø 40-50
	Clt. 25	Ø 50-60

	Clt. 18	120x85
--	---------	--------

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

CALYCANTHUS (CHIMONANTHUS)

praecox, praecox "Grandiflora" ☀ -20°
floridus ☀ -20° / -15°



Clt. 3	30-40
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 40	200-250



Calycanthus praecox

CAMELLIA

japonica ☀ -12°/-10°, *sasanqua* ☀ -15°/-10°



Clt. 7	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 18	60-80
Clt. 25	80-100
Clt. 35	100-125
Clt. 50	125-150
Clt. 70	150-175



Camellia japonica



Clt. 90	175-200
Clt. 110	200-225
Clt. 130	225-250
Clt. 240	250-300
Clt. 300	300-350



Camellia sasanqua

CAMPSIS ⇔ BIGNONIA

CAREX

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -5° / 0°



Clt. 3	
Clt. 10	


Carpinus betulus
CARPINUS
betulus ☀ -25°

	Clt. 3	60-80
	Clt. 5	80-100
	Clt. 10	100-150
	Clt. 18	150-200
	Clt. 35	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350
	Clt. 70	350-400
	Clt. 90	400-450

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25
	Clt. 350	25-30
	Clt. 350	30-35

	Clt. 25	250
---	---------	-----

	Clt. 25	250	20 cm.
	Clt. 25	250	40 cm.

	Clt. 25	270
---	---------	-----

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 70	200x120
	Clt. 110	200x150
	Clt. 140	250x150
	Clt. 150	300x150
	Clt. 150	350x150

	Clt. 35	150x120	10-12
	Clt. 50	150x120	12-14
	Clt. 70	150x120	14-16
	Clt. 70	150x120	16-18
	Clt. 90	150x120	18-20


Carpinus betulus

CARPINUS

betulus ☀ -25°



Clt. 110	200x150	16-18
Clt. 130	200x150	18-20
Clt. 150	200x150	20-25
Clt. 350	200x150	25-30
Clt. 350	200x150	30-35
Clt. 350	200x150	35-40



Clt. 110	80x80x80	16-18
Clt. 130	80x80x80	18-20
Clt. 150	100x100x100	20-25
Clt. 150	100x100x100	25-30

betulus "Monumentalis" ☀ -20°



Clt. 18	80-100
Clt. 35	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300
Clt. 150	300-350

betulus "Pyramidalis" ("Fastigiata") ☀ -25°



Clt. 25	125-150
Clt. 35	150-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 110	350-400
Clt. 130	400-450



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 350	25-30
Clt. 350	30-35



Carpinus betulus



Carpinus betulus "Monumentalis"



Carpinus betulus "Pyramidalis"



Carpinus betulus "Pyramidalis"



Castanea sativa

CARPINUS

betulus "Pyramidalis" ("Fastigiata") ☀ -25°



Clt. 50	150x100	
Clt. 110	200x150	
Clt. 140	250x150	
Clt. 150	300x150	
Clt. 150	350x150	



Clt. 35	150x120	10-12
Clt. 50	150x120	12-14
Clt. 70	150x120	14-16
Clt. 70	150x120	16-18
Clt. 90	150x120	18-20



Clt. 110	200x150	16-18
Clt. 130	200x150	18-20
Clt. 150	200x150	20-25
Clt. 350	200x150	25-30
Clt. 350	200x150	30-35
Clt. 350	200x150	35-40



Clt. 110	80x80x80	16-18
Clt. 130	80x80x80	18-20
Clt. 150	100x100x100	20-25
Clt. 150	100x100x100	25-30

CARYOPTERIS

x clandonensis "Kew Blue", "Heavenly Blue", "Grand Bleu", "Petit Bleu", "Summer Sorbet", "White Surprise" ☀ -25° / -20°



Clt. 3	
Clt. 10	

CASTANEA

sativa (Castagno, chataigner, chestnut, Kastanienbaum) ☀ -20°



Clt. 30	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

CATALPA

bignonioides, bignonioides "Aurea" ☀ -20°
 bungei (bign. "Nana"), bignonioides "Purpurea" ☀ -5° / 0°



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 110	25-30
Clt. 130	30-35



Catalpa bignonioides "Nana"

CEANOOTHUS

in varietà, en variétés, in variety, in Sorten ☀ -5°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	

CEDRUS

atlantica, libani, atlantica "Glauca" ☀ -20° / -15°
 deodara, deodara "Blue Triumph",
 deodara "Aurea" ☀ -15°,



Z	200-250
Z	250-300
Z	300-350
Z	350-400
Z	400-450
Z	450-500
Z	500-550
Z	550-600
Z	600-700



Clt. 25	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 110	300-350
Clt. 130	350-400
Clt. 240	400-450
Clt. 240	450-500



Ceanothus concha



Cedrus atlantica "Glauca"



Cedrus atlantica "Glauca Pendula"



Cedrus deodara "Pendula"



Celtis australis

CEDRUS

atlantica "Glauca Pendula", deodara "pendula"

☀ -20° / -15°



innestati alla base
greffes à la base
grafted at the base
auf der Basis gepfropft

Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 110	250-300
Clt. 130	300-350
Clt. 160	350-400
Clt. 180	400-450



Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 120	18-20
Clt. 240	20-25
Clt. 285	25-30
Clt. 350	30-35
Clt. 450	35-40
Clt. 450	40-50

deodara "Feelin Blue", deodara "Golden Horizon" ☀ -15°



Clt. 12	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 30	150-175



Clt. 15	Ø 60-80
Clt. 25	Ø 80-100
Clt. 35	Ø 100-120

CELTIS

australis, occidentalis ☀ -20°/-15°



Clt. 35	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 110	16-18
Clt. 130	18-20
Clt. 200	20-25
Clt. 250	25-30
Clt. 300	30-35

CEPHALOTAXUS

drupacea "Fastigiata", (harringtonia "Fastigiata") ☀ -15°



Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175

CERATONIA

*siliqua (Carrubo, caroubier, carob tree,
johannisbrotbaum) ☀ -5°*



Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175



Clt. 30	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 110	16-18
Clt. 130	18-20
Clt. 150	20-25
Clt. 180	25-30

CERATOSTIGMA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -15° / -10°



Clt. 2	
Clt. 3	
Clt. 10	

CERCIDIOPHYLLUM

japonicum ☀ -20°



Clt. 3	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 30	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300



Ceratonia siliqua



Cephalotaxus drupacea "Fastigiata"


Cercis canadensis "Forest Pansy"

CERCIDIOPHYLLUM

japonicum ☀ -20°


Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16

CERCIS

canadensis "Forest Pansy" ☀ -20° / -15°


Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 30	150-175



Clt. 30	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18

canadensis "Ruby Falls" ☀ -20° / -15°


Clt. 15	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 30	150-175

chinensis "Avondale" ☀ -20° / -15°


Clt. 10	
Clt. 15	
Clt. 50	125-150
Clt. 70	150-175
Clt. 70	175-200

siliquastrum ☀ -20° / -15°


Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 150	25-30


Cercis siliquastrum

CERCIS

siliquastrum ☀ -20° / -15°



Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 45	175-200
Clt. 60	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350



Cercis siliquastrum

CHAENOMELES (CYDONIA)

japonica, superba "Fire Dance", superba "Hollandia", speciosa "Nivalis", speciosa "Rubra", speciosa "Kin-shiden", speciosa "Eximia", speciosa "Falconnet Charlet", speciosa "Friesdorfer", speciosa "Hot Fire", superba "Cameo", superba "Red Joy" ☀ -30°/-25°



Clt. 3	
Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150



Chaenomeles japonica

CHAMAECYPARIS

lawsoniana "Columaris Glauca", "Alumii", "Stewartii", "Stardust", "Triomf Van Boskoop" ☀ -25°/-20°



Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 40	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350



Chamaecyparis lawsoniana "Columaris Glauca"

lawsoniana "Ellwoodii Gold", "Ellwoodii" ☀ -25°/-20°



Clt. 10	50-60
Clt. 12	60-70
Clt. 15	70-80
Clt. 18	80-90
Clt. 25	90-100
Clt. 30	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175



Chamaecyparis nootkaensis "Pendula"



Chamaecyparis pisifera "Vintage Gold"

CHAMAECYPARIS

nootkaensis "Pendula" ☀ -25°/-20°



Clt. 25	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 110	300-350
Clt. 130	350-400
Clt. 150	400-450

obtusa "Nana Gracilis" ☀ -30°/-25°



Clt. 3	
Clt. 5	15-20
Clt. 7	20-25
Clt. 10	25-30
Clt. 15	30-35
Clt. 18	35-40
Clt. 20	40-50
Clt. 25	50-60
Clt. 25	60-70



Clt. 15	Ø 30-35
Clt. 18	Ø 40-45

pisifera "Filifera Nana", pisifera "Boulevard", pisifera "Filifera Aurea", pisifera "Baby Blue", pisipera "Filifera Sungold", pisifera "Vintage Gold" ☀ -25°/-20°



Clt. 3	15-20
Clt. 10	20-40
Clt. 12	40-60
Clt. 15	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-120

CHAMAEROPS ☀ TRACHYCARPUS excelsa fortunei

CHAMAEROPS

humilis ☀ -12°



Clt. 10	40-50
Clt. 12	50-60
Clt. 18	60-80
Clt. 25	80-100
Clt. 50	100-125

Plante in Plante en Plants in Pflanze in	Altezza cm. Hauteur cm. Height cm. Größe cm.	Circonf. cm. Circonf. cm. Girth cm. Kreisumfang cm.
---	---	--

CHAMAEROPS

humilis ☀ -12°



Clt. 70	125-150
Clt. 90	150-175
Clt. 120	175-200
Clt. 160	175-200
Clt. 200	200-250
Clt. 250	200-250
Clt. 285	200-250
Clt. 300	250-300
Clt. 350	250-300
Clt. 600	250-300

misure più alte su richiesta, tailles supérieures sur demande, larger sizes on request, größere Größen auf Anfrage



Chamaerops humilis

humilis "Cerifera" ☀ -15°

Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 15	
Clt. 25	
Clt. 35	
Clt. 50	



Chamaerops humilis "Cerifera"

CHIMONANTUS □ CALYCANTHUS

CHITALPA

tashkentensis "Summer bells" ☀ -10°



Clt. 18	150-200
Clt. 25	200-250
Clt. 70	250-300



Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16

CHOISYA

ternata, ternata "Sundance", "Aztec Pearl"

"White dazzler" ☀ ● -15°/-10°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	
Clt. 30	



Choisya ternata


Cinnamomum camphora

Citrus limonum

Citrus sinensis

CINNAMOMUM

camphora ☀ -5° / 0°


Clt. 30	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25



Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 35	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 110	300-350

CISTUS

in varietà, en variétés, in variété, in Sorten ☀ -5°



Clt. 3	
Clt. 10	

CITRUS

aurantium (arancio amaro), bergamia (bergamotto), aurantifolia (lime) ☀ 5°/10°

clementine (clementino), japonica (kumkuat) limonum (limone), kule, medica (cedro), myrtifolia (chinotto) mitis (calamandino), nobilis (mandarino), paradisii (pompelmo), sinensis (arancio)



Clt. 7	
Clt. 10	
Clt. 12	
Clt. 15-18	
Clt. 30-35	



Clt. 25	6-8
Clt. 35	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 90	25-30

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

CITRUS

aurantium (arancio amaro), bergamia (bergamotto), aurantifolia (lime) ☀ 5°/10°

clementine (clementino), japonica (kumkuat) limonum (limone), kule, medica (cedro), myrtifolia (chinotto) mitis (calamandino), nobilis (mandarino), paradisi (pompelmo), sinensis (arancio)

	Clt. 110	30-35
	Clt. 110	35-40

	Clt. 10	100x60
	Clt. 18	120x85

	Clt. 18	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 45	125-150
	Clt. 60	150-175



Citrus japonica (kumkuat)

CLEMATIS

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -25°

	Clt. 3	
	Clt. 5-7	
	Clt. 10	

	Clt. 18	120X85
--	---------	--------

armandii, "Apple Blossom" ☀ -25°

	Clt. 3	
	Clt. 7	



Clematis

CLERODENDRUM

trichotomum ☀ -15°

	Clt. 30	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 45	14-16
	Clt. 45	16-18

	Clt. 3	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 35	150-175
	Clt. 40	175-200
	Clt. 60	200-250



Clerodendron trichotomum



Convolvulus cneorum



Cordyline australis



Cordyline australis "Atropurpurea"

COCOS AUSTRALIS ▷ BUTIA CAPITATA

COCOS PLUMOSA ▷ ARECASTRUM ROMANZOFFIANUM

CONVOLVULUS

cneorum, mauritanicus ☀ -5°


Clt. 2

Clt. 3

Clt. 10

CORDYLINE

australis, australis "Atropurpurea" ☀ -10° / -5°


Clt. 3 60-80

Clt. 5 80-100

Clt. 10 100-125

Clt. 12 125-150

Clt. 18 125-150

Clt. 25 150-175

Clt. 30 150-175

Clt. 35 175-200

Clt. 70 200-250

Clt. 95 250-300

Clt. 120 250-300

Clt. 150 300-350

Clt. 250 350-400

Clt. 300 400-450

Clt. 350 450-500



Clt. 15 80-100

Clt. 18 100-125

Clt. 25 125-150

Clt. 30 125-150

Clt. 35 150-175

Clt. 50 175-200

Clt. 100 200-250

Clt. 140 200-250

Clt. 140 250-300

Clt. 200 300-350

Clt. 300 350-400

Clt. 350 400-450

Clt. 400 450-500

Tre o più tronchi su richiesta, trois ou plusieurs troncs sur demande, three or more trunks upon request, drei oder mehr Stämme auf Anfrage

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

CORDYLINE

australis "Sundance", "Purple Tower", "Red Star",
 "Torbay Dazzler", "Charlie Boy", "Cherry Sensation",
 "Pink Passion", "Southern Splendor" ☀ -10° / -5°



Clt. 3
Clt. 7
Clt. 10
Clt. 25



Cordyline australis "Torbay Dazzler"

CORNUS

alba "Argenteomarginata", *alba* "Sibirica", *alba* "Baton Rouge", *alba* "Elegantissima", *alba* "Gouchaultii",
alba "Spaethii", *alba* "Kessel Ringii", *stolonifera* "Flaviramea", *sanguinea* "Winter Beauty", *officinalis*, *mas*,
sanguinea "Mid winter Fire", "Magic Flame" ☀ -20°



Clt. 3	60-80
Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 20	125-150

controversa "Pagoda", *controversa* "Variegata" ☀ -20°



Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 110	200-250
Clt. 130	250-300



Cornus controversa "Variegata"

florida, *florida* "Rubra", "Rubra Magnifica", "Rainbow",
 "Cherokee Chief", "Cherokee Daybreak", "Red Sunset",
 "Cherokee Princess", "Barton White",
 "Cloud Nine" ☀ -25°



Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300



Cornus florida "Rainbow"



Cornus kousa "Chinensis"



Cornus kousa "Heart Throb"



Cortaderia "Splendid Star"

CORNUS

kousa "Chinensis" ☀ -20°



Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 110	200-250
Clt. 130	250-300



Clt. 35	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 45	12-14
Clt. 45	14-16

kousa "China Girl", kousa "Milky Way", ☀ -20°
kousa "Satomi", kousa "Heart Throb", kousa "Schmetterling", kousa "Robert's Select", kousa "Teutonia", kousa "Weiss Fontaine"



Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 110	200-250
Clt. 130	250-300

CORTADERIA (GYNERIUM)

selloana, selloana "Rosea", selloana "Argentea" ☀ -10°
selloana "Pumila", selloana "Silver Star", selloana "Sunningdale Silver", selloana "Rendatleri", "Golden Goblin", "Splendid Star"



Clt. 3	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 20	100-125
Clt. 25	125-150

Planta in	Altezza cm.	Circonf. cm.
Plante en	Hauter cm.	Girth cm.
Plants in	Height cm.	
Pflanze in	Größe cm.	Kreisumfang cm.

CORTADERIA (GYNERIUM)

selloana "Gold Band", selloana "Silver Mini Pampas",
 selloana "Splendid Star" ☀ -10°



Clt. 3

Clt. 10

CORYLUS

avellana (Nocciole, Noisette, Hazelnut, Haselnußbaum)

☀ -25°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 12 125-150

Clt. 18 150-175

Clt. 25 175-200

Clt. 35 200-250

Clt. 50 250-300



Corylus avellana

avellana "Contorta", "Contorta Red Majestic" ☀ -25°,



Clt. 10 60-80

Clt. 15 80-100

Clt. 25 100-125

Clt. 35 125-150

Clt. 50 150-175

Clt. 90 175-200



Clt. 12 8-10

Clt. 18 10-12



Corylus avellana "Contorta"

avellana "Purpurea", (maxima "Purpurea") ☀ -25°



Clt. 3

Clt. 10 60-80

Clt. 15 80-100

Clt. 18 100-125

Clt. 25 125-150

Clt. 30 150-175

Clt. 50 175-200

Clt. 70 200-250

Clt. 100 250-300



Corylus avellana "Purpurea"

columna ☀ -25°



Clt. 25 8-10

Clt. 30 10-12

Clt. 50 12-14


Corylus colurna

CORYLUS

columna ☀ -25°

	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25
	Clt. 130	25-30

	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350
	Clt. 130	350-400
	Clt. 150	400-500
	Clt. 200	500-600

COTINUS

coggygria, "Rhus Cotinus", "Young Lady",
 "Royal Purple", "x Grace", "Flame", "Golden Spirit",
 "Selection", "Rubrifolia" ☀ -25° / -20°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 20	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350


Cotinus "Royal Purple"

COTONEASTER

buxifolius, horizontalis "Variegatus", microphyllus,
 thymifolia, dammeri, dammeri "Radicans", dammeri
 "Coral Beauty", skogholm, franchetii, salicifolius, lac-
 teus, horizontalis ☀ -25°

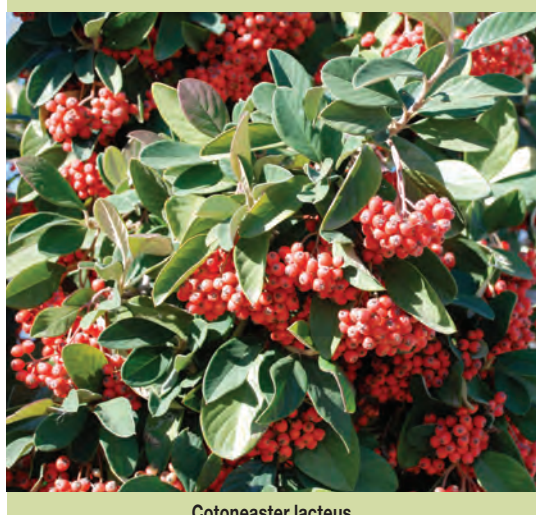
	Clt. 2	40-60
	Clt. 3	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 18	100-125

	Clt. 15-18	Ø 30-40
--	------------	---------

cotoneaster "Repens" ☀ -20°

(Bacche rosse - baies rouges - red berries - Rote beeren)

	Clt. 2	
	Clt. 3	40-60


Cotoneaster lacteus

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

COTONEASTER

salicifolius "Repens" ☀ -20°

(Bacche rosse - baies rouges - red berries - Rote beeren)



<u>Clt. 18</u>	5-6
<u>Clt. 25</u>	6-8

CRATAEGUS

laveillei "Carrierel", *laevigata "Paul's Scarlet"*, *monogyna*, *monogyna "Stricta"*, ☀ -25°



<u>Clt. 25</u>	8-10
<u>Clt. 30</u>	10-12
<u>Clt. 35</u>	12-14
<u>Clt. 40</u>	14-16
<u>Clt. 50</u>	16-18
<u>Clt. 70</u>	18-20
<u>Clt. 90</u>	20-25
<u>Clt. 110</u>	25-30



<u>Clt. 12</u>	100-125
<u>Clt. 15</u>	125-150
<u>Clt. 18</u>	150-175
<u>Clt. 25</u>	175-200
<u>Clt. 40</u>	200-250
<u>Clt. 110</u>	250-300



Crataegus monogyna

CRYPTOMETRIA

japonica "Elegans" ☀ -15°



<u>Clt. 3</u>	60-80
<u>Clt. 10</u>	80-100
<u>Clt. 20</u>	100-125
<u>Clt. 30</u>	125-150
<u>Clt. 40</u>	150-175
<u>Clt. 50</u>	175-200
<u>Clt. 90</u>	200-250



<u>Clt. 15</u>	Ø 40-50
<u>Clt. 25</u>	Ø 50-60

japonica "Globosa Nana" ☀ -20°



<u>Clt. 10</u>	Ø 30-40
<u>Clt. 15</u>	Ø 40-50
<u>Clt. 25</u>	Ø 50-60



Cryptomeria japonica "Elegans"



Cryptomeria japonica "Globosa Nana"



Cryptomeria japonica "Globosa Nana"



Cupressocyparis leylandii

CRYPTOMETRIA

japonica "Globosa Nana" ☀ -20°

	Clt. 25	Ø 60-70
	Clt. 35	Ø 70-80
	Clt. 50	Ø 80-100
	Clt. 15	Ø 30-40
	Clt. 20	Ø 40-50
	Clt. 35	Ø 50-60
	Clt. 35	Ø 60-80
	Clt. 50	Ø 80-100
	Clt. 50	Ø 100-120

CUPRESSOCYPARIS

leylandii ☀ -20°

	Clt. 3	60-80
	Clt. 5	80-100
	Clt. 7	100-125
	Clt. 10	125-150
	Clt. 12	150-175
	Clt. 20	150-175
	Clt. 25	175-200
	Clt. 25	200-250
	Clt. 35	200-250
	Clt. 45	250-300
	Clt. 50	250-300
	Clt. 60	300-350
	Clt. 90	300-350
	Clt. 90	350-400
	Clt. 110	350-400
	Clt. 125	400-450
	Clt. 150	400-450
	Clt. 160	450-500
	Clt. 160	500-550
	Clt. 240	500-550
	Clt. 280	550-600
	Clt. 300	600-650
	Clt. 350	650-700
	Clt. 400	700-800
	Clt. 500	800-900
	Clt. 18	Ø 30-35
	Clt. 25	Ø 35-40
	Clt. 25	Ø 40-50
	Clt. 35	Ø 50-60

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

CUPRESSOCYPARIS

leylandii ☀ -20°



Clt. 25	125-150	
Clt. 30	150-175	
Clt. 40	175-200	
Clt. 50	200-250	
Clt. 70	250-300	



Clt. 110	200x150	20-25
----------	---------	-------



Clt. 25	250	
---------	-----	--



Clt. 25	250	20 cm.
Clt. 25	250	40 cm.



