



Kanton Zürich
Baudirektion
Amt für Landschaft und Natur
Abteilung Wald



Forstpflanzgarten Finsterloo

23 / 24

Preisliste



Wir sind die Spezialisten

In unserer Baumschule produzieren wir alles – vom Sämling bis zum Alleebaum. Die Nachzucht von einheimischen Baum- und Straucharten ist unser Spezialgebiet. Wir fördern seltene Arten wie Elsbeere oder Speierling. Auf Wunsch ziehen wir auch autochthone Pflanzen nach.

Wünschen Sie einheimische Bäume und Sträucher, sind Sie bei uns in der Forstbaumschule genau richtig. Wir verkaufen auch Einzelpflanzen an Privatpersonen.

Inhalt

Spezialitäten Forstpflanzen - Laubgehölze	4
Forstpflanzen – Laubgehölze	5
Forstpflanzen – Nadelgehölze	9
Einheimische Wildsträucher.....	11
Spezialitäten Wildsträucher.....	18
Kletterpflanzen.....	20
Wieso einheimische Gehölze pflanzen?	21
Alleebäume	24
Immergrüne Laubgehölze	28
Tipps zur Pflanzung	29
Nadelgehölze	31
Pflanzenzubehör.....	33
Verkaufsbedingungen des Forstpflanzgarten Finsterloo.....	34

Diese Liste gilt als Preisliste. Es ist nicht garantiert, dass die aufgelisteten Pflanzen erhältlich sind.

Abkürzungen

C	= Container (Topf)	40-60/	Höhe der Pflanze in cm
QP	= Quickpot	60-100	
F	= Forstpflanzen (wurzelnackt)		
I.Bü	= leichte Büsche (wurzelnackt)		
B	= Ballen	12-14 -	Umfang in cm auf 1m Höhe
HOB	= Hochstamm mit Ballen	18-20	

Mehrwertsteuer

alle Preise exklusive Mehrwertsteuer		<i>ab 01.01.2024</i>
Pflanzen	2.5% MwSt	2.6% MwSt
Zubehör	7.7% MwSt	8.1% MwSt

Gestaltung

Fotos: Niklaus Gysel & Dimitri Herzog
Titelseite: Tina Kavazov
Text: Forstpflanzgarten Finsterloo