Clt. 25	270	
---------	-----	--

leylandii "Castlewellan Gold", *leylandii "Variegatus"*,
leylandii "Goldrider" ☀ -20°



Clt. 3	60-80	
Clt. 5	80-100	
Clt. 7	100-125	
Clt. 10	125-150	
Clt. 15	125-150	
Clt. 20	150-175	
Clt. 25	175-200	
Clt. 35	200-250	
Clt. 45	250-300	
Clt. 60	300-350	
Clt. 90	350-400	
Clt. 140	400-450	
Clt. 240	450-500	
Clt. 300	450-500	
Clt. 300	500-550	
Clt. 350	550-600	



Clt. 18	Ø 30-35	
Clt. 25	Ø 35-40	
Clt. 25	Ø 40-50	
Clt. 35	Ø 50-60	



Cupressocyparis leylandii



Cupressocyparis leylandii "Castlewellan Gold "



Cupressocyparis leylandii "Castlewellan Gold "



Cupressocyparis leylandii "Goldrider"



Cupressocyparis leylandii "Pyramidalis"



Cupressus arizonica "Fastigiata"

CUPRESSOCYPARIS

leylandii "Castlewellan Gold", leylandii "Variegatus",
 leylandii "Goldrider" ☀ -20°



Clt. 25	125-150
Clt. 30	150-175
Clt. 40	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300

CUPRESSOCYPARIS

leylandii "Pyramidalis", ☀ -20°



Clt. 3	60-80
Clt. 7	80-100
Clt. 10	100-125
Clt. 15	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 40	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400

arizonica "Fastigiata", arizonica "Conica",

"Fastigiata Aurea", macrocarpa "Goldcrest" ☀ -20°



Clt. 3	60-80
Clt. 5	80-100
Clt. 10	100-125
Clt. 12	125-150
Clt. 15	125-150
Clt. 18	150-175
Clt. 25	175-200
Clt. 35	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 100	300-350
Clt. 110	350-400
Clt. 150	400-450



Clt. 18	Ø 30-35
Clt. 25	Ø 35-40
Clt. 25	Ø 40-50
Clt. 35	Ø 50-60



Clt. 25	125-150
Clt. 30	150-175
Clt. 40	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300

CUPRESSUS

semperfirens "Pyramidalis" (sempervirens "stricta") ☀ -15°



Clt. 3	60-80
Clt. 5	80-100
Clt. 7	80-100
Clt. 10	100-125
Clt. 15	100-125
Clt. 20	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 45	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 80	350-400
Clt. 100	400-450
Clt. 100	450-500
Clt. 150	500-550
Clt. 150	550-600
Clt. 220	600-650
Clt. 300	650-700
Clt. 350	700-750
Clt. 500	750-800



Cupressus sempervirens "Pyramidalis"



Cupressus sempervirens "Pyramidalis"



Clt. 3	60-80
Clt. 10	80-100
Clt. 12	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 45	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400
Clt. 110	400-450
Clt. 110	450-500



Cupressus sempervirens "Totem"


Cycas revoluta

Cyperus papyrus

Cytisus praecox

CYCAS revoluta ☀ -5°



esemplari
su richiesta
exemplaire
sur demande
specimen
upon request
Exemplare
auf Anfrage

Clt. 7	40-50	alt. tronco
Clt. 12	50-60	hauteur tronc
Clt. 15	60-70	trunk height
Clt. 25	70-80	Höhe des Stammes
Clt. 30	80-90	
Clt. 30	90-100	20-30
Clt. 40	100-120	30-35
Clt. 50	120-130	35-40
Clt. 70	130-140	40-45
Clt. 90	140-150	45-50
Clt. 90	150-160	50-60

CYDONIA oblonga (cotogno) ☀ -25 / -20°



Clt. 12	6-8
Clt. 15	8-10
Clt. 18	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20

CYPERUS papyrus, alternifolius, diffusus "Variegatus" ☀ 5°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 15

CYTISUS praecox & scoparius ☀ -20°



Clt. 2
Clt. 3
Clt. 10
Clt. 15



Clt. 12	Ø 40-50
Clt. 18	Ø 50-60

DASYLIRION

*acrotichum, longissimum, serratifolium,
glaucophyllum, wheeleri, quadrangulatum* ☀ -5°



Clt. 3	30-40
Clt. 10	40-60
Clt. 25	60-80
Clt. 30	80-100
Clt. 45	100-120
Clt. 65	100-120
Clt. 80	120-150



Dasylirion acrotichum

DATURA (BRUGMANSIA)

*arborea, aurea, rosei, candida, candida "Variegata",
sanguinea* ☀ 0° / 5°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 15	

DAVIDIA

involucrata ☀ -15°



Clt. 12	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 45	200-250



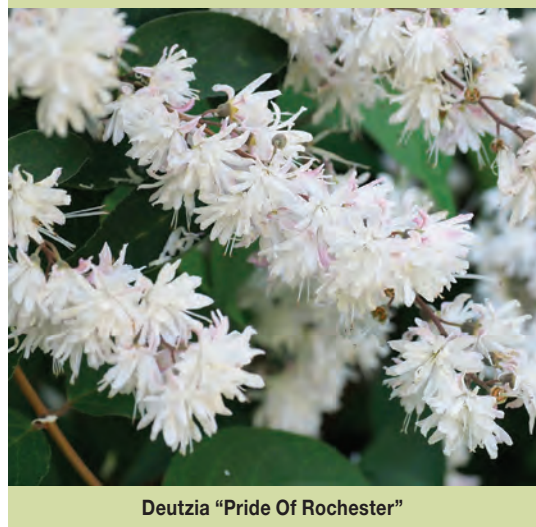
Davidia involucrata

DEUTZIA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -30 / -20°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	



Deutzia "Pride Of Rochester"

DICKSONIA

antarctica (felce, fougère, fern, farn) ☀ ● -10°/-5°

alt. tronco
hauteur tronc
trunk height
Höhe des Stammes



Clt. 30	30
Clt. 30	60
Clt. 30	90
Clt. 45	120
Clt. 60	150



Clt. 60	180
Clt. 90	210


Dicksonia antarctica

Diospyros kaki

Edgeworthia chrysanthia

DICKSONIA

antarctica (felce, fougère, fern, farn) ☀ ● -10°/-5°

alt. tronco hauteure tronc trunk height	Höhe des Stammes
Clt. 90	240
Clt. 110	270
Clt. 110	300

DIOSPYROS

-10°
kaki (loto, plaqueminier, japanese persimmon, kakibaum)

Clt. 12	6-8
Clt. 15	8-10
Clt. 18	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30

DODONAEA

viscosa, viscosa "Purpurea" ☀ 5°

Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	

DRACAENA □ CORDYLINE australis

EDGEWORTHIA

chrysantha (thimelaceae) ☀ -10°

Clt. 10	40-60
Clt. 12	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	80-100

ELAEAGNUS

angustifolia ☀ -30°

Clt. 25	8-10
Clt. 40	10-12
Clt. 45	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 90	18-20

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in
Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.
Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

ELAEAGNUS

x ebbingei

x ebbingei "Limelight",

x ebbingei "Gilt Edge"

pungens "Maculata Aurea" ☀ -15°



Clt. 3	40-60
Clt. 5	60-80
Clt. 10	80-100
Clt. 12	100-125
Clt. 18	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 35	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 90	250-300



Elaeagnus x ebbingei "Limelight"



Clt. 18	Ø 30-40
Clt. 25	Ø 40-50
Clt. 35	Ø 50-60



Elaeagnus x ebbingei



Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300



Elaeagnus x ebb. "Gilt Edge"

ERICA

carnea, arborea ☀ -20° / -15°



Clt. 3	
--------	--

ERIGERON



in varietà, en variétés, in variety, in Sorten ☀ -10° / -5°



Gt. 9	
Clt. 2	


Eriobotrya "Coppertone"

Eriobotrya japonica

ERIOBOTRYA

"Coppertone"® ☀ -5°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 12

Clt. 18

Clt. 35



Clt. 18

Ø 40-60

Clt. 25

Ø 60-80

Clt. 35

Ø 80-100

japonica ☀ -10°

(Nespolo del Giappone, néflier du Japon, loquat, japanischer Mispelbaum)



Clt. 10 50-60

Clt. 12 60-80

Clt. 15 80-100

Clt. 25 100-125

Clt. 30 125-150

Clt. 45 150-175

Clt. 60 175-200

Clt. 90 200-250



Clt. 18 6-8

Clt. 20 8-10

Clt. 25 10-12

Clt. 35 12-14

Clt. 50 14-16

Clt. 70 16-18

Clt. 90 18-20

Clt. 110 20-25

ERYTHEA ARMATA ⇔ BRAHEA ARMATA

ESCALLONIA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ 0° / 5°



Clt. 3 40-60

Clt. 10 60-80

Clt. 25 80-100

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

EUCALYPTUS

*cinerea, gunnii, globulus, rostrata, ☀ -10°
camaldulensis, ☀ -5°*



Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 10	150-200
Clt. 25	200-250
Clt. 35	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400
Clt. 150	400-450
Clt. 210	450-500



Clt. 18	6-8
Clt. 25	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 65	12-14
Clt. 85	14-16
Clt. 85	16-18
Clt. 120	18-20

EUONYMUS

alatus ☀ -30°



Clt. 3	30-40
Clt. 10	40-60
Clt. 12	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 18	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 45	175-200
Clt. 45	200-250

alatus "Compactus" ☀ -20°



Clt. 10	40-60
Clt. 18	60-80
Clt. 25	80-100
Clt. 35	100-125
Clt. 50	125-150

europaeus "Red Cascade" ☀ -20°



Clt. 3	
Clt. 10	



Eucalyptus rostrata



Euonymus alatus



Euonymus alatus


Euonymus japonicus

Euonymus japonicus "Elegantissimum Aureus"

Euonymus japonicus "President Gauthier"

EUONYMUS

fortunei "Emerald'n Gold", "Emerald Gaiety" ☀ -20°
 "Emerald Harlequin"



Clt. 2

Clt. 3

Clt. 10

Clt. 15

japonicus ☀ -15°



Clt. 3 40-60

Clt. 5-7 60-80

Clt. 10 80-100

Clt. 18 100-125

Clt. 30 125-150

Clt. 35 150-175

Clt. 45 175-200



Clt. 15 Ø 30-35

Clt. 18 Ø 35-40

Clt. 25 Ø 40-45

Clt. 30 Ø 45-50

japonicus "albomarginatus", ☀ -15° "Bravo", "Elegantissimum Aureus", ("Aureomarginatus"), "Mediopictus", ("Duc d'Anjou"), ("Aureopictus"), "President Gauthier"



Clt. 3 30-40

Clt. 5 40-50

Clt. 10 50-60

Clt. 15 60-80

Clt. 25 80-100

Clt. 30 100-125

Clt. 35 125-150

Clt. 45 150-175

Clt. 50 175-200



Clt. 15 Ø 25-30

Clt. 18 Ø 30-35

Clt. 25 Ø 35-40

Clt. 30 Ø 40-45

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

EUONYMUS

japonicus "Albomarginatus", ☀ -15° "Bravo", "Elegan-tissimum Aureus", ("Aureomarginatus"), "Mediopictus", ("Duc d'Anjou"), ("Aureopictus"), "President Gauthier"



Clt. 12	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100

japonicus "Benkomasaki"



Clt. 3	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 18	80-100

pulchellus (japonicus "Microphyllus")

pulchellus "Argenteovariegatus"

pulchellus "Aureovariegatus" ☀ -15°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	

EXOCHORDA

serratifolia "Snowwhite", racemosa, racemosa "Blushing

Pearl", macrantha "The Bride" ☀ -20°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 15	

FAGUS

sylvatica, sylvatica "Purpurea" ☀ -30° / -25°



Clt. 35	150-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 110	350-400
Clt. 130	400-450
Clt. 150	450-500



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 40	14-16



Euonymus jap. benkomasaki



Fagus sylvatica "Purpurea"


Fagus sylvatica "DawyckPurple"

Fagus sylvatica "Asplenifolia"

FAGUS

sylvatica, sylvatica "Purpurea" ☀ -30° / -25°


Clt. 50	16-18
Clt. 70	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 110	25-30
Clt. 130	30-35
Clt. 150	35-40



Clt. 50	150x100
Clt. 110	200x150
Clt. 140	250x150
Clt. 150	300x150
Clt. 150	350x150



Clt. 50	150x120	12-14
Clt. 70	150x120	14-16
Clt. 70	150x120	16-18
Clt. 90	150x120	18-20



Clt. 110	200x150	16-18
Clt. 130	200x150	18-20
Clt. 150	200x150	20-25
Clt. 350	200x150	25-30
Clt. 350	200x150	30-35
Clt. 350	200x150	35-40



Clt. 110	80x80x80	16-18
Clt. 130	80x80x80	18-20
Clt. 150	100x100x100	20-25
Clt. 150	100x100x100	25-30

sylvatica "Asplenifolia" ☀ -25°



Clt. 35	150-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 110	350-400



sylvatica "Dawyck", sylvatica "Dawyck Purple", "Dawyck Gold", sylvatica "Fastigiata", ☀ -25°

Clt. 30	150-200
Clt. 35	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

FAGUS

sylvatica "Dawyck", *sylvatica* "Dawyck Purple",
 "Dawyck Gold", *sylvatica* "Fastigiata", ☀ -25°



Clt. 130	400-450
Clt. 155	450-500
Clt. 155	500-550
Clt. 230	550-600

sylvatica "Latifolia Purpurea Major", (riversii) ☀ -25°



Clt. 40	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300
Clt. 130	300-350
Clt. 150	350-400
Clt. 200	400-450
Clt. 240	450-500



Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 40	14-16
Clt. 50	16-18
Clt. 70	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 110	25-30

sylvatica "Pendula", *sylvatica* "Purpurea Pendula", "Purple Fountain" ☀ -30°



Clt. 110	200-250
Clt. 120	250-300
Clt. 130	300-350
Clt. 150	350-400
Clt. 250	400-450
Clt. 250	450-500



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 40	14-16
Clt. 50	16-18
Clt. 70	18-20



Fagus sylvatica "Latifolia Purpurea Major"



Fagus sylvatica "Pendula"


Fagus sylvatica "Tricolor"

Feijoa sellowiana

Ficus carica

FAGUS *sylvatica "Tricolor" ("Roseomarginata") ☺ -25°*



Clt. 50	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 110	350-400
Clt. 130	400-450

FARGESIA ⇔ BAMBUZA

FATSIA japonica ⇔ ARALIA sieboldii

FESTUCA

glauca, glauca "Elijah Blue", scoparia, ☺ ☺ -25°/-20° gautieri, amethystina



Clt. 2	
Clt. 3	
Clt. 10	

FEIJOA (ACCA)

sellowiana ☺ ☺ -15°



Clt. 3	40-60
Clt. 7	60-80
Clt. 10	80-100
Clt. 18	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250



Clt. 35	Ø 30-40
Clt. 40	Ø 40-45
Clt. 50	Ø 50-60
Clt. 50	Ø 60-80

FICUS

*carica (Fico, Figuier, Fig tree, Feige) ☺ -10°
 in varietà, en variété, in variety, in Sorten*



Clt. 10	
Clt. 18	
Clt. 25	
Clt. 35	

FICUS

carica (Fico, Figuier, Fig tree, Feige) ☀ -10°

in varietà, en variété, in variety, in Sorten

	Clt. 12	6-8
	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30
	Clt. 150	30-40
	Clt. 165	40-50
	Clt. 180	50-60
	Clt. 200	60-70

	Clt. 18	120x85
---	---------	--------

repens (pumila) ● -5°

	Clt. 2	
	Clt. 3	



Ficus carica



Forsythia intermedia

FORSYTHIA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -25°

	Clt. 10	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 20	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 35	175-200

FRAXINUS

**excelsior "Althena", excelsior "Atlas", "Globosum",
excelsior "Diversifolia", excelsior "Pendula",
excelsior, excelsior "Westhof's Glorie", ornus, ornus
"Meczek", oxycarpa (angustifolia), angustifolia "Raywood"** ☀ -30°

	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 40	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18



Fraxinus ornus "Meczek"


Gardenia jasminoides

Ginkgo biloba

Ginkgo biloba

FRAXINUS

excelsior "Althena", excelsior "Atlas", "Globosum",
 excelsior "Diversifolia", excelsior "Pendula",
 excelsior, excelsior "Westhof's Glorie", ornus, ornus
 "Meczek", oxycarpa (angustifolia), angustifolia "Ray-
 wood" ☀ -30°



Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 130	25-30
Clt. 150	30-35

GARDENIA

jasminoides, grandiflora, augusta ☀ -10°



Clt. 5	
Clt. 10	
Clt. 18	
Clt. 35	

GENISTA

hispanica, lydia, porlock ☀ -15°



Clt. 3	
Clt. 10	

GINKGO

biloba (Salisburia adiantifolia) ☀ -25°



Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 45	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 110	350-400
Clt. 150	400-450
Clt. 200	450-500
Clt. 240	500-550
Clt. 300	550-600



Clt. 18	6-8
Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 80	14-16
Clt. 100	16-18
Clt. 150	18-20
Clt. 200	20-25
Clt. 200	25-30

GINKGO

biloba "Fastigiata Blagon" ☀ -25°



Clt. 35	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 130	350-400

GLEDTISIA

triacanthos "Inermis", "Skyline" ☀ -30°



Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 40	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 110	25-30
Clt. 130	30-35



Ginkgo biloba "Fastigiata Blagon"

GLEDTISIA

triacanthos "Sunburst" ☀ -30°



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 110	25-30
Clt. 130	30-35



Clt. 35	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 110	350-400



Gleditsia triacanthos "Inermis"

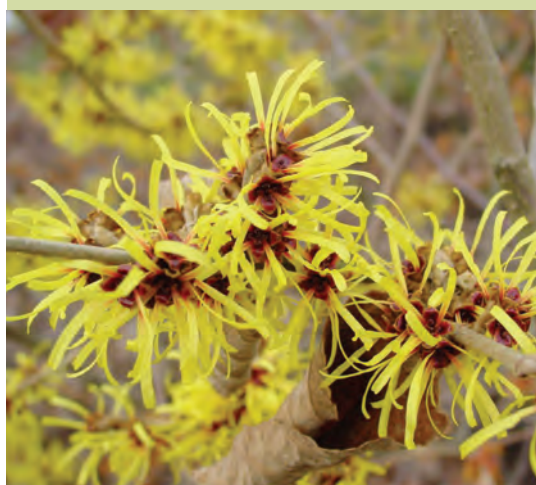
GREVILLEA

asplenifolia ☀ 0°



Clt.	150-175
Clt.	175-200


Grevillea robusta

Griselinia littoralis

Hamamelis mollis

GREVILLEA

robusta ☀ 0°



Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 7	150-200
Clt. 12	200-250

GREVILLEA

juniperina, rosmarinifolia, "Mount Tamboritha" ☀ 0° / 5°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18

GRISELINIA

littoralis ☀ -20°



Clt. 3
Clt. 10

GUNNERA

manicata ☀ -10° / -5°



Clt. 7
Clt. 15

GYNERIUM ▷ CORTADERIA

HAMAMELIS

mollis, x intermedia "Jelena", "Ruby Glow", "Diane", "Arnold Promise", "Pallida", "Westerstede" ☀ -20°



Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 90	200-250

HEBE ▷ VERONICA

Pianta in
 Plante en
 Plants in
 Pflanze in

Altezza cm.
 Hauteur cm.
 Height cm.
 Größe cm.

Circonf. cm.
 Circonf. cm.
 Girth cm.
 Kreisumfang cm.

HEDERA

helix, helix "Goldheart" ("Oro di Bogliasco"), helix
 glacier, colchica "Sulphur Heart" (H. marmorata
 "Aurea"), colchica "Dentata Variegata", hibernica,
 algeriensis, algeriensis "Gloire De Marengo",
 helix "Marginata Elegantissima"
 helix "Sagittifolia" ☀️ ⚡ ● -20°



Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 7	150-175
Clt. 10	175-200
Clt. 15	200-250
Clt. 18	250-300
Clt. 25	300-350
Clt. 30	350-400



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100
Clt. 110	200x150



Clt. 25	270
---------	-----



Clt. 25	250
---------	-----



Clt. 25	250	20 cm
Clt. 25	250	40 cm

HELLEBORUS P

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀️ ☀️ ● -10° / -5°



Clt. 2	
--------	--

HEMEROCALLIS P

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀️ -25° / -15°



Clt. 3	
Clt. 7	



Hedera helix hibernica



Hedera colchica "Sulphur Heart"



Hemerocallis "Desperado Love"


Hibiscus syriacus "Red Heart"

Hosta sieboldiana "Frances Williams"

Hydrangea arborescens "Annabelle"

HIBISCUS

syriacus "Blue Bird", ☀ -20°

"Hamabo", "Red Heart", "Totus Albus", "Woodbridge"


Clt. 3

Clt. 10 60-80

Clt. 15 80-100

Clt. 20 100-125

Clt. 25 125-150

Clt. 50 150-175

Clt. 70 175-200

Clt. 90 200-250



Clt. 15 5-6

Clt. 18 6-8

Clt. 25 8-10

Clt. 25 10-12



Clt. 25 6-8

Clt. 35 8-10

Clt. 35 10-12

Clt. 40 12-14

Clt. 45 14-16

Clt. 50 16-18

HOSTA



in varietà, en variétés, in variety, in Sorten ☀ -10° / -5°



Clt. 3

Clt. 7

HYDRANGEA

hortensis (macrophylla), arborescens "Annabelle",
 "Incrediball", "Invincibelle", aspera "Villosa", aspera
 "Sargentiana" serrata "Bluebird", serrata "Preziosa",
 serrata "Santiago", paniculata "Grandiflora", pan-
 iculata "Limelight", paniculata "Vanille Fraise", pan-
 iculata "Pinky Winky" ☀ -30°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 18

Clt. 30

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

HYDRANGEA

petiolaris ☀ -25°



Clt. 5	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 18	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 25	175-200
Clt. 25	200-250
<hr/>	
Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100



Hydrangea petiolaris

quercifolia, quercifolia "Snow Queen", ☀ -20°,
"Snow Flake"



Clt. 3
Clt. 7
Clt. 10
Clt. 18
Clt. 30



Hydrangea quercifolia "Snow Queen"

HYPERICUM

calycinum, "Hidcote", "Miracle Attraction" *moserianum* "Tricolor", *x inodorum* "Magical Beauty", "Magical White", "Magical Sunshine", "Magical Universe"

☀ -20°



Clt. 2
Clt. 3
Clt. 10
Clt. 15
Clt. 20



Hypericum hidcote

IBERIS

☀ -10°

"Sempervirens", "Semperflorens"



Clt. 2

ILEX

altaclarensis "Camelifolia",
altaclarensis "Golden King" ☀ -15°



Clt. 10
Clt. 15


Ilex aquifolium

Ilex aquifolium "Variegatum"

Ilex aquifolium "Variegatum"

ILEX

altaclarensis "Camelifolia",
altaclarensis "Golden King" ☀ -15°



Clt. 15

Ø 30-40

Clt. 18

Ø 40-50

aquifolium ☀ ☀ ● -20°

aquifolium "Variegatum",
 ("Argenteomarginata", "Albomarginata") ☀ -20°



Clt. 10

50-60

Clt. 18

60-70

Clt. 25

70-80

Clt. 35

80-100

Clt. 45

80-100

Clt. 45

100-125

Clt. 50

125-150

Clt. 85

150-175

Clt. 120

175-200

Clt. 160

200-250



Clt. 20

Ø 30-40

Clt. 25

Ø 40-50

Clt. 35

Ø 50-60

Clt. 45

Ø 60-80

Clt. 50

Ø 80-100



Clt. 35

100-125

Clt. 50

125-150

Clt. 90

150-175

Clt. 110

175-200

Clt. 130

200-250

Clt. 220

250-300



Clt. 20

Ø 40-50

Clt. 30

Ø 50-60

Clt. 50

Ø 60-80

Clt. 85

Ø 80-100

Clt. 110

Ø 100-120

Clt. 130

Ø 120-140



Clt. 85

Ø 80-100

Clt. 110

Ø 100-120

Clt. 130

Ø 120-140

esemplari su richiesta - exemplaire sur demande - specimen upon request - Exemplare auf Anfrage

ILEX

aquifolium "J.C. van Tol", "Alaska" ☀ -20°



Clt. 5	
Clt. 10	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 50	125-150
Clt. 85	150-175
Clt. 110	175-200



Clt. 15	Ø 30-40
Clt. 25	Ø 40-50

cornuta (furcata) ☀ -15°



Clt. 18	60-80
Clt. 25	80-100
Clt. 30	100-125
Clt. 50	125-150
Clt. 70	150-175



Clt. 20	Ø 40-50
Clt. 30	Ø 50-60
Clt. 50	Ø 60-80
Clt. 90	Ø 80-100
Clt. 110	Ø 100-120
Clt. 130	Ø 120-140
Clt. 150	Ø 140-160

crenata, crenata "Convexa", "Green Hedge" ☀ -20°



Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 18	100-125



Clt. 18	Ø 30-40
Clt. 18	Ø 40-50



Clt. 18	Ø 30-35
Clt. 25	Ø 35-40
Clt. 35	Ø 40-45
Clt. 40	Ø 45-50



Clt. 35	130-140
Clt. 40	140-150
Clt. 50	150-160



Ilex aquifolium "Alaska"



Ilex cornuta



Ilex crenata "Green Hedge"


Ilex crenata "Kimnei"

Ilex crenata "Kimnei"

Ilex crenata "Kimnei"

ILEX

crenata, crenata "Convexa", "Green Hedge" ☺ -20°



Clt. 35	100-120
Clt. 35	120-140
Clt. 35	140-160

crenata "Fastigiata" ☺ -20°



Clt. 3	
Clt. 5	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 18	100-120
Clt. 25	120-140
Clt. 40	140-160

crenata "Kimnei" ☺ -20°



Clt. 30/35	90-100
Clt. 30/35	100-110
Clt. 30/35	110-120
Clt. 30/35	120-130
Clt. 45	130-140
Clt. 45	140-150
Clt. 50	150-160
Clt. 50	160-170
Clt. 70	170-180
Clt. 70	180-190
Clt. 90	190-200
Clt. 110	200-220
Clt. 350	220-240
Clt. 375	240-260



Clt. 3	
Clt. 5	
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 18	100-125



Clt. 18	Ø 30-35
Clt. 25	Ø 35-40
Clt. 35	Ø 40-45
Clt. 40	Ø 45-50

ILEX

crenata "Kimnei" ☀ -20°



Clt. 18	100-120
Clt. 35	120-140
Clt. 45	140-160



Clt. 35	100-120
Clt. 35	120-140
Clt. 35	140-160

mutchagara "Nellie R. Stevens" ☀ -20°



Clt. 10	
Clt. 15	50-60
Clt. 18	60-80
Clt. 25	80-100
Clt. 50	100-125
Clt. 65	125-150
Clt. 85	150-175
Clt. 110	175-200
Clt. 160	200-250
Clt. 200	250-300
Clt. 230	300-350
Clt. 250	350-400



Clt. 15	Ø 30-40
Clt. 18	Ø 40-50
Clt. 25	Ø 50-60
Clt. 35	Ø 60-80
Clt. 90	Ø 80-100
Clt. 90	Ø 100-120



Clt. 30	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 65	12-14
Clt. 85	14-16
Clt. 120	16-18
Clt. 160	18-20
Clt. 180	20-25



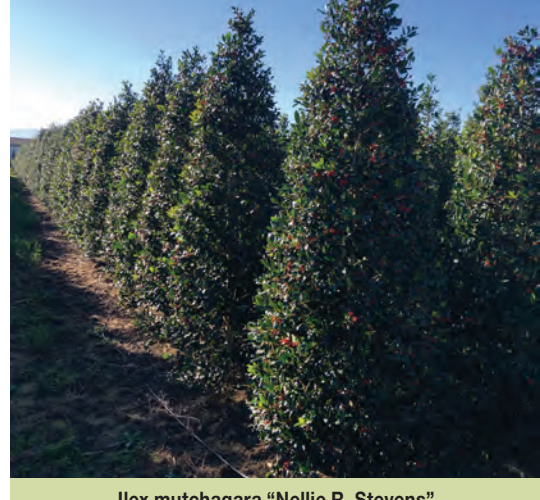
Clt. 30	Ø 50-60
Clt. 50	Ø 60-70
Clt. 85	Ø 70-80
Clt. 85	Ø 80-100



Ilex crenata "Kimnei"



Ilex mutchagara "Nellie R. Stevens"



Ilex mutchagara "Nellie R. Stevens"


Ilex mitchagara "Nellie R. Stevens"

Jacaranda mimosaeifolia

Jasminum azoricum

ILEX

mutchagara "Nellie R. Stevens" ☀ -20°

	Clt. 50	125-150
	Clt. 85	150-175
	Clt. 120	175-200
	Clt. 160	200-250
	Clt. 200	250-300
	Clt. 230	300-350
	Clt. 250	350-400

	Clt. 90	120x120	16-18
	Clt. 90	120x120	18-20
	Clt. 90	120x120	20-25

	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150
	Clt. 110	250x150

IMPERATA

G
cylindrica "Red Baron" ☀ -20°

	Clt. 3
	Clt. 10

IRIS

P
 in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -10° / -5°

	Clt. 3
	Clt. 7

JACARANDA

mimosaeifolia ☀ 0° / 5°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 40	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20

JASMINUM

azoricum ☀ -5°

	Clt. 3	80-100
	Clt. 3	100-125
	Clt. 5	125-150
	Clt. 7	150-175
	Clt. 10	175-200

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

JASMINUM

glandiflorum, sambac ☀ 0°



Clt. 3	80-100
Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 7	150-175
Clt. 10	175-200

nudiflorum ☀ ☀ ● -20°



Clt. 2	60-80
Clt. 3	80-100
Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 7	150-175
Clt. 10	175-200

officinalis, revolutum ☀ ☀ ● -10° / -5°



Clt. 2	60-80
Clt. 3	80-100
Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 7	150-175
Clt. 7	175-200

primulinum, beesianum, stephanense,
polyanthum ☀ -10° / -5°



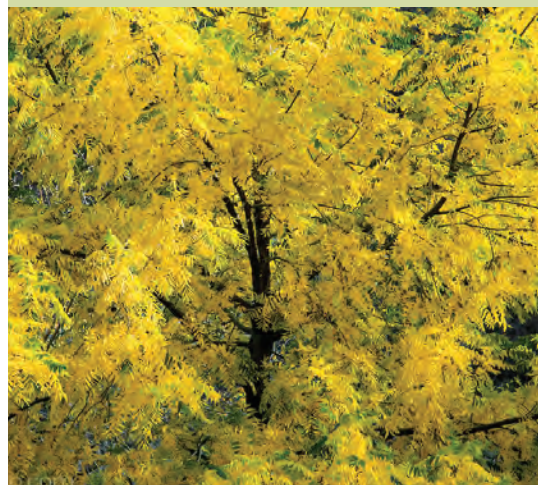
Clt. 2	60-80
Clt. 2	80-100
Clt. 2	100-125
Clt. 3	125-150
Clt. 7	150-175
Clt. 7	175-200



Jasminum nudiflorum



Jasminum officinalis



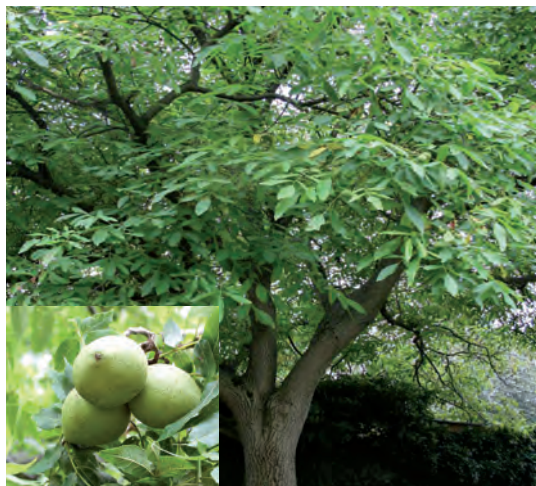
Juglans nigra

JUGLANS

nigra ☀ -25°



Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 70	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 110	25-30


Juglans regia

Juniperus chinensis "Stricta"

Juniperus communis "Hibernica"

JUGLANS

regia (Noce, Noyer, Walnut, Walnußbaum) ☀ -20°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 85	14-16
	Clt. 110	16-18
	Clt. 130	18-20
	Clt. 150	20-25

JUNIPERUS

chinensis "Stricta" ☀ -35°
chinensis "Stricta variegata"

	Clt. 3	40-50
	Clt. 10	50-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 30	125-150
	Clt. 35	150-175
	Clt. 65	175-200

communis "Hibernica", virginiana, ☀ -35°
communis "Sentinel" +20%, ☀

	Clt. 10	60-80
	Clt. 12	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 35	150-175
	Clt. 45	175-200
	Clt. 50	200-250

"Oblonga "Pendula" ☀ -25°

	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350

JUNIPERUS

x media "Pfitzeriana Aurea", "Pfitzeriana Glauca" ☀ -25°

	Clt.	80-100
	Clt.	100-125
	Clt.	125-150

JUNIPERUS

virginiana "Skyrocket", ☀ -25°



Clt. 10	80-100
Clt. 12	100-125
Clt. 15	125-150
Clt. 20	150-175
Clt. 30	175-200
Clt. 40	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350



Juniperus virginiana "Blue Arrow"

chinensis "Blue Alps", *chinensis "Gold Star"*, *communis "Green Carpet"*, *conferta "Blue Pacific"*, *horizontalis "Andorra Compacta"*, *horizontalis "Blue Chip"*, *horizontalis "Glauca"*, *horizontalis "Witonii"*, *horizontalis "Prince of Wales"*, *horizontalis "Andorra Compacta Variegata"*, *x media "Gold Coast"*, *x media "Gold Star"*, *x media "Pfitzeriana Compacta"*, *x media "Old Gold"*, *x media "Pfitzeriana Aurea"*, *x media "Pfitzeriana Glauca"*, *x media "Mint Julep"*, *procumbens "Nana"*, *sabina "Tamariscifolia"*, *squamata "Blue Carpet"*, *squamata "Blue Star"*, *squamata "Meyeri"*, *virginiana "Grey Owl"* ☀ -25°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	
Clt. 25	
Clt. 30	



Juniperus media "Old Gold"



Clt. 12	Ø 30-35
Clt. 18	Ø 35-40
Clt. 30	Ø 40-45

KERRIA

japonica "Pleniflora" ☀ -20°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 18	



Kerria japonica "Pleniflora"

KIWI ▷ ACTINIDIA chinensis

KNIPHOFIA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -20° / -15°



Clt. 3	
Clt. 10	


Koelreuteria paniculata

Kolkwitzia amabilis "Rosea"

Laburnum watereri "Vossii"

KOELREUTERIA

paniculata, paniculata "Fastigiata" ☀ -20°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 45	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 60	16-18
	Clt. 70	18-20
	Clt. 80	20-25

KOLKWITZIA

amabilis, amabilis "Pink Cloud", amabilis "Rosea" ☀ -20°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 18	

LABURNUM

anagyroides, watereri "Vossii" ☀ -30°

	Clt. 7	80-100
	Clt. 12	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 35	175-200
	Clt. 45	200-250

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 35	12-14

LAGERSTROEMIA

indica ☀ -10°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 5	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 10	100-125
	Clt. 20	125-150

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

LAGERSTROEMIA

indica ☀ -10°

in varietà, en variété, in variety, in Sorten



Clt. 20	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 80	250-300
Clt. 120	300-350
Clt. 130	350-400
Clt. 210	400-450



Clt. 12	5-6
Clt. 15	6-8
Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 40	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 60	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25

nana ☀ -10°

"Petite Orchid", "Petite Pink", "Petite Red", "Petite Snow"



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 15

LANTANA

camara "Avalanche", "Cochinelle", "Hortenburg",
"Orange Pur", "Variegata", sellowiana "Montevidensis" ☀ 0°



Clt. 2
Clt. 3
Clt. 10

LASIANDRA SEMIDECANDRA ⇔ TIBOUCHINA MACRANTHA (URVILLEANA)



Lagerstroemia indica



Lagerstroemia indica


Laurus nobilis

LAURUS

nobilis ☀️ • -10°



Clt. 3	40-60
Clt. 3	60-80
Clt. 5	80-100
Clt. 10	100-125
Clt. 15	125-150
Clt. 30	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 80	200-250
Clt. 110	250-300
Clt. 140	300-350
Clt. 180	350-400
Clt. 180	400-450



Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 110	200-225
Clt. 130	225-250
Clt. 160	250-300
Clt. 160	300-350
Clt. 180	350-400



Clt. 15	Ø 25-30
Clt. 18	Ø 30-40
Clt. 25	Ø 40-50
Clt. 35	Ø 50-60
Clt. 50	Ø 50-60
Clt. 70	Ø 80-100



Clt. 35	Ø 50-60
Clt. 50	Ø 60-70
Clt. 50	Ø 70-80



Clt. 30	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 120	16-18
Clt. 160	18-20
Clt. 220	20-25


Laurus nobilis

LAURUS

nobilis ☀ -10°

	Clt. 90	150X120	14-16
	Clt. 90	150X120	16-18
	Clt. 110	150X120	18-20
	Clt. 110	150X120	20-25
	Clt. 18	120X85	
	Clt. 50	150X100	
	Clt. 110	200X150	



Laurus nobilis

LAVANDULA

spica (angustifolia), dentata, officinalis (vera), angustifolia "Hidcote", stoechas , intermedia "Grosso" ☀ -5°

	Clt. 3		
	Clt. 10		
	Clt. 18		

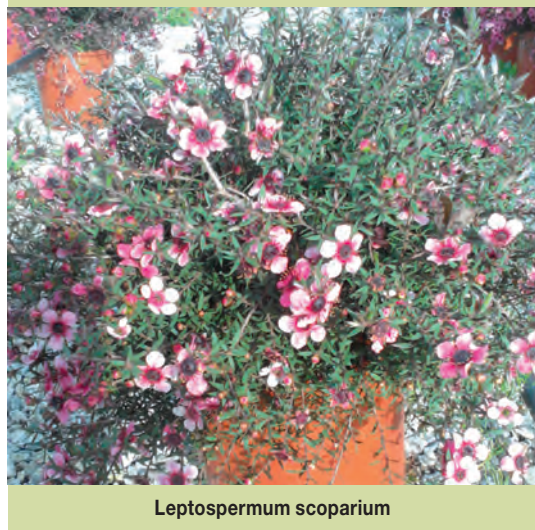


Lavandula "Hidcote"

LEPTOSPERMUM

scoparium, "Alba", "Pink Queen", "Red Damask" ☀ -5°

	Clt. 3		
	Clt. 10		
	Clt. 12		
	Clt. 12	Ø 30-40	
	Clt. 15	Ø 40-50	



Leptospermum scoparium

LESPEDEZA

thunbergii (desmodium penduliflorum) ☀ -25°

	Clt. 3		
	Clt. 10		

LEUCOTHOE

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -20°

	Clt. 3		
	Clt. 10		

LIBROCEDRUS (CALOCEDRUS)

decurrens, decurrens "Aureovariegata" ☀ -20°

	Clt. 18	80-100	
	Clt. 25	100-125	
	Clt. 35	125-150	
	Clt. 50	150-175	


Libocedrus decurrens "Aureovariegata"

Ligustrum japonicum

Ligustrum ovalifolium

LIBROCEDRUS (CALOCEDRUS)

decurrens, decurrens "Aureovariegata" ☀ -20°



Clt. 70	175-200
Clt. 80	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 110	300-350

LIGUSTRUM

japonicum, japonicum "Variegatum", "Excelsum Superbum" ☀ -15°



Clt. 3	100-125
Clt. 10	125-150
Clt. 15	100-125
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 70	200-250



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 160	25-30
Clt. 180	30-35



Clt. 15	Ø 40-50
Clt. 25	Ø 50-60
Clt. 35	Ø 60-70



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100
Clt. 110	200x150



Clt. 90	150x120	14-16
Clt. 90	150x120	16-18
Clt. 110	150x120	18-20
Clt. 110	150x120	20-25

sinensis ☀ -15°, *ovalifolium*, *vulgare* ☀ -20°



Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

LIGUSTRUM

jonandrum (Delavayanum) ☀ -10° / -15°

	Clt. 10	Ø 20-30
	Clt. 15	Ø 30-40
	Clt. 18	Ø 40-50

	Clt. 12	Ø 30-35
	Clt. 15	Ø 35-40
	Clt. 18	Ø 40-45
	Clt. 18	Ø 45-50
	Clt. 25	Ø 50-55
	Clt. 35	Ø 55-60
	Clt. 50	Ø 60-70
	Clt. 70	Ø 70-80
	Clt. 90	Ø 80-90
	Clt. 110	Ø 100-120

	Clt. 35	130-140
---	---------	---------

	Clt. 35	150-160
---	---------	---------

	Clt. 35	180-200
--	---------	---------

	Clt. 35	10-12
	Clt. 90	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 90	12-14
	Clt. 110	14-16
	Clt. 110	16-18
	Clt. 110	18-20

	Clt. 110	14-16
	Clt. 110	16-18
	Clt. 110	18-20

	Clt. 18	110-120
	Clt. 25	120-140
	Clt. 30	140-160
	Clt. 30	160-180
	Clt. 40	180-200



Ligustrum jonandrum



Ligustrum jonandrum



Ligustrum jonandrum



Ligustrum ovalifolium "Aureum"



Ligustrum texanum

LIGUSTRUM

 jonandrum (*Delavayanum*) ☀ -10° / -15°

	Clt. 25	100-120
	Clt. 35	110-130
	Clt. 50	130-140
	Clt. 50	140-160
	Clt. 70	160-180
	Clt. 100	180-200

	Clt. 65	200-220	Ø 100-120
	Clt. 130	260	Ø 150

	Clt. 25	150-160
	Clt. 30	160-170

ovalifolium "Aureum" ("elegantissimum") ☀ -15°

	Clt. 3	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175

	Clt. 12	Ø 30-40
	Clt. 15	Ø 40-50
	Clt. 25	Ø 50-60

 texanum (*japonicum* "Texanum"), texanum "Silverstar"
 (texanum "Argenteum") ☀ -10°

	Clt. 3	30-40
	Clt. 5	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175

	Clt. 15	Ø 30-40
	Clt. 25	Ø 40-50

	Clt. 50	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 90	20-25

Planta in	Altezza cm.
Plante en	Hauteur cm.
Plants in	Height cm.
Pflanze in	Größe cm.
	Circonf. cm.
	Circonf. cm.
	Girth cm.
	Kreisumfang cm.

LIPPIA

citriodora, nodiflora ☀ 0°

 Clt. 2
 Clt. 3

LIQUIDAMBAR

styaciflua ☀ -25°


Clt. 15	150-175
Clt. 25	175-200
Clt. 35	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400



Z	16-18
Z	18-20
Z	20-25
Z	25-30
Z	30-35
Z	35-40
Z	40-45
Z	45-50
Z	50-60



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 80	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30
Clt. 150	30-35
Clt. 500	35-40



Clt. 50	150x100
Clt. 110	200x150
Clt. 110	250x150

styaciflua "Albomarginata Manon", "Golden Sun",
 "Lane Roberts", "Rotundiloba", "Slender Silhouette",
 "Stella", "Worplesdon", "Variegata"



Clt. 18	
Clt. 25	
Clt. 35	



Liquidambar styaciflua



Liquidambar styaciflua


Liquidambar styraciflua "Gum Ball"

Liriodendron tulipifera

LIQUIDAMBAR *styraciflua* "Gum Ball"

	Clt. 15	Ø 50-60
	Clt. 25	Ø 60-80

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30
	Clt. 150	30-35

styraciflua "Aurea" ☀ -25°

	Clt. 25	150-200
	Clt. 35	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350

LIRIODENDRON *tulipifera* ☀ -25°

	Clt. 25	6-8
	Clt. 35	8-10
	Clt. 45	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30

	Clt. 18	175-200
	Clt. 30	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350

tulipifera "Fastigiata", "Aureomarginata" ☀ -25°

	Clt. 30	175-200
	Clt. 30	200-250
	Clt. 30	250-300
	Clt. 50	300-350
	Clt. 70	350-400
	Clt. 90	400-450

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

LIRIOPE

muscari, spicata

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀️ ☀️ -20° / -15°



Gt. 9	
Clt. 3	
Clt. 10	



LONICERA

brownii "Dropmore Scarlet", caprifolium, Japonica "Halliana", heckrottii "Gold Flame", japonica "Chinensis", brownii "Golden Trumpet", henryi "Copper Beauty", "Hall's Prolific", x tellmanniana ☀️ ☀️ ● -25°



Clt. 3	150-175
Clt. 3	150-200
Clt. 10	200-250
Clt. 10	250-300
Clt. 18	300-350

nitida "Baggesen's Gold", nitida "Lemon Beauty"

nitida "Maigrun" ☀️ ☀️ ● -15°

pileata ☀️ ☀️ ● -20°



Clt. 2	30-40
Clt. 3	40-60
Clt. 7	60-80



LOROPETALUM

chinensis "Daybreak's Flame", "Fire Dance", "Black Pearl", "Pipa's Red", "Blush" ☀️ -15°



Clt. 3	
Clt. 10	
Clt. 15	
Clt. 25	
Clt. 35	



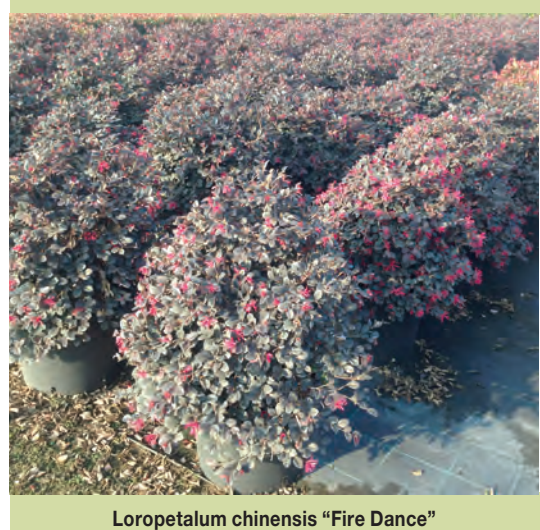
Clt. 10	Ø 25-30
Clt. 15	Ø 30-35
Clt. 25	Ø 35-40



Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 25	125-150



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100




Magnolia grandiflora "Gallisoniensis"

Magnolia grandiflora "Gallisoniensis"

Magnolia grandiflora "Gallisoniensis"

MAGNOLIA

grandiflora "Gallisoniensis" ☀ -15°

	Z	250-300
	Z	300-350
	Z	350-400
	Z	400-450
	Z	450-500
	Z	500-550
	Z	550-600
	Z	600-650
	Z	650-700
	Z	700-800
	Z	800-900
	Z	900-1000

	Clt. 5	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 18	80-100
	Clt. 30	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 70	175-200
	Clt. 90	200-250
	Clt. 130	250-300
	Clt. 180	300-350
	Clt. 220	350-400
	Clt. 280	400-450
	Clt. 500	450-500
	Clt. 700	500-550
	Clt. 700	550-600
	Clt. 1.000	600-700

	Z	18-20
	Z	20-25
	Z	25-30
	Z	30-35
	Z	35-40
	Z	40-45
	Z	45-50
	Z	50-60

	Clt. 45	8-10
	Clt. 70	10-12
	Clt. 90	12-14
	Clt. 110	14-16

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

MAGNOLIA

grandiflora "Gallisoniensis" ☀ -15°

	Clt. 130	16-18
	Clt. 150	18-20
	Clt. 200	20-25
	Clt. 300	25-30
	Clt. 300	30-35
	Clt. 500	35-40
	Clt. 750	40-45
	Clt. 750	45-50
	Clt. 1000	50-60

	Clt. 18	6-8
	Clt. 30	8-10
	Clt. 45	10-12
	Clt. 50	12-14

misure superiori su richiesta, tailles supérieures sur demande,
larger sizes on request, größere Größen auf Anfrage

grandiflora "Little Gem" ☀ -15° ("Semperflorens")

	Clt. 12	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 30	125-150
	Clt. 35	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350
	Clt. 350	300-350
	Clt. 500	350-400
	Clt. 500	400-450
	Clt. 500	450-500

	Clt. 30	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18

	Clt. 18	6-8
	Clt. 30	8-10
	Clt. 45	10-12
	Clt. 50	12-14



Magnolia grandiflora "Gallisoniensis"



Magnolia grandiflora "Little Gem"


Magnolia kobus

MAGNOLIA kobus ☀ -15°

	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 60	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30

loebneri "Leonard Messel" ☀ -20°

	Clt. 10	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 50	175-200

	Clt. 15	5-6
	Clt. 25	6-8
	Clt. 30	8-10
	Clt. 45	10-12

obovata "Purpurea", liliiflora "Nigra" (soulangeana "Nigra"), liliiflora "Purpurea", soulangeana, x soulangeana "Alba Superba", "Galaxy", "Lennei", "Susan", "Heaven Scent" "Jane", "Satisfaction", stellata (halliana), stellata "Rosea", "Royal Star" ☀ -25°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 12	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 35	175-200
	Clt. 55	200-250
	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350

	Clt. 15	5-6
	Clt. 25	6-8
	Clt. 30	8-10
	Clt. 40	10-12

Magnolia loebneri "Leonard Messel"

Magnolia soulangeana

MAGNOLIA

obovata "Purpurea", liliiflora "Nigra" (*soulangeana* "Nigra"), liliiflora "Purpurea", *soulangeana*, x *soulangeana* "Alba Superba", "Galaxy", "Lennei", "Susan", "Heaven Scent" "Jane", "Satisfaction", stellata (halliana), stellata "Rosea", "Royal Star"

⊗ -25°



Clt. 30	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 110	20-25



Magnolia stellata (halliana)

sieboldii ♀ -20°



Clt. 12	80-100
Clt. 18	100-125
Clt. 25	125-150



Magnolia yulan

tripetala ⊗ -20° / -15°



Clt. 18	125-150
Clt. 30	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 110	300-350

yulan (denudata) ⊗ -20°



Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300



Mahonia eurybracteata "Soft Caress"

MAHONIA

aquifolium, *eurybracteata* "Soft Caress"

⊗ ⚡ ● -25° / -20°



Clt. 3	
Clt. 7	
Clt. 10	
Clt. 15	
Clt. 25	



Mahonia x media "Charity"



Malus "Evereste"



Malus "Profusion"

MAHONIA

japonica, x media "Charity", x media "Wintersun", beali ☀ -15°



Clt. 3	
Clt. 7	
Clt. 10	
Clt. 15	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 70	150-175
Clt. 90	175-200
Clt. 110	200-250

MALUS

"John Downie", "Profusion", "Floribunda Coccinea", "Evereste", "Red Sentinel", "Royalty", "Golden Hornet" ☀ -30°



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25

communis (Melo)

☺ -30° (melo da frutto, pomme, apple, Apflebaum)



Clt. 12	6-8
Clt. 15	8-10
Clt. 18	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 110	25-30
Clt. 110	30-35



Clt. 18	120x85
---------	--------

Planta in	Altezza cm.
Plante en	Hauteur cm.
Plants in	Height cm.
Pflanze in	Girth cm.
	Kreisumfang cm.