Version 05.09.2023

Spezialitäten Forstpflanzen - Laubgehölze

Acer opalus – Schneeballblättriger Ahorn

40-60	C	13.00
60-100	C	15.00

Castanea sativa - Edelkastanie

20-40	QP	2.80
40-60	C	13.00
60-100	C	15.00

Juglans nigra – Schwarznuss

20-40	QP	3.00
40-60	C	15.30
60-100	C	17.30

Ostrya carpinifolia - Hopfenbuche

40-60	C	11.50
60-100	C	12.50

Sorbus aria - Mehlbeere

40-60	QP	6.00
40-60	C	13.00
60-100	C	16.00

4

Sorbus domestica - Speierling

40-60	QP	6.00
40-60	C	13.00
60-100	C	16.00

Sorbus mougeotii - Bergmehlbeere

40-60	QP	6.00
40-60	C	13.00
60-100	C	16.00

Sorbus torminalis - Elsbeere

40-60	QP	6.00
40-60	C	13.00
60-100	C	16.00



Forstpflanzen – Laubgehölze

5

Acer campestre - Feldahorn

40-60	F	4.10
60-100	F	4.90
40-60	C	13.10
60-100	C	13.90

Acer platanoides - Spitzahorn

40-60	F	3.50
60-100	F	4.10
40-60	C	12.50
60-100	C	13.10

Acer pseudoplatanus - Bergahorn

40-60	F	3.50
60-100	F	4.10
40-60	C	12.50
60-100	C	13.10

Alnus glutinosa - Schwarzerle

40-60	F	2.90
60-100	F	3.40
40-60	C	11.90
60-100	C	12.40

Alnus incana – Weisserle

40-60	F	2.90
60-100	F	3.40
40-60	C	11.90
60-100	C	12.40

Alnus viridis – Grünerle

40-60	F	4.40
60-100	F	5.10
40-60	C	13.40
60-100	C	14.10

Betula pendula – Hängebirke

40-60	F	2.90
60-100	F	3.40
40-60	C	11.90
60-100	C	12.40

Carpinus betulus – Hagebuche

40-60	F	3.50
60-100	F	4.10
40-60	C	12.50
60-100	C	13.10

6

Fagus sylvatica – Buche

40-60	F	3.60
60-100	F	4.30
40-60	C	12.60
60-100	C	13.30

Juglans regia – Nussbaum

20-40	QP	3.00
40-60	C	15.30
60-100	C	17.30

Malus sylvestris - Holzapfel

40-60	F	4.50
60-100	F	5.20
40-60	C	13.50
60-100	C	14.20

Populus nigra - Schwarzpappel

40-60	F	3.90
60-100	F	4.60
40-60	C	12.90
60-100	C	13.60

Populus tremula - Zitterpappel

40-60	F	3.90
60-100	F	4.60
40-60	C	12.90
60-100	C	13.60

Pyrus pyraeaster - Holzbirne

40-60	F	4.50
60-100	F	5.20
40-60	C	13.50
60-100	C	14.20

Prunus avium - Vogelkirsche

40-60	F	3.10
60-100	F	3.80
40-60	C	12.10
60-100	C	12.80

Quercus cerris - Zerreiche

20-40	QP	2.80
40-60	C	13.10
60-100	C	14.60

Quercus petraea - Traubeneiche

20-40	QP	2.80
40-60	C	13.10
60-100	C	13.60

7

Quercus robur - Stieleiche

20-40	QP	2.80
40-60	C	13.10
60-100	C	13.60

Quercus pubescens - Flaumeiche

20-40	QP	2.80
40-60	C	13.10
60-100	C	13.60

Sorbus aucuparia - Vogelbeere

40-60	F	3.50
60-100	F	4.10
40-60	C	12.50
60-100	C	13.10

Tilia cordata - Winterlinde

40-60	F	3.60
60-100	F	4.30
40-60	C	12.60
60-100	C	13.30

Tilia platyphyllos - Sommerlinde

40-60	F	3.60
60-100	F	4.30
40-60	C	12.60
60-100	C	13.30

Ulmus glabra - Bergulme

40-60	F	2.90
60-100	F	3.40
40-60	C	11.90
60-100	C	12.40

Ulmus minor - Feldulme

40-60	F	2.90
60-100	F	3.40
40-60	C	11.90
60-100	C	12.40

8

Ulmus laevis - Flatterulme

40-60	F	2.90
60-100	F	3.40
40-60	C	11.90
60-100	C	12.40



Forstpflanzen – Nadelgehölze

9

Abies alba - Weisstanne

20-40	F	2.30
40-60	F	2.70
20-40	QP	2.80
20-40	C	11.30
40-60	C	11.70

Abies nordmanniana - Nordmannstanne

20-40	F	2.60
40-60	F	3.00
20-40	QP	3.10
20-40	C	11.60
40-60	C	12.00

Larix decidua - Lärche

20-40	F	2.45
40-60	F	2.60
20-40	QP	2.95
40-60	C	11.60
60-100	C	12.10

Picea abies – Fichte-

20-40	F	1.80
40-60	F	2.30
20-40	QP	2.45
20-40	C	10.80
40-60	C	11.30

Pinus nigra ssp. nigra - Schwarzföhre

20-40	F	2.30
40-60	F	2.70
20-40	QP	2.80
20-40	C	11.30
40-60	C	11.70

Pinus sylvestris - Waldföhre

20-40	F	2.10
40-60	F	2.45
20-40	QP	2.60
20-40	C	11.10
40-60	C	11.45

Pseudotsuga menziesii - Douglasie

20-40	QP	2.60
-------	----	------



Einheimische Wildsträucher

11

Berberis vulgaris - Berberitze

40-60	I.Bü	5.50
60-100	I.Bü	6.80
40-60	C	15.50
60-100	C	16.80

Colutea arborescens - Blasenstrauch

40-60	C	14.50
60-100	C	15.20

Cornus mas - Kornelkirsche

40-60	I.Bü	5.00
60-100	I.Bü	6.00
40-60	C	15.00
60-100	C	16.00

Cornus sanguinea - Hartriegel

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Corylus avellana - Hasel

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Crataegus laevigata – zweigriffeliger Weissdorn

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Crataegus monogyna – eingriffeliger Weissdorn

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Euonymus europaeus – Gemeines Pfaffenhütchen

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.20
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

12

Frangula alnus – Faulbaum

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Hippophae rhamnoides - Sanddorn

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Laburnum anagyroides – Gemeiner Goldregen

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.20
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

Ligustrum vulgare - Liguster

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Lonicera xylosteum – Gemeines Geissblatt

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Prunus mahaleb - Felsenkirsche

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.20
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

Prunus padus - Traubenkirsche

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.20
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