MELIA

azedarach ☀ -10°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 45	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 60	16-18
	Clt. 70	18-20
	Clt. 90	20-25



Melia azedarach

MESPILUS

germanica (Nespolo di Germania, Néflier d'Allemagne, Medlar, deutsche Mispelbaum) ☀ -20°

	Clt. 12	4-6
	Clt. 15	6-8
	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18



Metasequoia glyptostroboides

METASEQUOIA

glyptostroboides ☀ -20°

	Clt. 18	200-250
	Clt. 25	250-300
	Clt. 45	300-350
	Clt. 70	350-400
	Clt. 120	400-450

	Clt. 20	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 160	20-25
	Clt. 240	25-30

MIMOSA □ ACACIA dealbata



Miscanthus "Kleine Silberspinne"



Morus alba "Pendula"



Morus platanifolia "Fruitless"

MISCANTHUS

giganteus, sacchariflorus, sin. "Cabaret", sin. "Ferner Osten", sin. "Flamingo", sin. "Gracillimus", sin. "Kleine Fontane", sin. "Kleine Silberspinne", sin. "Malepartus", sin. "Morning Light", sin. "Nippon", sin. "Silberfeder", sin. "Yakushima Dwarf", sin. "Zebrinus", sin. "Zebrinus Strictus" ☀ -15°



Clt. 3
 Clt. 10
 Clt. 15

MOLINIA

caerulea, caerulea "Variegata", caerulea "Heidebraut"
 ☀ ☀ -25° / -20°



Clt. 3
 Clt. 10

MORUS

alba "Pendula" ☀ -30°



Clt. 20	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 160	20-25
Clt. 240	25-30



Clt. 15	8-10
Clt. 18	10-12
Clt. 25	12-14

nigra, platanifolia,
 platanifolia "Fruitless" (Kagayamae) ☀ -20°



Clt. 20	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 160	20-25
Clt. 240	25-30
Clt. 240	30-35
Clt. 450	35-40

MORUS

platanifolia, "Fruitless" Kagayamae, nigra ☀ -20°

	Clt. 70	150x150	14-16
	Clt. 70	150x150	16-18
	Clt. 90	150x150	18-20
	Clt. 110	180x180	20-25
	Clt. 110	180x180	25-30

MUSA

enseste, ensete "Maurelli", paradisiaca, basjoo, basjoo "Sakhalin" ☀ 0° / 5°

	Clt. 7
	Clt. 12
	Clt. 15
	Clt. 18
	Clt. 25
	Clt. 35
	Clt. 50
	Clt. 70



Musa ensete

MYRTUS

communis, pumila, tarentina ☀ -10° / -5°
communis tarentina "Variegata"

	Clt. 3	20-40
	Clt. 10	40-60
	Clt. 15	60-80



Nandina domestica

NANDINA

domestica ☀ -15°

	Clt. 3	30-40
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175

domestica "Firepower", "Rubra", ☀ -10°
"Blush Pink", "Filamentosa", "Gulf Stream", "Obsession", "Lemon Lime", "Moon Bay", "Obsessed Seika",

	Clt. 3
	Clt. 10
	Clt. 15-18



Nandina "Gulf Stream"


Nerium oleander

NERIUM

oleander (in varietà, en variété, in variété, in variety, in Sorten) ☀ -10°/-5°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15-18	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 70	175-200
	Clt. 90	200-250

	Clt. 15	5-6
	Clt. 18	6-8
	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 40	12-14
	Clt. 50	14-16

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 40	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150

NOLINA

longifolia ☀ ☀ -5°

	Clt. 15	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 25	125-150

 altezza
 tronco

 hauteur
 tronc

 trunk
 height

 Höhe des
 Stammes

	Clt. 50	30-40
	Clt. 50	40-50
	Clt. 70	50-60
	Clt. 70	60-80


Nolina longifolia

Pianta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

NYSSA *sylvatica* ☀ 0° / 5°



<u>Clt. 10</u>	
<u>Clt. 15</u>	



<u>Clt. 25</u>	10-12
<u>Clt. 35</u>	12-14
<u>Clt. 50</u>	14-16
<u>Clt. 70</u>	16-18
<u>Clt. 90</u>	18-20
<u>Clt. 110</u>	20-25


Nyssa sylvatica

OLEA

europaea
Frantoio, Leccio, Moraiolo, Ascolana, Taubeneier
Uovo di piccione. ☀ -9°/-6°


<u>Clt. 10</u>	Ø 30-40
<u>Clt. 15</u>	Ø 40-50



<u>Clt. 10</u>	4-6
<u>Clt. 15</u>	6-8
<u>Clt. 25</u>	8-10
<u>Clt. 30</u>	10-12
<u>Clt. 35</u>	12-14
<u>Clt. 50</u>	14-16
<u>Clt. 90</u>	16-18
<u>Clt. 110</u>	18-20
<u>Clt. 150</u>	20-25
<u>Clt. 250</u>	25-30
<u>Clt. 250</u>	30-35
<u>Clt. 300</u>	35-40
<u>Clt. 350</u>	40-50
<u>Clt. 400</u>	50-60
<u>Clt. 450</u>	60-70
<u>Clt. 500</u>	70-80
<u>Clt. 600</u>	80-90
<u>Clt. 700</u>	100-120

 forma toscana
 forme toscane
 tuscany form
 toskanische Form


<u>Clt. 1,5</u>	
<u>Clt. 3</u>	
<u>Clt. 5-7</u>	

 1 anno, an, year, Jahr
 2 anni, ans, years, Jahre
 3 anni, ans, years, Jahre

Olea europaea


Olea europaea

Olea europaea

Olea europaea "Cipressino"

OLEA

europaea

"Frantoio", "Leccio", "Moraiolo", "Ascolana", "Taube-neier", "Uovo di piccione" ☀ -9°/-6°



Clt. 10

Clt. 15 80-100

Clt. 18 100-125

Clt. 25 125-150

Clt. 35 150-175

Clt. 50 175-200



Clt. 30 10-12

Clt. 50 12-14

Clt. 70 14-16

Clt. 90 16-18

Clt. 110 18-20

Clt. 130 20-25



Clt. 18 120x85

Clt. 50 150x100

Clt. 110 200x150



Clt. 200 40-50

Clt. 250 50-60

Clt. 300 60-70

Clt. 400 70-80

Clt. 500 80-90

europaea "Cipressino" (frangivento) ☀ -9°/-6°


Clt. 1,5

Clt. 3 40-60

Clt. 7 60-80

Clt. 10 60-80

Clt. 12 80-100

Clt. 15 100-125

Clt. 18 125-150

Clt. 35 150-175

Clt. 70 175-200

Clt. 90 200-250

Clt. 110 250-300

Clt. 120 300-350

Clt. 160 350-400

OLEA

europaea "Cipressino" (frangivento) ☀ -9°/-6°



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100
Clt. 110	200x150

OPHIOPOGON

G P

japonicus, japonicus "Compactus", japonicus "Minor Variegata", japonicus "Silver Mist", japonicus "White Mist", planiscapus "Black Beard", planiscapus "Black Dragon", planiscapus "Nigrescens"



Clt. 2	
Clt. 3	
Clt. 10	



Ophiopogon planiscapus "Nigrescens"

OSMANTHUS (OLEA)

aquifolium, armatus e fortunei ☀ -20° / 5°

x burkwoodii (x Osmarea burkwoodii) ☀ -15°

fragrans (olea fragrans), fragrans "Rubra" ☀ -15° / 5°

ilicifolius (heterophyllum) ☀ -20° / 15°



Clt. 3	40-50
Clt. 5	50-60
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 120	200-250



Osmanthus x burkwoodii

ilicifolius "Purpureus", "Rotundifolius" ☀ ☀ -15°



Clt. 5	50-60
Clt. 10	60-80
Clt. 15	80-100



Osmanthus ilicifolius "Tricolor"

ilicifolius "Tricolor", "Variegatus" ☀ ☀ -15°



Clt. 10	Ø 40-60
Clt. 15	Ø 60-80
Clt. 25	Ø 80-90


Ostrya carpinifolia

Paeonia lactiflora "Sorbet"

Parrotia persica

OSTRYA

carpinifolia ☀ -30°

	Clt. 30	8-10
	Clt. 50	10-12
	Clt. 70	12-14
	Clt. 90	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25
	Clt. 150	25-30

PAEONIA

lactiflora, officinalis, itoh, suffruticosa (arborea), patio
 ☀ -15° (in varietà, en variété, in variety, in Sorten)

	Clt. 3	
	Clt. 5	
	Clt. 10	

PANICUM

G

(in varietà, en variété, in variety, in Sorten) ☀ -10°/-5°

	Clt. 3	
	Clt. 7	
	Clt. 10	

PARROTIA

persica ☀ -30°

	Clt. 12	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 45	175-200
	Clt. 60	200-250
	Clt. 100	250-300
	Clt. 120	300-350
	Clt. 200	350-400
	Clt. 250	400-450
	Clt. 300	450-500
	Clt. 500	500-550

	Clt. 30	8-10
	Clt. 50	10-12
	Clt. 70	12-14
	Clt. 90	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25
	Clt. 150	25-30

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

PARTHENOCISSUS

quinquefolia, *quinquefolia "Engelmannii"*,
muralis (Ampelopsis) ☀ -30°



Clt. 3	150-200
Clt. 5	200-250
Clt. 10	250-300
Clt. 15	300-350
Clt. 25	350-400
Clt. 35	400-450



Parthenocissus quinquefolia



Clt. 2	80-100
Clt. 3	100-125
Clt. 5	125-150
Clt. 7	150-175
Clt. 10	175-200
Clt. 12	200-250
Clt. 18	250-300



Passiflora edulis

PASSIFLORA

caerulea, *purple haze*, *quadrangularis*, *violacea*,
edulis ☀ -10°



Clt. 3	125-150
Clt. 7	150-200
Clt. 10	200-250

PAULOWNIA

tomentosa (imperialis) ☀ -15°



Clt. 25	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30
Clt. 160	30-35



Pennisetum "Rene Guy Cadou"

PENNISETUM



in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ ☀ ● -15° ☀



Clt. 3	
Clt. 10	


Philadelphus coronarius

Phillyrea angustifolia

Phoenix canariensis

PHALARIS

arundinacea "Picta", *arundinacea "Artic Sun"*,
arundinacea "Feesey" ☀ -20°



Clt. 3

Clt. 10

PHILADELPHUS

in varietà, en variétés, in variety, in Sorten ☀ 30°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 18

PHILLYREA

angustifolia, *Latifolia* ☀ -10°



Clt. 3 40-60

Clt. 7 60-80

Clt. 10 80-100

Clt. 12 100-125

Clt. 18 125-150

Clt. 30 150-175

PHOENIX

canariensis ☀ -7° / -5°



Clt. 3 60-80

Clt. 10 60-80

Clt. 12 80-100

Clt. 15 80-100

Clt. 15 100-125

Clt. 18 100-125

Clt. 25 125-150

Clt. 35 125-150

Clt. 45 150-175

Clt. 50 175-200

Clt. 70 200-250

Clt. 90 250-300

Clt. 110 300-350

Clt. 150 350-400

esemplari su richiesta

exemplaire sur demande

specimen upon request

Exemplare auf Anfrage

PHOENIX

dactylifera ☀ -7° / -5°



Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 110	250-300

esemplari su richiesta
exemplaire sur demande
specimen upon request
Exemplare auf Anfrage

PHORMIUM

“Alison Blackman”, “All Black”, “Apricot Queen”,
“Black Adder”, “Bronze Baby”, “Chocomint”, “Duet”,
“Evening Glow”, “Golden Ray”, “Lineata”, “Jester”,
“Joker”, “Maori Chief”, “Maori Maiden”, “Pink Panther”,
“Pink Stripe”, “Platts Black”, “Rainbow Maiden”,
“Rainbow Queen”, “Sundowner”, “Tricolor”, “Yellow Wave” ☀ -5°



Clt. 3
Clt. 7
Clt. 10-12

tenax, tenax purpureum, tenax variegatum



Clt. 3	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250



Phormium “Maori Chief”



Phormium tenax “Variegatum”



Photinia x fraseri “Pink Marble”

PHOTINIA

x fraseri “Compacta”, x fraseri “Pink Marble”
☀ ⚡ -20°



Clt. 3	40-60
Clt. 5	60-80
Clt. 10	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 30	150-175
Clt. 50	175-200



Photinia x fraseri "Red Robin"



Photinia x fraseri "Red Robin"



Photinia x fraseri "Red Robin"

PHOTINIA

x fraseri (serrulata) "Red Robin" ☺ ☺ -20°



Clt. 3	40-60
Clt. 3	60-80
Clt. 5	60-80
Clt. 7	80-100
Clt. 10-12	100-125
Clt. 15-18	125-150
Clt. 25	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 50	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 130	250-300
Clt. 160	300-350
Clt. 230	350-400



Clt. 25	6-8
Clt. 35	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 110	16-18
Clt. 130	18-20
Clt. 150	20-25
Clt. 180	25-30
Clt. 180	30-35



Clt. 12	Ø 30-40
Clt. 15	Ø 40-50
Clt. 25	Ø 50-60
Clt. 35	Ø 60-80
Clt. 50	Ø 80-90



Clt. 18	125-150
Clt. 30	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 140	200-250
Clt. 230	250-300
Clt. 230	300-350

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

PHOTINIA

x fraseri (serrulata) "Red Robin" ☺ ☺ -20°

	Clt. 25	250	
---	---------	-----	--

	Clt. 25	250	20 cm.
	Clt. 25	250	40 cm.

	Clt. 25	270	
---	---------	-----	--

	Clt. 110	80x80x80	16-18
	Clt. 130	80x80x80	18-20
	Clt. 150	80x80x80	20-25

	Clt. 35	150x120	10/12
	Clt. 50	150x120	12/14
	Clt. 70	150x120	14/16
	Clt. 70	150x120	16/18

	Clt. 70	180x120	12/14
	Clt. 90	180x120	14/16
	Clt. 110	180x120	16/18
	Clt. 130	200x150	18/20

	Clt. 18	120x85	
	Clt. 50	150x100	
	Clt. 110	200x150	
	Clt. 140	250x150	
	Clt. 150	300x150	

x fraseri "Little Red Robin" (x Fraseri "Compacta Nana") ☺ ☺ -20°

	Clt. 3		
	Clt. 7		
	Clt. 10		
	Clt. 15		
	Clt. 25		

	Clt. 10	Ø 30-40	
	Clt. 15	Ø 40-50	

PHYLLOSTACHYS □ BAMBUA



Photinia x fraseri "Red Robin"



Photinia x fraseri "Red Robin"



Photinia x fraseri "Little Red Robin"


Picea excelsa "Inversa"

Picea excelsa "Nidiformis"

Picea albertiana "Conica"

PHYSOCARPUS

opulifolius "Diabolo", *"Dart's Gold"* ☀ -30°
"Summer Wine", *"Diable D'or"*, *"Lady in Red"*


Clt. 3
Clt. 5
Clt. 10
Clt. 18

PICEA

abies "Inversa" (*abies "Inversa Pendula"*)
excelsa "Inversa" (*excelsa "Inversa Pendula"*),
 ☀ -45°/-40°


Clt. 50 150-175
Clt. 70 175-200
Clt. 120 200-250
Clt. 220 250-300
Clt. 285 300-350
Clt. 300 350-400

excelsa "Nidiformis", ☀ -45°/-40°
"Pumila Nigra" ☀ -30°


Clt. 3 Ø 15-20
Clt. 12 Ø 25-30
Clt. 18 Ø 30-40
Clt. 25 Ø 40-50
Clt. 30 Ø 50-60

albertiana "Conica" ☀ ☀ -45° / -40°


Clt. 10 40-60
Clt. 15 60-80
Clt. 25 80-100
Clt. 35 100-120
Clt. 45 120-140
Clt. 70 140-160
Clt. 90 160-180

omorika "Nana" ☀ ☀ -40°


Clt. 10 Ø 30-40
Clt. 15 Ø 40-50
Clt. 25 Ø 50-70

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

PICEA

omorika ☀ -40°



Clt. 35	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 45	175-200
Clt. 45	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 70	300-350

pungens "Glauca" ☀ -30°



Z	80-100
Z	100-125
Z	125-150
Z	150-175
Z	175-200
Z	200-250
Z	250-300
Z	300-350
Z	350-400
Z	400-450



Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300

pungens "Glauca Globosa" ☀ -30°



Clt. 10	Ø 30-40
Clt. 12	Ø 40-50
Clt. 18	Ø 50-60
Clt. 25	Ø 60-70
Clt. 45	Ø 70-80
Clt. 50	Ø 80-100
Clt. 90	Ø 100-120
Clt. 120	Ø 120-140





Picea pungens "Hoopsii"



Picea pungens "Blue Diamonds"



Pieris "Forest Flame"

PICEA

pungens "Hoopsii", "Fatalbert", "Koster",
 "Oldenburg", "Blue Diamonds" ☀ -30°



Z	80-100
Z	100-125
Z	125-150
Z	150-175
Z	175-200
Z	200-250
Z	250-300
Z	300-350



Clt. 25	80-100
Clt. 35	100-125
Clt. 50	125-150
Clt. 70	150-175
Clt. 90	175-200
Clt. 110	200-250
Clt. 150	250-300
Clt. 200	300-350

PIERIS

japonica, "Mountain Fire", "Forest Flame",
 "Variegata", "Flaming Silver" ☀ -20°/-15°



Clt. 3	30-40
Clt. 10	40-60
Clt. 12	60-80
Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 50	150-175

PINUS

densiflora umbraculifera ☀ -20° / -15°



Clt. 18	Ø 40-60
Clt. 35	Ø 60-80
Clt. 50	Ø 80-100

excelsa (wallichiana) (griffithii) ☀ -20° / -15°



Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 45	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

PINUS

excelsa (wallichiana) (griffithii) ☀ -20° / -15°



Clt. 80	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 120	350-400
Clt. 120	400-450
Clt. 150	450-500
Clt. 170	500-550

halepensis ☀ -5°



Clt. 7	80-100
Clt. 10	100-125
Clt. 18	125-150
Clt. 25	150-175
Clt. 35	175-200
Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350
Clt. 120	350-400
Clt. 165	400-450

leucodermis "satellit" ☀ -5°

Clt. 50	200-250
Clt. 70	250-300
Clt. 90	300-350

mugo "Mughus", "Pumilo", "Mops"

☀ ⚡ -45°/-30°



Clt. 7	Ø 25-30
Clt. 10	Ø 30-40
Clt. 12	Ø 40-50
Clt. 18	Ø 50-60
Clt. 25	Ø 60-70
Clt. 35	Ø 70-80
Clt. 45	Ø 80-100



Pinus excelsa



Pinus mugo "Mops"


Pinus nigra austriaca

Pinus parviflora "Pentaphylla Glauca"

Pinus parviflora "Tempelhof"

PINUS

nigra austriaca ☀ -30°

↑	Clt. 30	80-100
Clt. 35	100-125	
Clt. 50	125-150	
Clt. 50	150-175	
Clt. 80	175-200	
Clt. 110	200-250	
Clt. 160	250-300	
Clt. 200	300-350	
Clt. 350	350-400	
Clt. 500	400-450	

↓	Clt. 50	12-14
Clt. 50	14-16	
Clt. 70	16-18	
Clt. 70	18-20	
Clt. 90	20-25	
Clt. 90	25-30	
Clt. 110	30-35	

parviflora "Pentaphylla Glauca" ☀ -30°

↓	Clt. 90	18-20
Clt. 90	20-25	
Clt. 110	25-30	

bonsai	Clt. 50	120-130
bonsai	Clt. 50	130-140
bonsai	Clt. 70	140-150
bonsai	Clt. 70	150-160
bonsai	Clt. 90	160-180

parviflora "Tempelhof" ☀ -30°

bonsai	Clt. 130	175-200
bonsai	Clt. 130	200-250
bonsai	Clt. 130	250-300
bonsai	Clt. 150	300-350

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

PINUS

pinea ☀ -20° / -15°

	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 70	18-20
	Clt. 90	20-25
	Clt. 110	25-30
	Clt. 160	30-35
	Clt. 180	35-40
	Clt. 240	40-45
	Clt. 300	45-50
	Clt. 350	50-60

strobos ☀ -30°

	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 45	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 80	250-300
	Clt. 90	300-350
	Clt. 120	350-400
	Clt. 120	400-450

strobos "Nana", "Radiata" ☀ -30°

sylvestris "Nana" ("Watereri") ☀ -45° / -40°

	Clt. 15	Ø 30-40
	Clt. 25	Ø 40-50
	Clt. 35	Ø 50-60
	Clt. 50	Ø 60-70
	Clt. 50	Ø 70-80
	Clt. 70	Ø 80-90
	Clt. 70	Ø 90-100
	Clt. 70	Ø 100-120
	Clt. 90	Ø 120-140



Pinus pinea



Pinus pinea



Pinus sylvestris "Watereri"


Pinus sylvestris

Pinus sylvestris

PINUS

sylvestris ☀ -45° / -40°

	Clt. 25	100-125
	Clt. 30	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 65	175-200
	Clt. 85	200-250
	Clt. 120	250-300
	Clt. 160	300-350
	Clt. 220	350-400
	Clt. 280	400-450

	Clt. 50	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 70	18-20
	Clt. 90	20-25
	Clt. 90	25-30

	Clt. 110	150-200
	Clt. 130	200-250
	Clt. 150	250-300
	Clt. 180	300-350

PISTACIA

chinensis, lenticus, terebinthus ☀ -5° / 0°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 15	
	Clt. 70	

PITTOSPORUM

heterophyllum ☀ -5°

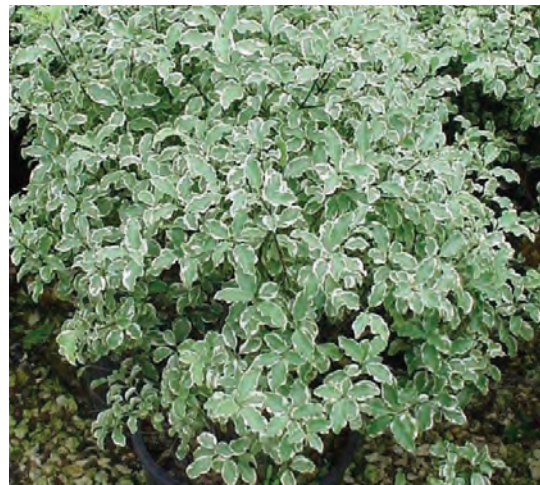
	Clt. 3	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 18	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 50	125-150

PITTOSPORUM

tenuifolium, tenuifolium “Abbotsbury Gold”, “Elizabeth”, “Garnettii”, “Tom Thumb”, “Silver Queen”, “Variegatum”, “Emerlad Dome”, “Gold Ball”, “Gol Ball”, “Silver Ball” ☀ -0°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18



Pittosporum tenuifolium “Variegatum”



Clt. 3	30-40
Clt. 5	40-60
Clt. 10	60-80
Clt. 12	80-100
Clt. 18	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200



Clt. 35	8-10
Clt. 50	10-12
Clt. 70	12-14
Clt. 90	14-16
Clt. 110	16-18
Clt. 130	18-20
Clt. 150	20-25



Clt. 12	Ø 30-40
Clt. 18	Ø 40-50
Clt. 25	Ø 50-60



Pittosporum tobira

tobira “Nanum” ☀ -5°



Clt. 3	Ø 20-30
Clt. 7	Ø 30-40
Clt. 10	Ø 40-50
Clt. 18	Ø 50-60
Clt. 25	Ø 60-70
Clt. 30	Ø 70-80
Clt. 40	Ø 80-90
Clt. 50	Ø 90-100



Pittosporum tobira “Nanum”


Platanus orientalis

Platanus x acerifolia

PITTOSPORUM

tobira "Variegatum" ☀ -5°



Clt. 3

Clt. 7

Clt. 10

Clt. 18

PLATANUS

x acerifolia, orientalis ☀ -25° / -20°



Clt. 18 8-10

Clt. 25 10-12

Clt. 35 12-14

Clt. 50 14-16

Clt. 70 16-18

Clt. 90 18-20

Clt. 110 20-25

Clt. 130 25-30

Clt. 150 30-40



Clt. 70 150x150 14-16

Clt. 70 150X150 16-18

Clt. 90 150X150 18-20

Clt. 110 180X180 20-25

Clt. 110 180X180 25-30

orientalis "Digitata" (orientalis "Laciniata") ☀ -25° / -20°



Clt. 18 8-10

Clt. 25 10-12

Clt. 30 12-14

Clt. 50 14-16

Clt. 70 16-18

Clt. 90 18-20

Clt. 110 20-25

Clt. 130 25-30

Clt. 150 30-40

Planta in Plante en Plants in Pflanze in	Altezza cm. Hauteur cm. Height cm. Größe cm.	Circonf. cm. Circonf. cm. Girth cm. Kreisumfang cm.
---	---	--

PLUMBAGO

capensis (auriculata) ☀ -5° / 0°



Clt. 3

Clt. 10

POLYGALA

myrtifolia "Grandiflora", oppositifolia ☀ -0° / -5°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 18

Clt. 30



Polygala myrtifolia "Grandiflora"

POLYGONUM

baidschuanicum, capitatum pink ☀ -30°



Clt. 2

Clt. 3

Clt. 10

POPULUS

alba "Pyramidalis", alba "Canadensis" ☀ -40° / -35°



Clt. 18

8-10

Clt. 25

10-12

Clt. 30

12-14

Clt. 35

14-16

Clt. 50

16-18

Clt. 70

18-20

Clt. 90

20-25

Clt. 110

25-30



Clt. 18

Clt. 30



Populus nigra "Italica"

nigra "Italica" ("Pyramidalis") ☀ -25°



Clt. 90 450-500

Clt. 110 500-550

Clt. 130 550-600

Clt. 130 600-650

Clt. 200 650-700



Populus nigra "Italica"


Populus nigra "Italica"

Potentilla fruticosa "Gold Finger"

Prunus domestica

POPULUS

nigra "Italica" ("Pyramidalis") ☀ -25°

	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 110	25-30

tremula ☀ ☀ -25°

	Clt. 30	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 110	25-30

POTENTILLA

fruticosa "Abbotswood", "Gold Finger", "Red Ace", "Kobold", "Princesse", "Pink Lady" ☀ -25°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 20	

PRITCHARDIA ▷ WASHINGTONIA

PRUNUS

amygdalus (Mandorlo, Amandier, Almond Tree, Mandelbaum), armeniaca (Albicocco, Abricotier, Apricot Tree, Aprikosenbaum), avium (Ciliegio, Cerisier, Cherry Tree, Kirschbaum), domestica (Susino, Prunier, Prune Tree, Pflaumenbaum), persica (Pesco, Pescher, Peach Tree, Pfirsichbaum), "Nucipersica" ☀ ☀ -25°

	Clt. 12	6-8
	Clt. 15	8-10
	Clt. 18	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 90	20-25

PRUNUS

amygdalus (Mandorlo, Amandier, Almond Tree, Mandelbaum), **armeniaca** (Albicocco, Abricotier, Apricot Tree, Aprikosenbaum), **avium** (Ciliegio, Cerisier, Cherry Tree, Kirschbaum), **domestica** (Susino, Prunier, Prune Tree, Pflaumenbaum), **persica** (Pesco, Pescher, Peach Tree, Pfirsichbaum), "Nucipersica" ☀️ 🌡 -25°

	Clt. 110	25-30
	Clt. 110	30-35

	Clt. 18	120x85
---	---------	--------

laurocerasus "Reynvaanii", "Herbergii", "Vesuvius", "Zabeliana", ☀️ 🌡 ● -20°
"Etna" ☀️ 🌡 ● -25°/-20°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 15	60-80
	Clt. 25	80-100
	Clt. 35	100-125
	Clt. 50	125-150

caroliniana, ☀️ 🌡 ● .

	Clt. 25	Ø 60-80
---	---------	---------

laurocerasus, laucerasus "Caucasica", laucerasus "Rotundifolia", "Novita" ☀️ 🌡 ● -20°

	Clt. 3	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	125-150
	Clt. 35	150-175
	Clt. 35	175-200
	Clt. 50	175-200
	Clt. 65	200-250
	Clt. 70	250-300
	Clt. 90	300-350

	Clt. 12	Ø 30-40
	Clt. 18	Ø 40-50



Prunus armeniaca



Prunus caroliniana



Prunus laurocerasus "Rotundifolia"


Prunus laurocerasus "Caucasica"

Prunus laurocerasus "Otto Luyken"

Prunus lusitanica

PRUNUS

laurocerasus, laucerasus "Caucasica",
laucerasus "Rotundifolia", "Novita" ☀️ 🌙 ● -20°

	Clt. 25	Ø 50-60
	Clt. 30	Ø 60-70

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 65	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150

laurocerasus, laurocerasus "Otto Luyken"
 ☀️ 🌙 ● -20°

	Clt. 3	30-40
	Clt. 12	40-50
	Clt. 15	50-60
	Clt. 18	60-70
	Clt. 25	70-80
	Clt. 30	80-100

	Clt. 12	Ø 30-40
	Clt. 18	Ø 40-50
	Clt. 25	Ø 50-60
	Clt. 50	Ø 60-80

lusitanica, lusitanica "Angustifolia" ☀️ -15°

	Clt. 3	30-40
	Clt. 7	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 12	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300

PRUNUS

lusitanica, lusitanica "Angustifolia" ☀ -15°

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150

	Clt. 30	120x120	8-10
	Clt. 35	120x120	10-12
	Clt. 50	150x100	12-14
	Clt. 70	150x100	14-16
	Clt. 90	180x120	16-18
	Clt. 110	180x120	18-20
	Clt. 120	180x120	20-25

	Clt. 18	Ø 30-40
	Clt. 25	Ø 40-50
	Clt. 30	Ø 50-60
	Clt. 35	Ø 60-70
	Clt. 50	Ø 70-80
	Clt. 50	Ø 80-90

	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 70	175-200
	Clt. 110	200-250
	Clt. 160	250-300
	Clt. 200	300-350
	Clt. 240	350-400
	Clt. 300	400-450

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 120	20-25
	Clt. 130	25-30

	Clt. 70	Ø 80-100
	Clt. 90	Ø 100-120
	Clt. 110	Ø 120-140
	Clt. 130	Ø 140-160

	Clt. 150	175-200
	Clt. 285	200-250
	Clt. 300	250x300



Prunus lusitanica



Prunus lusitanica



Prunus pissardii "Nigra"



Prunus pissardii "Nigra"



Prunus serrulata "Amanogawa"

PRUNUS

pissardii "Nigra", (cerasifera "Pissardii") ☀ -30° / -25°

	Clt. 3	60-80
	Clt. 5	80-100
	Clt. 10	100-125
	Clt. 12	125-150
	Clt. 18	150-175
	Clt. 30	175-200
	Clt. 40	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350
	Clt. 90	350-400

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 40	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 130	25-30

	Clt. 18	8-10
	Clt. 30	10-12

serrulata "Amanogawa", serrulata "Kanzan"

☀ -25° / -20°

	Clt. 25	125-150
	Clt. 35	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350
	Clt. 120	350-400

serrulata "Amanogawa", serrulata "Kanzan", serrulata "Royal Burgundy", avium "Plena", subh. "Autumnalis", subh. "Pendula", subhirtella "Pendula Rosea", serrulata "Kiku Shidare Sakura", virginiana "Shubert", "Pandora", "Accolade", Fruticosa "Globosa", padus
 ☀ -25° / -20°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18

Pianta in
 Plante en
 Plants in
 Pflanze in

Altezza cm.
 Hauteur cm.
 Height cm.
 Größe cm.

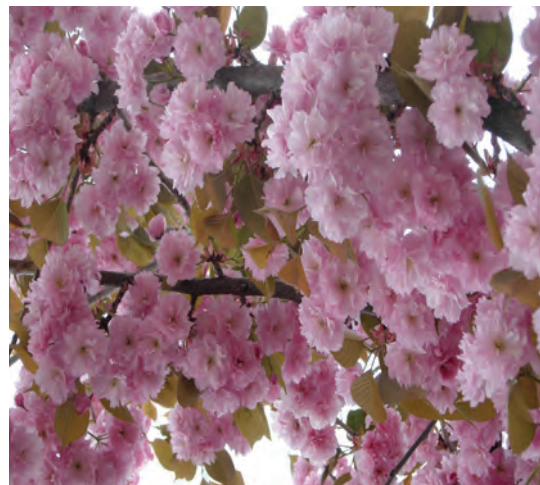
Circonf. cm.
 Circonf. cm.
 Girth cm.
 Kreisumfang cm.

PRUNUS

serrulata "Amanogawa", *serrulata "Kanzan"*, *serrulata "Royal Burgundy"*, *avium "Plena"*, *subh. "Autumnalis"*, *subh. "Pendula"*, *subhirtella "Pendula Rosea"*, *serrulata "Kiku Shidare Sakura"*, *virginiana "shubert"*, *"pandora"*, *"accolade"*, *Fruticosa "globosa"*, *padus*

	Clt. 90	18-20
	Clt. 110	20-25
	Clt. 110	25-30

	Clt. 15	6-8
	Clt. 20	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 30	12-14



Prunus serrulata "Kanzan"

triloba, sinensis "Alba" ☀ -25° / -20°

(in varietà, en variété, in variety, in Sorten)

	Clt. 10	80-100
	Clt. 12	100-125
	Clt. 15	125-150

PUNICA

granatum ☀ -10°

	Clt. 3	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 12	100-125
	Clt. 15	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300

	Clt. 15	6-8
	Clt. 18	8-10
	Clt. 25	10-12
	Clt. 30	12-14
	Clt. 40	14-16
	Clt. 50	16-18
	Clt. 70	18-20
	Clt. 90	20-25
	Clt. 100	25-30
	Clt. 110	30-40
	Clt. 120	40-50
	Clt. 130	50-60
	Clt. 150	60-80

esemplari su richiesta
 exemplaire sur demande
 specimen upon request
 Exemplare auf Wunsch Anfrage



Punica granatum



Punica granatum "Nana"



Pyracantha "Mohave"



Pyrus calleryana "Chanticleer"

PUNICA

granatum "Nana" ("Gracilissima") ☀ -5°



Clt. 3

Clt. 5

Clt. 10

Clt. 15

Clt. 25

PYRACANTHA

"Mohave", "Orange Glow", "Soleil d'Or", "Ventoux Red", "Navaho" ☀ -20°



Clt. 2 60-80

Clt. 2 80-100

Clt. 3 100-125

Clt. 10 125-150

Clt. 12 150-175

Clt. 15 175-200



Clt. 12 Ø 35-40

Clt. 15 Ø 40-45



Clt. 25 80-100

Clt. 35 100-125

Clt. 40 125-150

Clt. 45 150-175

Clt. 50 175-200



Clt. 18 120x85

PYRUS

calleryana "Chanticleer", "Beech Hill" ☀ -25°



Clt. 18 8-10

Clt. 25 10-12

Clt. 30 12-14

Clt. 50 14-16

Clt. 70 16-18

Clt. 90 18-20

Clt. 110 20-25



Clt. 25 150-175

Clt. 30 175-200

Clt. 35 200-250

Clt. 50 250-300

Clt. 70 300-350

Clt. 90 350-400

PYRUS

communis (pero, poirier, pear tree, Birnbaum) ☼ -30° / -20°

	Clt. 12	6-8
	Clt. 15	8-10
	Clt. 18	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18
	Clt. 90	18-20
	Clt. 90	20-25
	Clt. 110	25-30
	Clt. 110	30-35

	Clt. 18	120x85
---	---------	--------



Pyrus communis

salicifolia "Pendula" ☼ ☺ -30° / -25°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 35	12-14
	Clt. 50	14-16
	Clt. 70	16-18



Quercus ilex

QUERCUS

ilex ☼ ☺ ● -15° / -10°
suber ☼ -10° / -5°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 5	60-80
	Clt. 10	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350
	Clt. 130	350-400
	Clt. 160	400-450

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18

esemplari su richiesta
exemplaire sur demande
specimen upon request
Exemplare auf Wunsch Anfrage



Quercus ilex


Quercus suber

Quercus petraea

Quercus palustris

QUERCUS

ilex ☀ ● -15° / -10°

suber ☀ -10° / -5°


Clt. 110	18-20
Clt. 150	20-25
Clt. 200	25-30
Clt. 350	30-35
Clt. 500	35-40
Clt. 500	40-50
Clt. 500	50-60
Clt. 750	60-80



Clt. 18	120X85
Clt. 50	150X100
Clt. 110	200X150



Clt. 35	150X100	8-10
Clt. 50	150X100	10-12
Clt. 70	150X120	12-14
Clt. 90	150X120	14-16
Clt. 110	180X120	16-18
Clt. 150	180X120	18-20
Clt. 200	180X120	20-25

palustris, imbricaria, petraea, frainetto, rubra, cerris

ilex ☀ -30° / -25°


Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14
Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 180	25-30
Clt. 240	30-35



Clt. 35	200-250
Clt. 50	250-300
Clt. 70	300-350
Clt. 90	350-400
Clt. 110	400-450
Clt. 150	450-500
Clt. 250	500-600

pedunculata "Koster", (robur "Koster") ☀ -30° / -25°

QUERCUS

pedunculata "Koster", (robur "Koster") ☀ -30° / -25°

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25
	Clt. 180	25-30
	Clt. 240	30-35

pedunculata "Pyramidalis", (robur "Fastigiata") ☀ -30° / -25°

	Clt. 35	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350
	Clt. 90	350-400
	Clt. 110	400-450
	Clt. 150	450-500
	Clt. 250	500-550

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18
	Clt. 110	18-20
	Clt. 130	20-25
	Clt. 180	25-30
	Clt. 240	30-35

pedunculata (robur) ☀ -30° / -25°

x turneri (pseudoturneri) ☀ -15°

imbricaria, hispanica ☀ -25°

	Clt. 35	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350
	Clt. 90	350-400
	Clt. 110	400-450
	Clt. 130	450-500

	Clt. 25	8-10
	Clt. 30	10-12
	Clt. 50	12-14
	Clt. 70	14-16
	Clt. 90	16-18



Quercus pedunculata "Koster"



Quercus pedunculata "Pyramidalis"



Quercus pedunculata



Rhaphiolepis x delacourii "Springtime"



Rhododendron

QUERCUS

pedunculata (robur) ☀ -30° / -25°
x turneri (pseudoturneri) ☀ -15°
imbricaria, hispanica ☀ -25°



Clt. 110	18-20
Clt. 130	20-25
Clt. 180	25-30
Clt. 240	30-35

RHAMNUS

alaternus ☀ -10°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18

RHAPHIOLEPIS

x delacourii "Springtime", umbellatus "Ovatus" ☀ -10° / -5°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18
Clt. 30



Clt. 18	Ø 40-60
Clt. 25	Ø 60-80
Clt. 35	Ø 80-100

RHODODENDRON

hybridum (in varietà, en variété, in variety, in Sorten) ☀ -20° / -15°



Clt. 10	40-50
Clt. 15	50-60
Clt. 25	60-70
Clt. 30	70-80
Clt. 50	80-90
Clt. 70	90-100
Clt. 90	100-120
Clt. 120	120-140
Clt. 150	140-160
Clt. 180	160-180
Clt. 240	180-200

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

RHUS

typhina, typhina "Dissecta" (Laciniata), "Tiger Eyes" ☀ -25°



Clt. 3

Clt. 10

Clt. 18

Clt. 25

Clt. 35

Clt. 50



Clt. 25

8-10

Clt. 35

10-12

Clt. 50

12-14

Clt. 70

14-16

Clt. 90

16-18

Clt. 110

18-20

Clt. 130

20-25



Rhus typhina "Dissecta"

RHNCOSPERMUM jasminoides ⇔ TRACHELOSPERMUM jasminoides

RIBES

grossularia

(Uva spina, Groseille à marquereau, Goosberry, Stachelbeere)
nigrum, rubrum (Ribes a grappoli, Groseilles à grappes,



Clt. 3



Robinia "Frisia"

ROBINIA

pseudoacacia, pseudoacacia "Bessoniana", "Casque Rouge", "Hispida Rosea", "Monophylla", "Pyramidalis", "Semperflorens", "Umbraculifera" ☀ -25°



Clt. 25

8-10

Clt. 30

10-12

Clt. 50

12-14

Clt. 70

14-16

Clt. 90

16-18

Clt. 110

18-20

Clt. 120

20-25

Clt. 150

25-30

Clt. 180

30-35



Robinia pseudoacacia "Umbraculifera"



Rosa



Rosa



Rosa

ROSA

collezione classica, collection classique, classic collection, klassische Sammlung ☀ -15°



Clt. 3

Clt. 10



Clt. 10

Clt. 15



Clt. 5

Clt. 10



Clt. 18

Clt. 30



Clt. 18 120-140

Clt. 25 140-160



Clt. 18 120x85

Clt. 50 150x100



Clt. 18 120 Ø 60

Clt. 25 200 Ø 100



Clt. 25 250



Clt. 25 250 20 cm.

Clt. 25 250 40 cm.



Clt. 25 270

banksiae "Lutea", "Alba", "Rosea", "Sanguinea" ☀ -15°



Clt. 3

Clt. 7

Clt. 10

Clt. 12

Clt. 15

ROSMARINUS

officinalis, prostratus ☀ -10°



Clt. 2

Clt. 3

Clt. 10

Clt. 18

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

RUBUS

fruticosus (Roveto) ☀ -10° / -5°

idaeus (Lampone, Framboiser, Raspberry, Himbeere) ☀ -10°



Clt. 3
Clt. 10

RUDBECKIA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ ☀ -15° / -10°



Clt. 2

RUSCUS

aculeatus ☀ -10° / -5°, *racemosus* (Danae) ☀ -10°



Clt. 2
Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18



Ruscus aculeatus

SALIX

babylonica, *babylonica* "Aurea" ☀ -30°/-25°

alba ☀ -40°/-35°, *alba* "Liempde" ☀ -30°

alba "Vitellina", *alba* "Chermesina" ☀ -35°



Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 45	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 70	18-20
Clt. 90	20-25
Clt. 110	25-30

caprea "Pendula" ("Kilmarnock") ☀ -35° / -30°



Clt. 15	6-8
Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12



Clt. 15	6-8
Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12



Salix alba "Vitellina"


Salix matsudana "Tortuosa"

Santolina chamaecyparissus

Schinus molle

SALIX

matsudana "Tortuosa", matsudana "Tortuosa Aurea" ☀ -25°

	Clt. 15	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 30	175-200
	Clt. 30	200-250
	Clt. 35	250-300
	Clt. 50	300-350
	Clt. 70	350-400

*purpurea, purpurea "Nana", repens, rosmarinifolia,
alba "Vitellina"* ☀ -25°

	Clt. 3
--	--------

SALVIA

*officinalis, "Purpurea", "Tricolor", "Icterina", ☀ -15°,
microphylla*

	Clt. 2
	Clt. 3
	Clt. 10

SANTOLINA

chamaecyparissus ☀ -5°,

	Clt. 2
	Clt. 3
	Clt. 10

SARCOCOCCA

Hookeriana, orientalis, ruscifolia, confusa, humilis
 ☀ ☀ -15°

	Clt. 3
	Clt. 7
	Clt. 10

SCHINUS

molle ☀ -5° / 0°

	Clt. 2	80-100
	Clt. 3	100-125
	Clt. 3	125-150

	Clt. 25	8-10
	Clt. 35	10-12
	Clt. 50	12-14

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

SCHINUS

molle ☺ -5° / 0°



Clt. 70	14-16
Clt. 90	16-18
Clt. 110	18-20
Clt. 120	20-25
Clt. 130	25-30

SCIADOPITYS

verticillata ☺ -20°



Clt. 15	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 30	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200
Clt. 70	200-250
Clt. 90	250-300
Clt. 90	300-350



Sciadopitys verticillata

SEDMUM P

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☺ -10° / -5°



Gt. 9	
Clt. 2	
Clt. 7	
Clt. 10	

SEQUOIA

gigantea (*Sequoiadendron giganteum*) ☺ -20°
sempervirens ☺ -15°



Clt. 15	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300
Clt. 130	300-350
Clt. 150	350-400



Sequoia gigantea



Skimmia japonica



Sophora japonica "Pendula"



Sorbus aucuparia

SKIMMIA

japonica, japonica "Rubella" ☀️🌙 -20° / -15°


Clt. 2
Clt. 3
Clt. 7
Clt. 10

SOLANUM

seaforthianum, jasminoides, jasminoides "Album" ☀️🌙 0°


Clt. 2	150-200
Clt. 3	200-250

SOPHORA

*japonica, japonica "Regent", japonica "Fastigiata"
 (japonica "Pyramidalis")* ☀️🌙 -40° / -35°


Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25

japonica "Pendula" ☀️ -20° / -15°


Clt. 25	8-10
Clt. 35	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25

SORBUS

aucuparia ☀️ -30° / -20°


Clt. 25	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30

Planta in Plante en Plants in Pflanze in	Altezza cm. Hauteur cm. Height cm.	Circonf. cm. Circonf. cm. Girth cm.
		Kreisumfang cm.

SORBUS

domestica, (sorbo, sorbier de oiseleurs, rowan, eberesche) ☀️☀️ -25° / -20°



Clt. 12	6-8
Clt. 15	8-10
Clt. 18	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 90	20-25



Sorbus domestica

SPARTIUM

juncinum ☀️ -15° / -10°



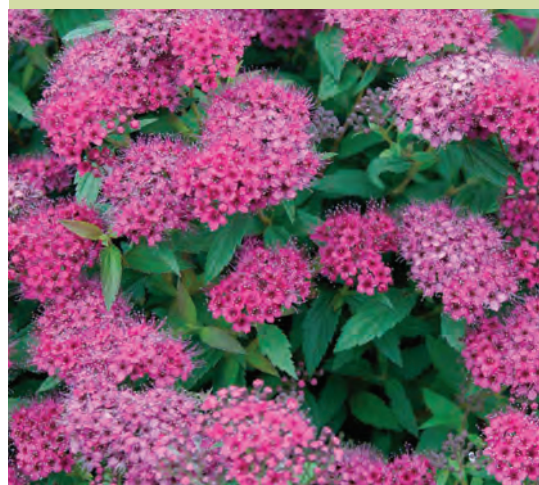
Clt. 2	
Clt. 3	
Clt. 10	

SPIRAEA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀️☀️ -30° / -20°



Clt. 2	
Clt. 3	
Clt. 10	



Spiraea japonica "Antony Waterer"

STIPA



tenuifolia, tenuifolia "Pony Tails", gigantea, capillata, brachytricha, tenuissima ☀️ -15° / -10°



Clt. 3	
Clt. 10	



Strelitzia reginae

STRELITZIA

augusta, reginae, nicolai ☀️ 10°



Clt. 10	
Clt. 12	
Clt. 18	
Clt. 35	
Clt. 50	

esemplari su richiesta
exemplaire sur demande
specimen upon request
Exemplare auf Anfrage


Syringa vulgaris

Tamarix tetrandra

Taxodium distichum

SYMPHORICARPOS

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀ -30°


 Clt. 3
 Clt. 10

SYRINGA

vulgaris ☀ -30° / -20°

in varietà, en variété, in variety, in Sorten


 Clt. 3
 Clt. 10
 Clt. 15
 Clt. 25
 Clt. 35
 Clt. 50

TAMARIX

gallica, ramosissima (pentandra), Aestivalis, tetrandra (africana) ☀ -25°/-20°

 Clt. 3
 Clt. 10

 Clt. 30 8-10
 Clt. 35 10-12
 Clt. 50 12-14
 Clt. 70 14-16
 Clt. 90 16-18
 Clt. 110 18-20
 Clt. 120 20-25
 Clt. 130 25-30

TAXODIUM

distichum ☀ ☀ -25° / -20°

 Clt. 15 150-175
 Clt. 25 175-200
 Clt. 30 200-250
 Clt. 70 250-300
 Clt. 90 300-350
 Clt. 110 350-400

TAXUS

baccata ☀ -20° / -15°

 Z 150-175
 Z 175-200
 Z 200-250

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

TAXUS baccata -20° / -15°



Clt. 12	60-80
Clt. 18	80-100
Clt. 25	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250



Z	120-140
Z	140-160
Z	160-180
Z	180-200
Z	200-220
Z	220-240
Z	240-260
Z	260-280
Z	280-300
Z	300-350



Clt. 25	80-100
Clt. 35	100-120
Clt. 50	120-140
Clt. 70	140-160
Clt. 90	160-180
Clt. 90	180-200
Clt. 110	200-220
Clt. 130	220-240
Clt. 220	240-260
Clt. 220	260-280
Clt. 300	280-300
Clt. 300	300-350



Clt. 15	Ø 30-40
Clt. 18	Ø 40-50
Clt. 25	Ø 50-60
Clt. 30	Ø 60-80



Clt. 70	150-160
Clt. 90	160-180
Clt. 110	180-200
Clt. 130	200-250



Taxus baccata



Taxus baccata



TAXUS baccata -20° / -15°

	Z	Ø 50-60
	Z	Ø 60-70
	Z	Ø 70-80
	Z	Ø 80-90
	Z	Ø 90-100
	Z	Ø 100-120
	Z	Ø 120-140

	Clt. 18	Ø 30-40
	Clt. 25	Ø 40-50
	Clt. 30	Ø 50-60
	Clt. 50	Ø 60-70
	Clt. 70	Ø 70-80
	Clt. 70	Ø 80-90
	Clt. 90	Ø 90-100
	Clt. 110	Ø 100-120
	Clt. 130	Ø 120-140

	Clt. 35	50x50x50
	Clt. 50	60x60x60
	Clt. 70	70x70x70
	Clt. 90	80x80x80

	Z	120-140
	Z	140-160
	Z	160-180
	Z	180-200
	Z	200-220
	Z	220-240
	Z	240-260
	Z	260-280
	Z	280-300
	Z	300-350

	Clt. 180	175-200
	Clt. 110	200-250



Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

TAXUS baccata -20° / -15°



Clt. 25	80-100
Clt. 35	100-120
Clt. 50	120-140
Clt. 70	140-160
Clt. 90	160-180
Clt. 90	180-200
Clt. 110	200-220
Clt. 130	220-240
Clt. 220	240-260
Clt. 220	260-280
Clt. 300	280-300
Clt. 300	300-350



Clt. 70	140-160
Clt. 90	160-180
Clt. 90	180-200



Clt. 50	120-140
Clt. 70	140-160
Clt. 90	160-180
Clt. 90	180-200



Clt. 90	160-180
Clt. 90	180-200



Clt. 90	160-180
Clt. 90	180-200

baccata "Fastigiata" (hyberника) -25° / -20°



Z	140-160
Z	160-180
Z	180-200
Z	200-220
Z	220-240
Z	240-260
Z	260-280
Z	280-300



Clt. 12	80-100
Clt. 18	100-120
Clt. 25	120-140
Clt. 35	140-160
Clt. 50	160-180



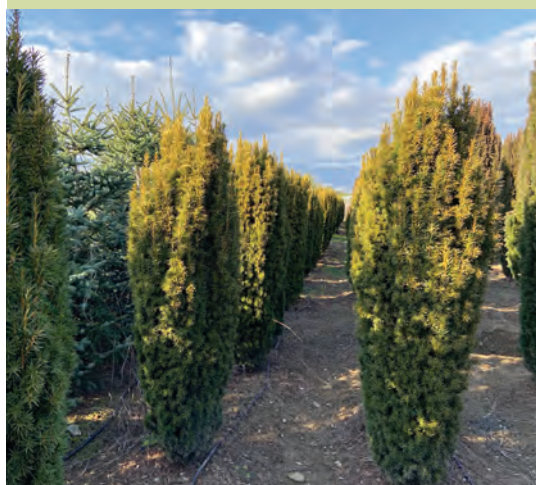
Taxus baccata



Taxus baccata "Fastigiata"



Taxus baccata "Fastigiata"



Taxus baccata "Fastigiata Aurea"



Taxus x media "Hicksii"

TAXUS

baccata "Fastigiata" (*hybernica*) ☀ -25° / -20°



Clt. 70	180-200
Clt. 90	200-220
Clt. 90	220-240
Clt. 110	240-260
Clt. 130	260-280
Clt. 130	280-300

baccata "Fastigiata Aurea",
 (*hybernica* "Aurea") ☀ -25° / -20°



Z	120-140
Z	140-160
Z	160-180
Z	180-200
Z	200-220
Z	220-240
Z	240-260



Clt. 12	80-100
Clt. 18	100-120
Clt. 25	120-140
Clt. 35	140-160
Clt. 50	160-180
Clt. 70	180-200
Clt. 90	200-220
Clt. 90	220-240
Clt. 110	240-260

x media "Hicksii" ☀ -25° / -20°

x media "Hillii" ☀ -25° / -20°



Z	125-150
Z	150-175
Z	175-200
Z	200-250
Z	250-300
Z	300-350



Clt. 30	100-125
Clt. 35	125-150
Clt. 50	150-175
Clt. 70	175-200
Clt. 90	200-250
Clt. 110	250-300

TAXUS

x media "Hicksii" ☼ ☺ -25° / -20°

x media "Hillii" ☺ -25° / -20°

	Clt. 90	160-180
	Clt. 90	180-200

	Clt. 50	120-140
	Clt. 70	140-160
	Clt. 90	160-180
	Clt. 90	180-200

TEUCRIUM

fruticans, hircanicum, chamaedrys ☼ 0°

	Clt. 3	
	Clt. 10	

THUYA

occidentalis "Danica", "Tiny Tim"

occidentalis "Europe Gold", "Golden Globe",

"Rheingold", "Sunkist" ☺ -30°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 15	

**occidentalis "Pyramidalis", plicata,
plicata "Atrovirens", plicata "Excelsa"** ☺ -30°

	Clt. 10	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 40	175-200
	Clt. 50	200-250
	Clt. 70	250-300
	Clt. 90	300-350
	Clt. 150	350-400

occidentalis "Smaragd" ("Emeraude") ☺ ☺ -30°

	Clt. 12	80-100
	Clt. 15	100-125
	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250
	Clt. 90	250-300
	Clt. 110	300-350



Taxus x media "Hillii"



Thuya plicata "Atrovirens"


Thuja occidentalis "Smaragd"

Thuja orientalis "Compacta Aurea Nana"

Thuja orientalis "Pyramidalis Aurea"

THUYA

occidentalis "Smaragd" ("Emeraude") ☺ ☺ -30°

	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 35	175-200

	Clt. 15	Ø 30-35
	Clt. 18	Ø 35-40
	Clt. 25	Ø 40-45
	Clt. 25	Ø 45-50

	Clt. 18	125-150
	Clt. 25	150-175
	Clt. 35	175-200

orientalis "Compacta Aurea Nana", "Aurea Nana Berckman" ☺ ☺ -25° / -20°

	Clt. 10	
	Clt. 12	Ø 30-40
	Clt. 15	Ø 40-50
	Clt. 18	Ø 50-60
	Clt. 20	Ø 60-70
	Clt. 25	Ø 70-80
	Clt. 50	Ø 80-90
	Clt. 70	Ø 90-100
	Clt. 90	Ø 100-120

orientalis "Pyramidalis Aurea" ☺ ☺ -25° / -20°

	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 20	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 35	175-200
	Clt. 45	200-250
	Clt. 50	250-300
	Clt. 70	300-350
	Clt. 120	300-350

	Clt. 15	Ø 30-35
	Clt. 18	Ø 35-40
	Clt. 25	Ø 40-45
	Clt. 25	Ø 45-50

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

THYMUS P

vulgaris (officinalis), serpyllum, citriodorus "Silver Queen", praecox, praecox "Albiflorus", "Coccineus"
 ☀ -10° / -5°



Clt. 2

Clt. 3

TIBOUCHINA

urvilleana, semidecandra, grandiflora ☀ 5°



Clt. 3

40-60

Clt. 10

60-80



Tibouchina macrantha

TILIA

americana (hybrida "Argentea"), cordata, cordata "Erecta", cordata "GlenLeven", ☀ -30°
 cordata "Greenspire", euchlora, europaea "Pallida",
 intermedia, platyphyllos, tomentosa (argentea)



Clt. 25

8-10

Clt. 30

10-12

Clt. 35

12-14

Clt. 50

14-16

Clt. 70

16-18

Clt. 90

18-20

Clt. 110

20-25

Clt. 130

25-30



Tilia americana



Clt. 50

150x120

14-16

Clt. 70

150x120

16-18

Clt. 90

200x150

18-20

Clt. 110

200x150

20-25

Clt. 130

200x150

25-30



Tilia cordata "Greenspire"



Tilia cordata



Trachelospermum jasminoides



Trachelospermum asiaticum



Trachycarpus fortunei

TRACHELOSPERMUM

jasminoides, asiaticum ☀ -10°



Clt. 3	100-125
Clt. 3	125-150
Clt. 5	150-175
Clt. 7	150-175
Clt. 10	175-200
Clt. 15	200-250
Clt. 25	250-300
Clt. 35	300-350
Clt. 50	350-400
Clt. 65	400-450



Clt. 18	120x85
Clt. 50	150x100
Clt. 110	200x150
Clt. 110	300x150
Clt. 110	350x150



Clt. 18	120	Ø 60
Clt. 25	200	Ø 100



Clt. 25	250
Clt. 25	250



Clt. 25	250	20 cm.
Clt. 25	250	40 cm.



Clt. 25	270
---------	-----

TRACHYCARPUS

fortunei (chamaerops excelsa) ☀ -15°

alt. tronco	alt.totale
hauteure	hauteure
tronc	totale
trunk height	total height
höhe des	höhe total
Stammes	



Clt. 10	60-80	
Clt. 12	80-100	
Clt. 18	20-30	100-125
Clt. 25	30-40	125-150
Clt. 45	40-50	125-150
Clt. 50	50-60	125-150
Clt. 60	60-70	150-200

TRACHYCARPUS

fortunei (chamaerops excelsa) ☀ -15°

alt. tronco	alt. totale
hauteure tronc	hauteure totale
trunk height	total height
höhe des Stammes	höhe total



Clt. 60	70-80	150-200
Clt. 70	80-90	150-200
Clt. 90	90-100	200-250
Clt. 90	100-120	200-250
Clt. 110	120-140	200-250
Clt. 130	140-160	250-300
Clt. 230	160-180	250-300
Clt. 230	180-200	250-300
Clt. 285	200-220	300-350
Clt. 350	220-240	300-350
Clt. 500	240-260	300-350
Clt. 500	260-280	350-400
Clt. 500	280-300	350-400
Clt. 500	300-320	350-400
Clt. 500	320-340	350-400
Clt. 500	340-360	400-450
Clt. 500	360-380	400-500



Clt. 50	40-50
Clt. 65	50-60
Clt. 90	70-80
Clt. 110	80-90
Clt. 130	90-100
Clt. 160	100-120
Clt. 160	120-140
Clt. 230	140-160
Clt. 285	160-180
Clt. 350	180-200
Clt. 500	200-220

esemplari su richiesta
 exemplaire sur demande
 specimen upon request
 Exemplare auf Wunsch Anfrage



Trachycarpus fortunei



Trachycarpus fortunei



Trachycarpus fortunei


Trachycarpus wagnerianus

Ulmus montana "Pendula"

TRACHYCARPUS

wagnerianus ☀ -20°


	alt. tronco hauteur trunc trunk height höhe des Stammes	alt.totale hauteur totale total height höhe total
Clt. 10		60-80
Clt. 12		80-100
Clt. 18	20-30	100-125
Clt. 25	30-40	125-150
Clt. 30	40-50	125-150
Clt. 35	50-60	125-150
Clt. 50	60-70	150-200
Clt. 50	70-80	150-200
Clt. 70	80-90	150-200
Clt. 70	90-100	200-250
Clt. 90	100-120	200-250
Clt. 110	120-140	200-250
Clt. 130	140-160	250-300
Clt. 160	160-180	250-300
Clt. 180	180-200	250-300
Clt. 180	200-220	300-350

TULBAGHIA

violacea, *violacea "Silver Lace"*, *violacea "Purple Eye"*, *violacea "Alba"* ☀ -30°

Clt. 3
Clt. 10

ULMUS

montana "Pendula" (glabra "Pendula") ☀ ☀ -30°


Clt. 18	8-10
Clt. 25	10-12
Clt. 30	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25

resista, pumila ☀ ☀ -30°


Clt. 30	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 130	25-30

Planta in	Altezza cm.
Plante en	Hauteur cm.
Plants in	Height cm.
Pflanze in	Girth cm.
	Kreisumfang cm.

VACCINIUM

myrtillus, corymbosum,
 (Mirtillo, Myrtle, Blueberry, Heidelbeere) ☀ ⚡ -10/-5°


Clt. 2
Clt. 3
Clt. 10


Vaccinium myrtillus

VERONICA (HEBE)

in varietà, en variété, in variété, in variety, in Sorten ☀ ⚡ -10/-5°


Clt. 3
Clt. 10

VIBURNUM

bodnantense ☀ -15°


Clt. 3 40-60
Clt. 10 60-80
Clt. 12 80-100


Viburnum "Cinnamomifolium"

burkwoodii, carlesii, carlesii "Aurora", juddii, ☀ -20/-15°
plicatum "Watanabe", plicatum "Mariessii", davidii, propinquum, "Eskimo", carcephalum, cinnamonifolium, lantana


Clt. 3 30-40
Clt. 10 40-60
Clt. 18 60-80
Clt. 30 80-100
Clt. 35 100-125
Clt. 50 125-150
Clt. 50 150-175


Lucidum ☀ ⚡ -5°


Clt. 3 40-60
Clt. 3 60-80
Clt. 10 80-100
Clt. 15 80-100
Clt. 18 100-125
Clt. 25 125-150
Clt. 30 150-175
Clt. 50 150-175
Clt. 70 175-200
Clt. 90 200-250


Viburnum lucidum



Viburnum rhytidophyllum



Viburnum tinus "Eve Price"



Viburnum tinus "Eve Price"

VIBURNUM

opusum "Flore Pleno", *opusum "Roseum"* ☀ ⚡ -30°

	Clt. 3	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 18	80-100
	Clt. 30	100-125
	Clt. 35	125-150

rhytidophyllum ☀ ⚡ -25°/-20°

	Clt. 3	30-40
	Clt. 5	40-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 15	80-100
	Clt. 18	100-125
	Clt. 25	125-150
	Clt. 30	150-175
	Clt. 50	175-200
	Clt. 70	200-250

tinus "Eve Price", *"Grandiflorum"*,
"Macrophyllum" ☀ ⚡ -10°

	Clt. 3	30-40
	Clt. 3	40-50
	Clt. 7	50-60
	Clt. 10	60-80
	Clt. 18	80-100
	Clt. 25	100-125
	Clt. 35	125-150
	Clt. 50	125-150
	Clt. 70	150-175
	Clt. 90	175-200

	Clt. 10	Ø 20-25
	Clt. 15	Ø 25-30
	Clt. 18	Ø 30-40
	Clt. 25	Ø 40-50

	Clt. 10	Ø 30-40
	Clt. 12	Ø 40-50
	Clt. 15	Ø 50-60
	Clt. 25	Ø 60-70
	Clt. 35	Ø 70-80

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

VIBURNUM

*tinus “Eve Price”, “Grandiflorum”,
“Macrophyllum” ☼ -10°*

	Clt. 50	Ø 80-90
	Clt. 70	Ø 100-110

	Clt. 25	80-100
	Clt. 35	100-125
	Clt. 50	125-150
	Clt. 50	150-175
	Clt. 70	175-200



Viburnum tinus “Eve Price”

VINCA

major, major “Variegata”, minor ☼ -20° / -15°

	Clt. 2	
	Clt. 3	



Vinca major “Variegata”

VITEX

agnus-castus , agnus-castus “Alba”, agnus-castus “Latifolia”, “Angustifolia”, First edition “Delta Blues” ☼ -20° / -15°

	Clt. 3	
	Clt. 10	
	Clt. 25	

VITIS

vinifera ☼ -10°

	Clt. 5	150-175
	Clt. 10	175-200
	Clt. 12	200-250
	Clt. 18	250-300

	Clt. 18	120x85
	Clt. 15	8-10
	Clt. 18	10-12
	Clt. 25	12-14
	Clt. 30	14-16
	Clt. 35	16-18
	Clt. 50	18-20
	Clt. 60	20-25
	Clt. 70	25-30
	Clt. 90	30-35

coignetiae ☼ -10°

	Clt. 10	
	Clt. 18	



Vitis vinifera


Washingtonia robusta

Weigela hortensis

Wisteria "Black Dragon"

WASHINGTONIA filifera (pritchardia), robusta ☀-10°



Clt. 25	100-125	20-30
Clt. 35	125-150	30-40
Clt. 35	125-150	40-50
Clt. 50	125-150	50-60
Clt. 50	150-175	60-70
Clt. 70	150-175	70-80
Clt. 70	150-175	80-90
Clt. 90	175-200	90-100
Clt. 90	175-200	100-120
Clt. 110	200-250	120-140
Clt. 130	200-250	140-160
Clt. 130	250-300	160-180
Clt. 150	250-300	180-200
Clt. 150	300-350	200-250
Clt. 200	300-350	250-300
Clt. 250	350-400	300-350

esemplari su richiesta
 exemplaire sur demande
 specimen upon request
 Exemplare auf Wunsch Anfrage

WEIGELA

in varietà, en variété, in variety, in Sorten ☀-30°-20°



Clt. 3
Clt. 10
Clt. 18

WESTRINGIA fruticosa ☀-10°



Clt. 3
Clt. 10

WISTERIA

"Schiro Kapitan Fuji", "Black Dragon", "Schowa Beni",
 "Amethyst", "Texas Purple", "Ito Koku Riu", "Lilac Rose",
 "Jissai", "Longissima Alba", "Prematura", "Royal Purple",
 "Macrobotrys", "Prolific", "Floribunda",
 "Floribunda Alba", "Floribunda Rosea", sinensis "Alba"
 ☀ -30°/-20°



Clt. 3	150-200
Clt. 10	200-250
Clt. 15	250-300
Clt. 25	300-350
Clt. 35	350-400
Clt. 50	400-450

WISTERIA

“Schiro Kapitan Fuji”, “Black Dragon”, “Schowa Beni”,
“Amethyst”, “Texas Purple”, “Ito Koku Riu”, “Lilac Rose”,
“Jissai”, “Longissima Alba”, “Prematura”, “Royal Purple”,
“Macrobotrys”, “Prolific”, “Floribunda”,
“Floribunda Alba”, “Floribunda Rosea”, sinensis “Alba”

☀ -30°/-20°



Clt. 50	450-500
Clt. 70	500-600
Clt. 90	600-700



Clt. 18	5-6
Clt. 20	6-8
Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20

sinensis ☀ -30°/-20°



Clt. 3	150-200
Clt. 10	200-250
Clt. 15	250-300
Clt. 25	300-350
Clt. 35	350-400
Clt. 50	400-450
Clt. 50	450-500
Clt. 70	500-600
Clt. 90	600-700



Clt. 18	5-6
Clt. 20	6-8
Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 50	12-14



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20



Wisteria sinensis



Wisteria sinensis



Wisteria sinensis


Wisteria sinensis

Yucca elephantipes

Yucca filamentosa "Gold Heart"

WISTERIA

sinensis ☀ -30°/-20°

	Clt. 18	120x85
	Clt. 50	150x100
	Clt. 110	200x150
	Clt. 110	300x150

	Clt. 18	120	Ø 60
	Clt. 25	200	Ø 100

	Clt. 25	250
---	---------	-----

	Clt. 25	250	20 cm.
	Clt. 25	250	40 cm.

	Clt. 25	270
---	---------	-----

YUCCA

aloifolia, aloifolia "Variegatum" ☀ -5°

	Clt. 10
	Clt. 15
	Clt. 25
	Clt. 35
	Clt. 50

YUCCA

elephantipes ☀ -5°

	Clt. 18
	Clt. 35
	Clt. 45
	Clt. 70
	Clt. 90
	Clt. 110
	Clt. 130

filamentosa, filamentosa "Variegata", "Color Guard"
filamentosa "Bright Edge", "Golden Sword", "Gold Heart" ☀ -7°

	Clt. 10
	Clt. 15
	Clt. 25

Planta in
Plante en
Plants in
Pflanze in

Altezza cm.
Hauteur cm.
Height cm.
Größe cm.

Circonf. cm.
Circonf. cm.
Girth cm.
Kreisumfang cm.

YUCCA

gloriosa ☀ -15°

gloriosa "Variegata", gloriosa "Bright Star" ☀ -7°



Clt. 10
Clt. 15
Clt. 25
Clt. 35
Clt. 50
Clt. 70
Clt. 90
Clt. 110
Clt. 130

rostrata ☀ -5°

altezza tronco
hauteure tronc
trunk height
Höhe des Stammes



Clt. 35	20-30
Clt. 35	30-40
Clt. 35	40-50
Clt. 45	50-60
Clt. 55	60-70
Clt. 55	70-80
Clt. 75	80-100
Clt. 70	100-120
Clt. 90	120-140
Clt. 90	140-160

ZIZIPHUS

jujuba (giuggiolo, jujubier, chinese date,
chinesische Dattel) ☀ -10°



Clt. 12	80-100
Clt. 15	100-125
Clt. 25	125-150
Clt. 35	150-175
Clt. 50	175-200



Clt. 25	8-10
Clt. 30	10-12
Clt. 35	12-14
Clt. 50	14-16
Clt. 70	16-18
Clt. 90	18-20
Clt. 110	20-25
Clt. 120	25-30
Clt. 130	30-35



Yucca gloriosa variegata



Yucca rostrata



Ziziphus jujuba

INDICE DEI NOMI COMUNI E BOTANICI DI ALCUNE PIANTE

Nome comune = Nome botanico

Abete bianco = *Abies alba pectinata*
Abete bianco d'America = *Picea glauca*
Abete blu del Colorado = *Picea pungens Glauca*
Abete del Caucaso = *Abies nordmanniana*
Abete delle Montagne Rocciose = *Picea pungens*
Abete di Grecia = *Abies pinsapo*
Abete di Norvegia = *Picea excelsa*
Abete pettinato = *Abies alba*
Abete rosso = *Picea excelsa*
Acacia di Costantinopoli = *Albizia julibrissin*
Acero = *Acer spp*
Acero americano = *Acer negundo*
Acero argenteo = *Acer saccarinum*
Acero di campo = *Acer campestre*
Acero di monte = *Acer pseudoplatanus*
Acero giapponese = *Acer palmatum Dissectum*
Acero norvegese = *Acer platanoides*
Acero riccio = *Acer platanoides*
Agrifoglio = *Ilex spp*
Agrifoglio blu = *Ilex x meservae*
Agrifoglio cinese = *Ilex cornuta (furcata)*
Agrifoglio comune = *Ilex aquifolium*
Agrifoglio di Perny = *Ilex cornuta (furcata)*
Agrifoglio variegato = *Ilex aquifolium Argenteo marginata*
Agrumi = *Citrus spp*
Albatro = *Arbutus unedo*
Albero dei tulipani = *Liriodendron tulipifera*
Albero della digitale = *Paulownia tomentosa (imperialis)*
Albero della morte = *Taxus baccata*
Albero della nebbia = *Cotinus coggygria*
Albero della vita = *Thuya orientalis*
Albero di Giuda = *Cercis siliquastrum*
Albero-capelvenere = *Ginkgo biloba*
Albero-pagoda = *Sophora japonica*
Albicocco = *Prunus armeniaca*
Alloro = *Laurus nobilis*
Arancio = *Citrus sinensis*
Arancio amaro = *Citrus aurantium*
Arancio del Messico = *Choisya ternata*
Bagolaro = *Celtis australis*
Betulla = *Betula spp*
Betulla bianca = *Betula alba (= pendula = verrucosa)*
Betulla comune = *Betula alba (= pendula = verrucosa)*
Betulla himalaiana = *Betula utilis*
Biancospino = *Crataegus spp*
Biancospino europeo = *Crataegus oxyacantha*
Biancospino selvatico = *Crataegus oxyacantha*
Bossò = *Buxus spp*
Bossò comune = *Buxus sempervirens*
Bossò nano = *Buxus sempervirens Suffruticosa*
Calamondino = *Citrus reticulata*
Caprifoglio = *Lonicera spp*
Carpino comune = *Carpinus betulus*
Cascia = *Robinia pseudoacacia*
Cascia ombrello = *Robinia pseudoacacia Umbraculifera*

Castagno = *Castanea sativa*
Castagno d'India = *Aesculus hippocastanum*
Cedrina = *Lippia citriodora*
Cedro azzurro = *Cedrus atlantica Glauca*
Cedro del Giappone = *Cryptomeria japonica*
Cedro dell'Atlante = *Cedrus atlantica*
Cedro indiano = *Cedrus deodara*
Cedro del Libano = *Cedrus libani*
Cerro = *Quercus cerris*
Cidonia da fiore = *Chaenomeles spp*
Ciliegio di primavera = *Prunus subhirtella*
Ciliegio domestico = *Prunus avium*
Ciliegio giapponese = *Prunus serrulata*
Ciliegio invernale = *Prunus subhirtella Autumnalis*
Cipresso = *Chamaecyparis, Cupressocyparis, Cupressus spp, Taxodium e Thuya spp*
Cipresso bianco = *Chamaecyparis lawsoniana*
Cipresso calvo = *Taxodium distichum*
Cipresso d'America = *Chamaecyparis lawsoniana*
Cipresso del Giappone = *Cryptomeria japonica*
Cipresso dell'Arizona = *Cupressus arizonica*
Cipresso delle paludi = *Taxodium distichum*
Cipresso di Hinoki = *Chamaecyparis obtusa*
Cipresso di Monterey = *Cupressus macrocarpa*
Cipresso fetido = *Chamaecyparis nootkatensis*
Cipresso nero = *Cupressus sempervirens*
Cipresso rosso d'occidente = *Thuya plicata*
Corbezzolo = *Arbutus unedo*
Corniolo = *Cornus spp*
Cotogno = *Cydonia oblonga*
Erba della Pampa = *Cortaderia selloana*
Faggio = *Fagus spp*
Faggio a foglia di felce = *Fagus sylvatica Asplenifolia*
Faggio di bosco = *Fagus sylvatica*
Faggio rosso = *Fagus sylvatica Purpurea e Latifolia Major*
Falsa acacia = *Robinia pseudoacacia*
Farnia = *Quercus robur (= pedunculata)*
Fico = *Ficus carica*
Fillirea = *Phyllirea spp*
Frassino = *Fraxinus spp*
Frassino comune = *Fraxinus excelsior*
Frassino europeo = *Fraxinus excelsior*
Gaggia = *Robinia pseudoacacia*
Gattice = *Populus alba*
Gelso = *Morus spp*
Gelsomino = *Jasminum spp*
Gelsomino azzurro = *Plumbago capensis*
Ginepro cinese = *Juniperus chinensis*
Ginepro comune = *Juniperus communis*
Ginepro delle dune = *Juniperus sabina*
Ginepro prostrato = *Juniperus horizontalis*
Ginestra comune = *Cytisus spp*
Ginestra di Spagna = *Spartium junceum*

Giuggiolo = *Ziziphus sativa*
Gledischia = *Gleditzia triacanthos*
Glicine = *Wisteria*
Guajabo del Brasile = *Feijoa sellowiana*
Ippocastano = *Aesculus hippocastanum*
Kumquat = *Citrus japonica*
Lauro del Portogallo = *Prunus lusitanica*
Lauroceraso = *Prunus laurocerasus*
Leccio = *Quercus ilex*
Leilandia = *Cupressocyparis x leylandii* e cvs
Lentaggine = *Viburnum tinus*
Ligastro da siepe = *Ligustrum sinensis*
Ligastro lucido = *Ligustrum japonica* (= *lucidum*)
Lillà = *Syringa* spp
Lillatello = *Phillyrea* spp
Limone = *Citrus limonum*
Loppio = *Acer campestre*
Maggiociondolo = *Laburnum anagyroides*
Magnolia bianca = *Magnolia grandiflora*
Magnolia da fiore = *Magnolia liliiflora*
Magnolia da fiore = *Magnolia soulangeana*
Magnolia da fiore = *Magnolia stellata*
Magnolia sempreverde = *Magnolia grandiflora*
Mandarino = *Citrus nobilis*
Mandarino cinese = *Citrus japonica*
Mandorlo = *Prunus amygdalus*
Mazza di San Giuseppe = *Nerium Oleander*
Melo = *Malus* spp
Melo da fiore = *Malus floribunda*
Melograno = *Punica granatum*
Melograno nano = *Punica granatum*
Mimosa = *Acacia dealbata* e simili
Mirabolano rosso = *Prunus cerasifera* Pissardi
Mortella = *Myrtus* spp
Nespolo del Giappone = *Eriobotrya japonica*
Nespolo di Germania = *Mespilus germanica*
Nettarina = *Prunus persica* f. *Laevis*
Noccioulo = *Corylus avellana*
Noccioulo turco = *Corylus colurna*
Noce comune = *Juglans regia*
Noce d'America = *Juglans nigra*
Oleandro = *Nerium oleander*
Olivo = *Olea europaea*
Orniello = *Fraxinus ornus*
Ortensia = *Hydrangea* spp
Ortensia rampicante = *Hydrangea petiolaris*
Palla di neve = *Viburnum opulus*
Pallon di Maggio = *Viburnum opulus*
Palma = *Chamaerops excelsa*
Palma delle Canarie = *Phoenix canariensis*
Palma nana = *Chamaerops humilis*
Paolonia = *Pawlonia tomentosa* (*imperialis*)
Peccio = *Picea excelsa*
Pero = *Pyrus* spp
Pesco = *Prunus persica*
Pesco noce = *Prunus persica* f. *Laevis*
Pinastro = *Pinus maritima*
Pino = *Pinus* spp

Pino d'Aleppo = *Pinus halepensis*
Pino da pinoli = *Pinus pinea*
Pino domestico = *Pinus pinea*
Pino himalaiano = *Pinus wallichiana*
Pino nano = *Pinus mugo*
Pino nero = *Pinus nigra* *Austriaca*
Pino ombrello = *Pinus pinea*
Pino silvestre = *Pinus sylvestris*
Pioppo = *Populus* spp
Pioppo cipressino = *Populus nigra* *italica*
Pioppo lombardo = *Populus nigra* *italica*
Platano comune = *Platanus x acerifolia* (*hyspanica*)
Pompelmo = *Citrus paradisi*
Pungitopo = *Ruscus aculeatus*
Quercia = *Quercus* spp
Quercia americana = *Quercus rubra*
Quercia rossa = *Quercus palustris*
Rovere = *Quercus petraea* (= *sessilis*)
Sabina = *Juniperus sabina*
Salice = *Salix* spp
Salice argentato = *Salix alba*
Salice comune = *Salix alba*
Salice piangente = *Salix babylonica*
Salicone = *Salix caprea*
Sequoia = *Sequoia sempervirens*
Sequoia della California = *Sequoiadendron giganteum*
Sequoia gigantea = *Sequoiadendron giganteum*
Serenella = *Syringa* spp
Sicomoro = *Acer pseudoplatanus*
Sorbo = *Sorbus* spp
Sorbo degli uccellatori = *Sorbus aucuparia*
Sorbo domestico = *Sorbus domestica*
Sorbo montano = *Sorbus aria*
Spaccasassi = *Celtis australis*
Spino di Giuda = *Gleditzia triacanthos*
Storace = *Liquidambar styraciflua*
Sughera = *Quercus suber*
Susino = *Prunus domestica*
Tamerice = *Tamarix* spp
Tasso = *Taxus* spp
Tasso aureo = *Taxus baccata* *Fastigiata* (= *Hybernica*)
Aureomarginata
Tasso comune = *Taxus baccata*
Tasso irlandese = *Taxus baccata* *Fastigiata* (= *Hybernica*)
Tiglio = *Tilia* spp
Tiglio americano = *Tilia americana*
Tiglio ibrido = *Tilia americana*
Tiglio nostrano = *Tilia platyphyllos*
Tiglio pendulo = *Tilia petiolaris*
Tiglio selvatico = *Tilia cordata*
Tuia cinese = *Thuya orientalis*
Tuia occidentale = *Thuya occidentalis*
Tuia orientale = *Thuya orientalis*
Uccello del Paradiso = *Strelitzia* spp
Vite = *Vitis vinifera*
Vite del Canada = *Parthenocissus quinquefolia*
Wellingtonia = *Sequoiadendron giganteum*

INDEX DES NOMS COMMUNS ET BOTANIQUES DE QUELQUES PLANTES

Nom commun = Nom botanique

Abricotier = *Prunus armeniaca*
Acacia Boule = *Robinia pseudoacacia* "Umbraculifera"
Acacia de costantinople / Arbre de soie = *Albizia julibrissin*
Acacia rose / Robinier rose = *Robinia hispida*
Alavert = *Phillyrea spp*
Alysier blanc / Sorbier des Alpes = *Sorbus aria*
Amandier = *Prunus amygdalus* (*dulcis*)
Amélanchier = *Amelanchier*
Araucaria du Chili = *Araucaria araucana*
Arbousier commun = *Arbutus unedo*
Arbre de judas = *Cercis siliquastrum*
Aubépine = *Crataegus spp*
Aubépine épineuse = *Crataegus oxyacantha*
Aucuba du Japon = *Aucuba Japonica*
Aune commun = *Alnus glutinosa*
Bambou sacré = *Nandina domestica*
Barbe de jupiter = *Cotinus coggygria*
Berbéride = *Berberis*
Bergamotier = *Citrus bergamia*
Bibacier / Néflier du Japon = *Eriobotria japonica*
Bigardier / Orange amer = *Citrus aurantium*
Bois sanguin = *Cornus sanguinea*
Bouleau blanc / Bouleau verruqueux = *Betula alba* (pen-dula/verrucosa)
Bouleau de l'Himalaya = *Betula utilis*
Bruyère = *Erica*
Buis commun = *Buxus sempervirens*
Buis commun nain = *Buxus sempervirens* "Suffruticosa"
Callistemon / Gouppillon = *Callistemon spp*
Campsip / Bignone / Trompette de Jéricho = *Campsip*
Catalpa commun / Arbre aux haricots = *Catalpa bignonioides*
Cédratier = *Citrus medica*
Cèdre bleu = *Cedrus atlantica* "Glauca"
Cèdre de l'Atlas = *Cedrus atlantica*
Cèdre de l'Himalaya / Cèdre déodar = *Cedrus deodara*
Cèdre du japon / Sugi = *Cryptomeria japonica*
Cèdre du liban = *Cedrus libani*
Cerisier d'automne = *Prunus subhirtella* "Autumnalis"
Cerisier d'hiver = *Prunus subhirtella*
Cerisier des oiseaux = *Prunus avium*
Cerisier du Japon = *Prunus serrulata*
Charme commun = *Carpinus betulus*
Charme pyramidal = *Carpinus betulus* fastigiata
Châtaignier européen = *Castanea sativa*
Chêne chevelu / chêne cerre = *Quercus cerris*
Chêne des marais / Chêne à épingle = *Quercus palustris*
Chêne liège = *Quercus suber*
Chêne pédonculé = *Quercus robur*
Chêne pyramidal = *Quercus robur* "Fastigiata"
Chêne rouge d'Amérique = *Quercus rubra*
Chêne rouvre / Chêne sessile / Chêne femelle = *Quercus petraea* (sessilis)
Chêne vert = *Quercus ilex*
Chèvrefeuille = *Lonicera spp*
Chèvrefeuille du Cap = *Tecomaria capensis*
Chimonanthe précoce = *Chimonanthus praecox*
Citronnier = *Citrus limonum*
Clématite = *Clematis*

Cognassier = *Cydonia spp*
Cognassier d'ornement = *Chaenomeles spp*
Cognassier du Japon = *Chaenomeles japonica*
Copalme d'Amérique = *Liquidambar styraciflua*
Cordyline = *Cordyline spp*
Cornouiller blanc = *Cornus alba*
Cornouiller des pagodes = *Cornus controversa* pagoda
Cornouiller du Japon = *Cornus kousa*
Cotonéaster = *Cotoneaster*
Cyprès chauve / Cyprès de Louisiane = *Taxodium distichum*
Cyprès d'Italie / Cyprès commun = *Cupressus sempervirens*
Cyprès de l'Arizona = *Cupressus Arizonica*
Cyprès de Lambert / Cyprès de Monterey = *Cupressus Macrocarpa*
Cyprès de Lawson = *Chamaecyparis lawsoniana*
Cyprès de Leyland = *Cupressocyparis x leylandii* e cvs
Cyprès de Nootka / Cyprès jaune = *Chamaecyparis nootkatensis*
Cyprès hinoki = *Chamaecyparis obtusa*
Cytise faux ébénier / Cytise / Aubour = *Laburnum anagyroides*
Dentelaire = *Plumbago*
Épicéa bleu / Épinette bleue = *Picea pungens*
Épicéa bleue du Colorado = *Picea pungens* "Glauca"
Épinette blanche = *Picea glauca*
Érable argenté = *Acer saccharinum*
Érable des champs / Érable champêtre = *Acer campestre*
Érable du Manitoba / Érable negundo = *Acer negundo*
Érable faux-platane = *Acer pseudoplatanus*
Érable japonais palmé = *Acer palmatum* "Dissectum"
Érable plane = *Acer platanoides*
Eucalyptus = *Eucalyptus spp*
Fatsi / Aralia japonica = *Fatsia japonica*
Faux sapin = *Picea excelsa*
Fétuque = *Festuca*
Févier à trois pointes / Arbre des escargots / Févier d'Amérique = *Gleditzia triacanthos*
Figuier = *Ficus carica*
Fragon épineux / Épine de rat = *Ruscus aculeatus*
Frêne à fleurs = *Fraxinus ornus*
Frêne commun = *Fraxinus excelsior*
Fusain = *Euonymus*
Genêt = *Cytisus spp*
Genêt joniciforme = *Spartium junceum*
Genévrier commun = *Juniperus communis*
Genévrier de Chine = *Juniperus chinensis*
Genévrier des Rocheuses = *Juniperus scopulorum*
Genévrier rampant = *Juniperus horizontalis*
Genévrier sabine = *Juniperus sabina*
Germandrée = *Teucrium*
Gingko / Arbre aux quarante écus = *Ginkgo biloba*
Glycine = *Wisteria*
Goyavier de Montevideo = *Feijoa sellowiana*
Grand ajonc = *Ulex europaeus*
Grand roseau / Canne de provence = *Arundo donax*
Grande pervenche = *Vinca major*
Grenadier = *Punica granatum*
Groseillier = *Ribes*
Herbe de la pampa = *Cortaderia selloana*

Hêtre à feuilles de fougères = <i>Fagus sylvatica "Asplenifolia"</i>	Passiflore = <i>Passiflora coerulea</i>
Hêtre européen / Hêtre commun = <i>Fagus sylvatica</i>	<i>Paulownia tomentoux</i> = <i>Paulownia tomentosa</i>
Hêtre rouge = <i>Fagus sylvatica "Purpurea"</i>	Pêcher = <i>Prunus persica</i>
Hibiscus commun / Ketmie = <i>Hibiscus syriacus</i>	Petite pervenche = <i>Vinca minor</i>
Hortensia = <i>Hydrangea spp</i>	Peuplier blanc = <i>Populus alba</i>
Hortensia grimpant = <i>Hydrangea petiolaris</i>	Peuplier d'italie = <i>Populus nigra "Italica"</i>
Houx bleu = <i>Ilex x meservae</i>	Pin d'Alep = <i>Pinus halepensis</i>
Houx commun = <i>Ilex aquifolium</i>	Pin de l'Himalaya = <i>Pinus wallichiana</i>
Houx japonais / Houx crénélés = <i>Ilex crenata</i>	Pin maritime / Pin de Corte / Pin mésogéen = <i>Pinus maritima</i> / <i>Pinus pinaster</i>
If commun = <i>Taxus baccata</i>	Pin mugho / Pin de montagnes = <i>Pinus mugo</i>
If fasitié d'Irlande = <i>Taxus baccata "Fastigiata Aureomarginata"</i>	Pin noir = <i>Pinus nigra</i>
If fastigié = <i>Taxus baccata "Fastigiata"</i>	Pin parasol / Pin pinier / Pin pignon = <i>Pinus pinea</i>
Jasmin blanc / Jasmin officinal = <i>Jasminum officinale</i>	Pin sylvestre / Pin sauvage = <i>Pinus sylvestris</i>
Jujubier = <i>Ziziphus sativa</i>	Platane commun / Platane d'Espagne = <i>Platanus x acerifolia (hybrida)</i>
Kaki de Chine / Plaquerminier de Chine = <i>Diospyros kaki</i>	Platane d'occident = <i>Platanus occidentalis</i>
Kiwi = <i>Actinidia chinensis</i>	Poirier = <i>Pyrus spp</i>
Kumquat = <i>Citrus japonica</i>	Pommier = <i>Malus spp</i>
Laîche = <i>Carex</i>	Pommier du Japon = <i>Malus floribunda</i>
Laurier du Portugal = <i>Prunus lusitanica</i>	Prunier cultivé = <i>Prunus domestica</i>
Laurier rose = <i>Nerium oleander</i>	Prunier myrobalan = <i>Prunus cerasifera</i>
Laurier sauce = <i>Laurus nobilis</i>	Robinier faux acacia = <i>Robinia pseudoacacia</i>
Laurier-cerise = <i>Prunus laurocerasus</i>	Romarin officinalis = <i>Rosmarinus officinalis</i>
Lierre de Canaries = <i>Hedera canariensis</i>	Rosage des Alpes = <i>Rhododendron</i>
Lierre rampant / Lierre des bois = <i>Hedera helix</i>	Sapin blanc (pectiné) = <i>Abies alba (pectinata)</i>
Lilas = <i>Syringa spp</i>	Sapin d'Andalousie = <i>Abies pinsapo</i>
Limettier = <i>Citrus limetta</i>	Sapin de nordmann = <i>Abies nordmanniana</i>
Lin de Nouvelle-Zélande = <i>Phormium spp</i>	Sauge = <i>Salvia</i>
Magnolia à fleures de lis = <i>Magnolia liliflora</i>	Saule blanc / Saule commun / Saule argenté = <i>Salix alba</i>
Magnolia à grandes fleures / Laurier tulipier = <i>Magnolia grandiflora</i>	Saule des chèvres / Saule marsault = <i>Salix caprea</i>
Magnolia de Chine = <i>Magnolia soulangeana</i>	Saule pleureur à bois vert = <i>Salix babylonica</i>
Magnolia étoilé = <i>Magnolia stellata</i>	Séquoia à feuilles d'if = <i>Sequoia sempervirens</i>
Mahonia à feuilles de houx / Mahonia faux houx = <i>Mahonia aquifolium</i>	Séquoia de Chine = <i>Metasequoia glyptostroboides</i>
Mandinier = <i>Citrus nobilis</i> / <i>Citrus deliciosa</i>	Séquoia géant = <i>Sequoiadendron giganteum</i>
Marronnier commun = <i>Aesculus hippocastanum</i>	Sophora du japon = <i>Sophora japonica</i>
Metasequoia / Séquoïa = <i>Metasequoia / Sequoia</i>	Sorbier des oiseaux / Sorbier des montagnes = <i>Sorbus aucuparia</i>
Micocoulier de Provence / Micocoulier du Midi = <i>Celtis australis</i>	Sorbier domestique / Cormier = <i>Sorbus domestica</i>
Millepertuis = <i>Hypericum</i>	Sumac = <i>Rhus spp</i>
Mimosa / Mimosa des fleuristes = <i>Acacia dealbata</i>	Tamaris = <i>Tamarix spp</i>
Mûrier blanc = <i>Morus alba</i>	Thuya / Cèdre du Canada = <i>Thuya spp</i>
Mûrier noir = <i>Morus nigra</i>	Thuya d'Orient = <i>Thuya orientalis</i>
Myrte = <i>Myrtus spp</i>	Thuya géant = <i>Thuya plicata</i>
Nectarinier = <i>Prunus persica "F. Laevis"</i>	Thuya Occidental = <i>Thuya occidentalis</i>
Néflier commun = <i>Mespilus germanica</i>	Thym = <i>Thymus</i>
Noisetier commun / Avelinier = <i>Corylus avellana</i>	Tilleul à grandes feuilles = <i>Tilia platyphyllos</i>
Noisetier de Byzance = <i>Corylus colurna</i>	Tilleul à petites feuilles = <i>Tilia cordata</i>
Nom commun = Nom botanique	Tilleul d'Amérique = <i>Tilia americana</i>
Nom commun = Nom botanique	Tilleul argenté pleureur / Tilleul de Hongrie = <i>Tilia petiolaris</i>
Noyer commun = <i>Juglans regia</i>	Troène de Californie = <i>Ligustrum ovalifolium</i>
Noyer d'Amérique / Noyer noir = <i>Juglans nigra</i>	Troène de Chine = <i>Ligustrum sinensis</i>
Œillet = <i>Dianthus</i>	Troène du Japon = <i>Ligustrum japonica</i>
Olivier commun = <i>Olea europaea</i>	Tulipier de virginie = <i>Liriodendron tulipifera</i>
Oranger = <i>Citrus sinensis</i>	Vernis du Japon = <i>Ailanthus altissima</i>
Oranger du Mexique = <i>Choisya ternata</i>	Véronique = <i>Veronica spp</i>
Orme = <i>Ulmus</i>	Verveine citronnelle = <i>Lippia citriodora</i>
Orpin = <i>Sedum</i>	Vigne = <i>Vitis vinifera</i>
Palmier de Canaries = <i>Phoenix canariensis</i>	Vigne vierge commune = <i>Parthenocissus quinquefolia</i>
Palmier de Chine = <i>Chamaerops excelsa</i> / <i>Trachycarpus fortunei</i>	Vigne vierge japonaise / Vigne vierge à trois pointes = <i>Parthenocissus tricuspidata</i>
Palmier doum / Palmier nain = <i>Chamaerops humilis</i>	Viorne obier / Viorne acquatique = <i>Viburnum opulus</i>
Pamplemousse = <i>Citrus paradisi</i>	Viorne tin = <i>Viburnum tinus</i>
	Yucca = <i>Yucca gloriosa</i>

INDEX OF PLANTS COMMON AND BOTANICAL NAMES

Common name = Botanic latin name

Adam's Needle = *Yucca gloriosa*
Aleppo Pine = *Pinus halepensis*
Alethea = *Hibiscus syriacus*
Almond = *Prunus amygdalus*
American Arbor-Vitae = *Thuya occidentalis*
American Flowering Dogwood = *Corpus florida*
American Lime = *Tilia americana*
Antilles Pomegranate = *Punica granatum Nana*
Apple = *Malus spp*
Apricot = *Prunus armeniaca*
Arbor-Vitae = *Thuya spp*
Arizona Cypress = *Cupressus arizonica*
Ash = *Fraxinus spp*
Ash Mountain = *Sorbus aucuparia*
Ash-Leaved Maple = *Acer negundo*
Atlas Cedar = *Cedrus atlantica*
Austrian Pine = *Pinus nigra Austriaca*
Bamboo = Various (see Bamboo in the price list)
Bay (Bay Tree) = *Laurus nobilis*
Beech = *Fagus spp*
Bhutan Pine = *Pinus wallichiana*
Birch = *Betula spp*
Bird of Paradise = *Strelitzia spp*
Black Walnut = *Juglans nigra*
Blue Cedar = *Cedrus atlantica Glauca*
Blue Holly = *Ilex x meservae*
Blue Spruce = *Picea pungens Glauca*
Bornemouth Pine = *Pinus maritima*
Boston Ivy = *Parthenocissus tricuspidata*
Bottle Brush = *Callistemon spp*
Box = *Buxus spp*
Box Holly = *Ruscus aculeatus*
Box Maple = *Acer negundo*
Box-Leaved Holly = *Ilex crenata*
Boxwood = *Buxus sempervirens*
Broad-Leaved Lime = *Tilia platyphyllos*
Broom = *Cytisus spp*
Bull Bay = *Magnolia grandiflora*
Californian Redwood = *Sequoia sempervirens*
Canary Island Ivy = *Hedera canariensis*
Canary Island Palm = *Phoenix canariensis*
Cape Honeysuckle = *Tecomaria capensis*
Castor Oil Plant = *Fatsia japonica*
Caucasian Fir = *Abies nordmanniana*
Cedar = *Cedrus*, *Cryptomeria* and *Thuja spp*
Cherry = *Prunus avium*
Cherry Laurel = *Prunus laurocerasus*
Chestnut = *Castanea sativa*
Chile Pine = *Araucaria araucana*
Chinese Arbor-Vitae = *Thuya orientalis*
Chinese Dogwood = *Cornus kousa*
Chinese Gooseberry = *Actinidia chinensis*
Chinese Holly = *Ilex cornuta*
Chinese Juniper = *Juniperus chinensis*
Chinese Privet = *Ligustrum sinensis*
Chinese Tomato = *Diospiros kaki*
Chusan Palm = *Chamaerops excelsa*
Climbing Hydrangea = *Hydrangea petiolaris*
Colorado Spruce = *Picea pungens*
Common Ash = *Fraxinus excelsior*
Common Beech = *Fagus sylvatica*

Common Birch = *Betula alba* (= pendula = verrucosa)
Common Box = *Buxus sempervirens*
Common Hornbeam = *Carpinus betulus*
Common Ivy = *Hedera helix*
Common Juniper = *Juniperus communis*
Common Oak = *Quercus robur* (= pedunculata)
Common Spruce = *Picea excelsa*
Common Yew = *Taxus baccata*
Conker Tree = *Aesculus hippocastanum*
Cork Oak = *Quercus suber*
Creeping Juniper = *Juniperus horizontalis*
Cut-Leaf Japanese Maple = *Acer palmatum Dissectum* type
Cypress = *Chamaecyparis*, *Cupressocyparis* and
 Cupressus spp
Cyprus Oak = *Quercus robur Fastigiata*
Dawn Redwood = *Metasequoia glyptostroboides*
Deciduous Cypress = *Taxodium distichum*
Deodar Cedar = *Cedrus deodara*
Dogwood = *Cornus spp*
Durmast Oak = *Quercus petraea* (= sessilis)
Edging Box = *Buxus sempervirens Suffruticosa* (= *pumila nana*)
English Holly = *Ilex aquifolium*
English Oak = *Quercus robur* (= pedunculata)
English Yew = *Taxus baccata*
European Ash = *Fraxinus excelsior*
European Beech = *Fagus sylvatica*
European Hornbeam = *Carpinus betulus*
Evergreen Magnolia = *Magnolia grandiflora*
False Acacia = *Robinia pseudoacacia*
Field Maple = *Acer campestre*
Fig = *Ficus carica*
Fir = *Abies spp*
Firethorn = *Pyracantha spp*
Flowering Cherry = *Prunus spp*
Foxglove Tree = *Paulownia tomentosa*
Glossy Leaves Privet = *Ligustrum japonica* (= *lucidum*)
Goat Willow = *Salix caprea*
Golden Acacia = *Robinia pseudoacacia Frisia*
Golden Irish Yew = *Taxus baccata Fastigiata* (= *Hybernica Aureomarginata*)
Golden Rain = *Laburnum anagyroides*
Grape = *Vitis vinifera*
Grapefruit = *Citrus paradisi*
Guava = *Feijoa sellowiana*
Gum Tree = *Eucalyptus spp*
Hawthom = *Crataegus oxyacantha*
Hazel = *Corylus avellana*
Hebe = *Veronica spp*
Hedge Maple = *Acer campestre*
Hedgehog Holly = *Ilex aquifolium Ferox*
Hedging Privet = *Ligustrum ovalifolium*
Highclare Holly = *Ilex x altaclarensis*
Hinoki Cypress = *Chamaecyparis obtusa*
Holly = *Ilex spp*
Holm Oak = *Quercus ilex*
Honeylocust = *Gleditzia triacanthos*
Honeysuckle = *Lonicera spp*
Hornbeam = *Carpinus betulus*
Horse Chestnut = *Aesculus hippocastanum*
Indian Bean Tree = *Catalpa bignonioides*
Irish Ivy = *Hedera helix Hibernica*
Irish Yew = *Taxus baccata Fastigiata* (= *Hybernica*)

Italian Cypress = *Cupressus sempervirens*
Ivy = *Hedera* spp
Japanese Cedar = *Cryptomeria japonica*
Japanese Laurel = *Aucuba Japonica*
Japanese Maple = *Acer palmatum*
Japanese Medlar = *Eriobotrya japonica*
Japanese Pagoda Tree = *Sophora japonica*
Japanese Privet = *Ligustrum japonica* (= *lucidum*)
Japanese Quince = *Chaenomeles japonica*
Jasmine = *Jasminum* spp
Jasmine Box = *Phillyrea* spp
Judas Tree = *Cercis siliquastrum*
Jujube Tree = *Ziziphus sativa*
Kiwi Fruit = *Actinidia chinensis*
Kumquat = *Citrus japonica*
Laurel = *Prunus laurocerasus*
Laurustinus = *Viburnum tinus*
Lawson Cypress = *Chamaecyparis lawsoniana*
Lebanon Cedar = *Cedrus libani*
Lemon Tree = *Citrus limonum*
Leyland Cypress = *Cupressocyparis x leylandii* and cvs
Lilac = *Syringa* spp
Lily Magnolia = *Magnolia liliflora*
Lime = *Tilia* spp
Linden = *Tilia* spp
Lombardy Poplar = *Populus nigra italicica*
London Plane = *Platanus x acerifolia* (*hyspanica*)
Maidenhair Tree = *Ginkgo biloba*
Mammoth Tree = *Sequoiadendron giganteum*
Mandarin = *Citrus nobilis*
Manna Ash = *Fraxinus ornus*
Maple = *Acer* spp
Maritime Pine = *Pinus maritima*
May = *Crataegus oxyacantha*
Medlar = *Mespilus germanica*
Mexican Orange Blossom = *Choisya ternata*
Mimosa = *Acacia dealbata* and similar
Monkey Puzzle = *Araucaria araucana*
Monterey Cypress = *Cupressus macrocarpa*
Mop-Head Acacia = *Robinia pseudoacacia Umbraculifera*
Mountain Pine = *Pinus mugo*
Mulberry = *Morus* spp
Myrtle = *Myrtus* spp
Nectarin = *Prunus persica f. Laevis*
New Zealand Cabbage Tree = *Cordyline* spp
New Zealand Flax = *Phormium* spp
Nootka Cypress = *Chamaecyparis nootkensis*
Norway Maple = *Acer platanoides*
Oak = *Quercus* spp
Oleander = *Nerium oleander*
Olive Tree = *Olea europea*
Orange Tree = *Citrus sinensis*
Oregon Grape = *Mahonia aquifolium*
Pampas Grass = *Cortaderia selloana*
Passion Flower = *Passiflora* spp
Peach = *Prunus persica*
Pear = *Pyrus* spp
Perny's Holly = *Ilex cornuta*
Persimmon = *Diospiros kaki*
Pin Oak = *Quercus palustris*
Pine = *Pinus* spp and *Araucaria*
Pink Acacia = *Robinia hispida Rosea*
Pink Mimosa = *Albizia julibrissin*
Plane-Tree Maple = *Acer pseudoplatanus*
Plum = *Prunus domestica*
Poet's Jasmine = *Jasminum officinale*

Pomegranate = *Punica granatum*
Poplar = *Populus* spp
Portugal Laurel = *Prunus lusitanica*
Princess Tree = *Paulownia tomentosa*
Privet = *Ligustrum* spp
Purple Beech = *Fagus sylvatica Purpurea* and *Latifolia Major*
Purple-Leaved Plum = *Prunus cerasifera*
Pissardi Quince = *Cydonia* spp
Quick Thorn = *Crataegus oxyacantha*
Red Oak = *Quercus rubra*
Red-Barked Dogwood = *Cornus alba*
Redwood = *Metasequoia* and *Sequoia* spp
Rocky Mountain Juniper = *Juniperus scopulorum*
Rose Acacia = *Robinia hispida*
Rosea Rosemary = *Rosmarinus* spp
Sacred Bamboo = *Nandina domestica*
Savin (Juniperus) = *Juniperus Sabina*
Scholar Tree = *Sophora japonica*
Scots Pine = *Pinus sylvestris*
Service Tree = *Sorbus domestica*
Silk Tree = *Albizia julibrissin*
Silver Birch = *Betula alba*
Silver Fir = *Abies alba*
Silver Holly = *Ilex aquifolium Argenteomarginata*
Silver maple = *Acer saccarinum*
Small-Leaved Lime = *Tilia cordata*
Smoke Tree = *Cotinus coggygria*
Sour Orange = *Citrus aurantium*
Spanish Broom = *Spartium junceum*
Spanish Fir = *Abies pinsapo*
Spotted Laurel = *Aucuba japonica* variegated varieties
Spruce = *Picea* spp
Star Magnolia = *Magnolia stellata*
Stone Pine = *Pinus pinea*
Strawberry Tree = *Arbustus unedo*
Sugar maple = *Acer saccarinum*
Sumach = *Rhus* spp
Swamp Cypress = *Taxodium distichum*
Sweet Gum = *Liquidambar styraciflua*
Sycamore Maple = *Acer pseudoplatanus*
Temple Orange = *Citrus reticulata*
Tree Hollyhock = *Hibiscus syriacus*
Trumpet Vine = *Campsis* spp
Tulip Magnolia = *Magnolia soulangeana*
Tulip Tree = *Liriodendron tulipifera*
Turkey Oak = *Quercus cerris*
Turkish Hazel = *Corylus colurna*
Umbrella Pine = *Pinus pinea*
Virginia Creeper = *Parthenocissus quinquefolia*
Walnut = *Juglans nigra*
Wattle = *Acacia dealbata* and similar
Wedding Cake Tree = *Cornus controversa*
Weeping Silver Lime = *Tilia petiolaris*
Weeping Willow = *Salix babylonica*
Wellingtonia = *Sequoiadendron giganteum*
Western Red Cedar = *Thuya plicata*
White Birch = *Betula utilis*
White Spruce = *Picea glauca*
White Willow = *Salix alba*
Willow = *Salix* spp
Winter Flowering Cherry = *Prunus subhirtella Autumnalis*
Winter Jasmine = *Jasminum nudiflorum*
Wintersweet = *Chimonanthus praecox*
Yew = *Taxus* spp

VERZEICHNIS DER GEMEINSAMEN UND BOTANISCHEN NAMEN EINIGER PFLANZEN

Gemeinsamer Name = Botanischer Name

Abendländische Lebensbaum = *Thuya occidentalis*
Ahornblättrige Platane = *Platanus x acerifolia (hyspanica)*
Aleppo-Kiefer = *Pinus halepensis*
Amerikanische Gleditschie = *Gleditzia triacanthos*
Amerikanische Linde = *Tilia americana*
Amerikanischer Amberbaum = *Liquidambar styraciflua*
Amerikanisches Pampasgras = *Cortaderia selloana*
Äpfelbaum = *Malus*
Aprikosenbaum = *Prunus armeniaca*
Arizona-Zypresse = *Cupressus arizonica*
Atlas-Zeder = *Cedrus atlantica*
Baum-Hasel = *Corylus colurna*
Bergahorn = *Acer pseudoplatanus*
Bergkiefer = *Pinus mugo*
Binsenginstter = *Spartium junceum*
Birnen = *Pyrus*
Bitterorange = *Citrus aurantium*
Blaue Atlas-Zeder = *Cedrus atlantica glauca*
Blauglockenbaum = *Paulownia tomentosa (imperialis)*
Blauregen = *Wisteria*
Blutbuche = *Fagus sylvatica purpurea*
Blut-Kirsch-Pflaume = *Prunus cerasifera pissardi*
Brasilianische Guave = *Feijoa sellowiana*
Buchen = *Fagus*
Chinesische Hanfpalme = *Trachycarpus fortunei / Chamaerops excelsa*
Chinesische Stechpalme = *Ilex cornuta*
Chinesischer Wacholder = *Juniperus chinensis*
Echte Feige = *Ficus carica*
Echte Mehlbeere = *Sorbus aria*
Echte Quitte = *Cydonia oblonga*
Echte Sumpfzypresse = *Taxodium distichum*
Echte Trauerweide = *Salix babylonica*
Echte Walnuss = *Juglans regia*
Echter Lorbeer = *Laurus nobilis*
Edelkastanie = *Castanea sativa*
Eingriffeliger Weißdorn = *Crataegus monogyna*
Eschen-Ahorn = *Acer negundo*

Europäische Eibe = *Taxus baccata*
Europäische Stechpalme = *Ilex aquifolium*
Europäischer Zürgelbaum = *Celtis australis*
Fächer-Ahorn = *Acer palmatum dissectum*
Feldahorn = *Acer campestre*
Flieder = *Syringa*
Geißklee = *Cytisus*
Gemeine Esche = *Fraxinus excelsior*
Gemeine Fichte = *Picea excelsa (abies)*
Gemeine Goldregen = *Laburnum anagyroides*
Gemeine Hasel = *Corylus avellana*
Gewöhnliche Robinie = *Robinia pseudoacacia*
Gewöhnliche Rosskastanie = *Aesculus hippocastanum*
Gewöhnlicher Buchsbaum = *Buxus sempervirens*
Gewöhnlicher Judasbaum = *Cercis siliquastrum*
Gewöhnlicher Perückenstrauch = *Cotinus coggygria*
Gewöhnlicher Schneeball = *Viburnum opulus*
Ginkgobaum = *Ginkgo biloba*
Götterbaum = *Ailanthus altissima*
Granatapfel = *Punica granatum*
Grapefruit = *Citrus paradisi*
Hainbuche = *Carpinus betulus*
Hänge-Birke = *Betula alba (= pendula = verrucosa)*
Heckenkirschen = *Lonicera*
Himalaya-Birke = *Betula utilis*
Himalaya-Zeder = *Cedrus deodara*
Hinoki-Scheinzyppresse = *Chamaecyparis obtusa*
Hortensien = *Hydrangea*
Immergrüne Magnolie = *Magnolia grandiflora*
Japanische Blütenkirsche = *Prunus serrulata*
Japanische Wollmispel = *Eriobotrya japonica*
Japanischer Liguster = *Ligustrum japonicum*
Japanischer Schnurbaum = *Sophora japonica*
Japanischer Wildapfel = *Malus floribunda*
Jasminum = *Jasminum officinale*
Kanarische Dattelpalme = *Phoenix canariensis*
Kap-Bleiwurz = *Plumbago capensis*
Kiwi = *Actinidia chinensis*
Kletterhortensie = *Hydrangea petiolaris*
Korkeiche = *Quercus suber*

Kumquats = Citrus japonica	Sichelalte = Cryptomeria japonica
Küstenmammutbaum = Sequoia sempervirens	Silber-Ahorn = Acer saccarinum
Lawsons Scheinzypresse = Chamaecyparis lawsoniana	Silber-Akazie = Acacia dealbata
Leyland-Zypresse = Cupressocyparis x leylandii	Silber-Pappel = Populus alba
Libanon-Zeder = Cedrus libani	Silber-Weide = Salix alba
Lorbeerblättriger Schneeball = Viburnum tinus	Sommer-Linde = Tilia platyphyllos
Lorbeerkirsche = Prunus laurocerasus	Spanische Tanne = Abies pinsapo
Mandarinenbaum = Citrus nobilis	Speierling = Sorbus domestica
Mandelbaum = Prunus amygdalus	Spitzahorn = Acer platanoides
Manna-Esche = Fraxinus ornus	Stechender Mäusedorn = Ruscus aculeatus
Mispel = Mespilus germanica	Stech-Fichte = Picea pungens
Montereys-Zypresse = Cupressus macrocarpa	Steineiche = Quercus ilex
Morgenländischer Lebensbaum = Thuya orientalis	Steinlinden = Phyllirea
Myrte = Myrtus	Stern-Magnolie = Magnolia stellata
Nootka-Scheinzypresse = Chamaecyparis nootkatensis pendula	Stieleiche = Quercus robur (= pedunculata)
Nordmann-Tanne = Abies nordmanniana	Strelitzien = Strelitzia
Oleander = Nerium oleander	Sumpf-Eiche = Quercus palustris
Olivenbaum = Olea europaea	Tamarisken = Tamarix
Orangenbaum = Citrus sinensis	Tartarischer Hartriegel = Cornus alba
Orangenblumen = Choisya ternata	Tränen-Kiefer = Pinus wallichiana
Pfirsich-Nektarine = Prunus persica f. laevis	Traubeneiche = Quercus petraea
Pfirsichbaum = Prunus persica	Trauerzypresse = Cupressus sempervirens
Pflaume = Prunus domestica	Tulpenbaum = Liriodendron tulipifera
Pinie = Pinus pinea	Tulpen-Magnolie = Magnolia soulangeana
Portugiesischer Kirschchlorbeer = Prunus lusitanica	Vogelbeere = Sorbus aucuparia
Purpur-Magnolie = Magnolia liliiflora	Vogel-Kirsche = Prunus avium
Pyramidenpappel = Populus nigra italicica	Wacholder = Juniperus communis
Riesen-Lebensbaum = Thuya plicata	Waldkiefer = Pinus sylvestris
Riesenmammutbaum = Sequoiadendron giganteum	Weinrebe = Vitis vinifera
Rotbuche = Fagus sylvatica	Weiße Maulbeere = Morus alba
Roteiche = Quercus rubra	Weiße-Fichte = Picea glauca
Sadebaum = Juniperus sabina	Weiße-Tanne = Abies alba pectinata
Sal-Weide = Salix caprea	Westlicher Erdbeerbaum = Arbutus unedo
Scheinzypressen = Chamaecyparis	Winter-Linde = Tilia cordata
Schwarze Maulbeere = morus nigra	Zerreiche = Quercus cerris
Schwarz-Erle = Alnus glutinosa	Zierquitte = Chaenomeles japonica
Schwarzkiefer = Pinus nigra austriaca	Zitronenbaum = Citrus limonum
Schwarznuss = Juglans nigra	Zitronenstrauch = Aloysia citrodora / Lippia
See-Kiefer = Pinus maritima / Pinaster	Ziziphus = Ziziphus sativa
Seidenbaum = Albizia julibrissin	Zwergpalme = Chamaerops humilis
Selbstkletternde Jungfernrebe = Parthenocissus quinquefolia	

CONDIZIONI DI VENDITA

1. Il fatto di passare l'ordine implica l'intera adesione alle condizioni di vendita.
 2. Ci riserviamo la facoltà di non confermare ordini il cui valore sia inferiore a Euro 3.000,00
 3. Non ci riterremo responsabili se la consegna non può essere effettuata a causa di forza maggiore come gelo, cattivo tempo, ecc.
 4. In caso di eventuale indisponibilità di varietà di piante previste sull'ordine e, fatti salvi eventuali divieti indicati per scritto, il venditore si riserva la possibilità di sostituire quanto mancante con varietà il cui prezzo sia più vicino possibile a quanto ordinato.
 5. Tutti i beni viaggiano a rischio, pericolo e spese dell'acquirente: ogni danno o mancanza riferibile al trasporto deve essere comunicato immediatamente al ricevimento della merce al trasportatore ed annotato sul documento di trasporto e non ci vede in alcun modo coinvolti.
In nessun caso il fornitore potrà essere fatto carico di alcuna perdita di profitto.
 6. Ogni reclamo deve essere notificato al venditore a mezzo lettera raccomandata con ricevuta di ritorno massimo 3 giorni dopo il ricevimento della merce. Ogni ritardo nei termini sopra indicati o mancata segnalazione sul documento di trasporto non sarà ritenuto valido.
 7. Decliniamo ogni responsabilità di attecchimento, fioritura e ripresa delle piante fornite, perché questa dipende dalle cure date all'arrivo, dalla preparazione del terreno e dalle modalità di esecuzione della piantagione.
 8. Le condizioni di pagamento sono riportate sulla conferma d'ordine. Altre condizioni di pagamento potranno essere esaminate conformemente all'importanza dell'ordine. I ritardi nei pagamenti ci vedranno costretti a calcolare sull'ammontare dovuto interessi di mora pari al tasso bancario corrente in Italia. In caso di riscossione coatta si applicherà un incremento pari al 20% annuo sul dovuto.
 9. In caso di controversia il Tribunale di PISTOIA è il solo competente.
 10. Ci riserviamo la proprietà della merce fino al suo completo pagamento.
 11. Le nostre fatture sono redatte in Euro e devono essere pagate in Euro.
- L'acquirente si impegna tacitamente ad accettare quanto sopra.

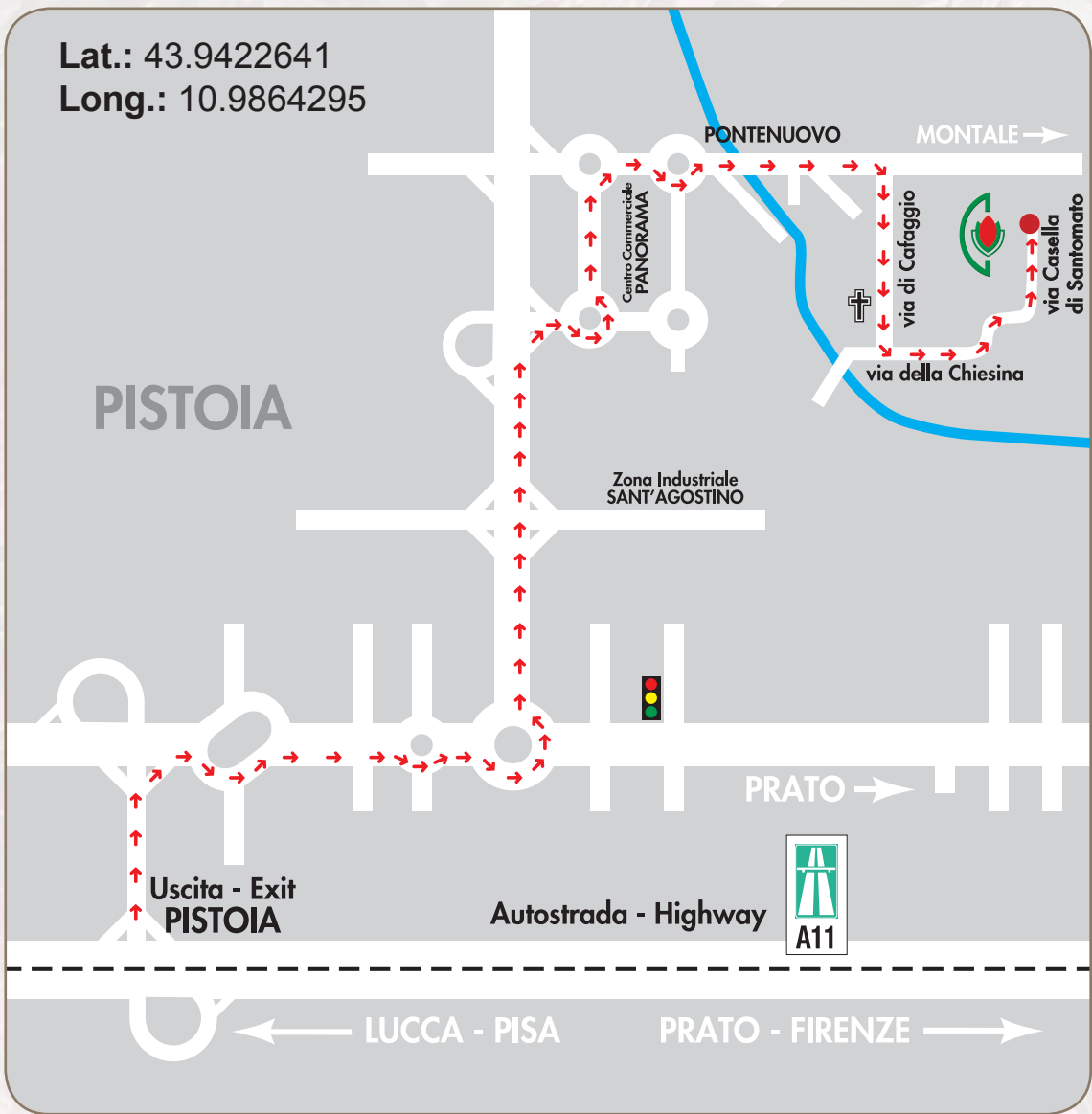
CONDITIONS DE VENTE

1. Le fait de passer commande implique l'adhésion entière de l'acheteur aux conditions de vente.
 2. Aucune commande de moins de Euro 3000,00 ne pourra être confirmée.
 3. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'impossibilité de livraison de la marchandise pour cause de force majeure pouvant survenir comme gel, catastrophes naturelles...
 4. Sauf avis contraire exprimé par l'acheteur, nous nous réservons le droit de remplacer les variétés et tailles manquantes par d'autres de prix voisins de celles initialement commandées.
 5. La marchandise voyage toujours aux risques et périls et frais de port de l'acheteur. Les dommages et les plantes manquantes à la réception doivent être communiqués immédiatement au transporteur et inscrits sur le bordereau de transport (CMR). Notre société décline toute responsabilité. En aucun cas, le vendeur ne peut être responsable d'un « manque à gagner ».
 6. Toute réclamation doit être notifiée au vendeur par Lettre Recommandées avec Accusé de Réception dans les 3 jours qui suivent la livraison de la marchandise. Les retards dans les délais indiqués ou l'absence de notification sur le CMR annuleront toute réclamation.
 7. Nous déclinons toute responsabilité pour l'enracinement, la floraison et la reprise des plantes livrées car cela dépend des soins apportés aux végétaux, de la préparation du terrain et des modalités de plantation.
 8. Nos conditions de paiement sont indiquées sur la confirmation de commande . D'autres conditions de paiement pourront être examinées suivant l'importance de la commande. Tout retard de paiement entraîne automatiquement, par mois de retard, une majoration du montant total de la facture, minimum ou égal au taux d'escompte bancaire du moment en Italie. De plus, une majoration annuelle de 20 % sera appliquée au montant total de la commande.
 9. Dans le cas d'un litige, le Tribunal de PISTOIA sera le seul compétent.
 10. Nous nous réservons le droit de propriété de la marchandise jusqu'à son règlement complet.
 11. Nos factures sont toujours établies en Euros et doivent être payées en Euros.
- L'acheteur s'engage à respecter tacitement les conditions ci-dessus énumérées.

SALES CONDITIONS

1. When placing an order, the purchaser fully accepts the sales conditions.
 2. We cannot confirm an order with a total amount inferior to Euro 3.000,00.
 3. We decline every responsibility in case the delivery wasn't made because of circumstances beyond our control like cold or bad weather and so on.
 4. Unless contrary order is given, we reserve the right to replace unavailable varieties and sizes with the nearest alternative in stock as per size, variety and price of the ones initially ordered.
 5. The buyer bears the risk and the expenses for the transport of the goods. Any damages or shortages in transit has to be notified immediately upon receipt of the shipment to the transporter and jotted down on the transport document (CMR). We don't take on any responsibility for it. In no case the supplier can be made responsible for a loss of profit.
 6. Any complaint must be notified to the seller by a registered letter with return receipt within three days after the receipt of the goods. Any delay in the expiry date indicated or the absence of the signal on the CMR will not be valid.
 7. We decline every responsibility for the rooting, flowering and the reviving of the delivered plants, because it depends on the cures given to them at their arrival, on the preparation of the ground and on the ways of planting them.
 8. Our payment terms are indicated on the order confirmation. Other terms of payment could be examined according to the importance of the order. Any delay in payment will result in an increase of the amount due, corresponding to the current bank discount rate in Italy and all months of delay. Unsettled account within the terms agreed will also involve a penal clause fixed yearly at 20% on the total amount.
 9. In case of controversy the only court having jurisdiction is the court of PISTOIA.
 10. We reserve the right to maintain the property of the goods until their full payment from the buyer.
 11. Our invoices are drawn up in Euros and have to be paid in Euro.
- The buyer tacitly engages himself to accept the above conditions.

Lat.: 43.9422641
Long.: 10.9864295



Come trovarci

Autostrada A11 Firenze Mare - Uscita "Pistoia",
a circa 20 Km. dall'aeroporto
"Amerigo Vespucci" di Firenze
ed a circa 80km. dall'aeroporto
"Galileo Galilei" di Pisa.

How to reach us

Pistoia is located on the highway
A11 Firenze - Mare,
it's around 20 Km. away from Florence Airport
"Amerigo Vespucci"
and 80 Km. from Pisa Airport "Galileo Galilei".

Comment nous rejoindre

Pistoia est située sur l'autoroute A11 Firenze-Mare,
à environ 20 Km de l'aéroport de Florence
"Amerigo Vespucci" et à 80 Km
de l'aéroport de Pisa "Galileo Galilei".

Wie Sie uns finden

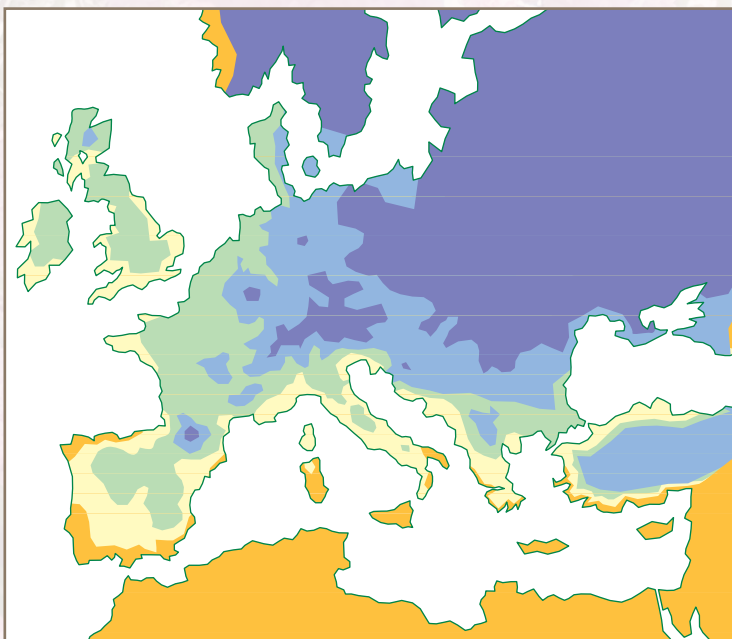
Autobahn A11 Firenze-Mare
Autobahnausfahrt "Pistoia", ungefähr 20 km vom
Flughafen "Amerigo Vespucci" in Florenz und
ungefähr 80 km vom Flughafen
"Galileo Galilei" in Pisa.

Zone di resistenza per le piante in Europa

Hardiness zones for plants in Europe

Zones de rusticité pour les plantes en Europe

Wachstumsgebiet für die Pflanzen in Europa



+ 5° C Fragile, Delicata - Tender - Fragile, délicate - Zart

0° C Mediterranea - Mediterranean - Méditerranéenne - Mediterran

- 5° C Continentale - Continental - Continéntale - Kontinental

- 10° C Rustica - Hardy - Rustique - winterhart

- 15° C Nordica - Nordic - Nordique - Nordisch



www.covilfranco.it