Prunus spinosa - Schwarzdorn

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Rhamnus cathartica – Gemeiner Kreuzdorn

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

13

Ribes alpinum - Alpenjohannisbeere

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.50
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

Ribes nigrum – Schwarze Johannisbeere

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.50
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

Ribes uva-crispa - Stachelbeere

40-60	I.Bü	4.40
60-100	I.Bü	5.50
40-60	C	14.40
60-100	C	15.20

Rosa agrestis - Ackerrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa arvensis - Feldrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	11.00

Rosa canina - Hundsrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa corymbifera - Buschsrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa gallica - Essigrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa glauca – Bereifte Rose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

14

Rosa jundzillii – Raublättrige Rose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa majalis - Zimtrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa micrantha – kleinblütige Rose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa mollis – weiche Rose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa pendulina - Alpenhagrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa pimpinellifolia – Reichstachelige Rose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa rubiginosa - Weinrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa tomentosa – Filzige Rose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Rosa vosagiaca - Vogesenrose

40-60	I.Bü	3.00
40-60	C	13.00

Salix alba - Weissweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix aurita- Ohrweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

15

Salix caprea - Saalweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix cinerea - Grauweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix daphnoides - Reifweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix elaeagnos - Lavendelweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix nicricans - schwarzwerdende Weide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix alba 'Vitellina' - Dotterweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60
60-100 (Kopfweide)	HAC	25.00

Salix pentandra – Lorbeerweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

16

Salix purpurea - Purpurweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix purpurea 'Gracilis' – niedrige Purpurweide

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.50
40-60	C	14.10
60-100	C	14.50

Salix repens - Kriechweide

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.50
40-60	C	14.10
60-100	C	14.50

Salix triandra - Mandelweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Salix viminalis - Korbweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60
60-100 (Kopfweide)	HAC	25.00

Salix fragilis - Bruchweide

40-60	I.Bü	3.00
60-100	I.Bü	3.60
40-60	C	13.00
60-100	C	13.60

Sambucus nigra – Schwarzer Holunder

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Viburnum lantana – Wolliger Schneeball

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

17

Viburnum opulus – Gemeiner Schneeball

40-60	I.Bü	4.10
60-100	I.Bü	4.90
40-60	C	14.10
60-100	C	14.90

Sambucus racemosa – Roter Holunder

nicht erhältlich



Spezialitäten Wildsträucher

Amelanchier ovalis - Felsenbirne

40-60	I. Bü	3.00
40-60	C	14.00
60-100	C	15.20

Cytisus nigricans – Schwarzwerdender Geissklee

20-40	C	13.00
40-60	C	19.00

Cytisus scoparius - Besenginster

20-40	C	11.00
40-60	C	17.00

Daphne mezereum - Seidelbast

20-40	C	17.00
40-60	C	36.00

Euonymus latifolius – breitblättriges Pfaffenhütchen

20-40	C	11.00
40-60	C	18.00

Genista tinctoria - Färberginster

20-40	C	12.00
40-60	C	18.00

Hippocrepis emerus - Strauchwicke

40-60	C	23.00
60-100	C	34.00

Lonicera alpigena - Alpengeissblatt

40-60	I. Bü	5.50
20-40	C	12.00
40-60	C	15.50

Lonicera caerulea – blaues Geissblatt

40-60	C	12.00
60-100	C	15.50

Lonicera nigra – schwarzwerdendes Geissblatt

40-60	C	12.00
60-100	C	15.50

Mespilus germanica – echte Mispel

20-40	C	12.00
40-60	C	22.00
60-80	C	51.00

19

Mespilus germanica 'Macrocarpa' – grossfruchtige Mispel

20-40		12.00
40-60	C	22.00
60-80	C	51.00

Myricaria germanica – Deutsche Tamariske

40-60	C	13.00
60-100	C	18.00

Ribes petraeum - Felsenjohannisbeere

20-40	C	12.00
40-60	C	16.00

Staphylea pinnata - Pimpernuss

20-40	C	15.00
40-60	C	20.00
60-80	C	27.00
80-100	C	38.00

Kletterpflanzen

Clematis alpina - Alpenwaldrebe

5.5l

C

22.00

Hedera helix - Efeu

5.5l

C

20.00

Humulus lupulus - Hopfen

5.5l

C

22.00

Lonicera periclymenum – windendes Geissblatt

5.5l

C

22.00



Wieso einheimische Gehölze pflanzen?

Einheimische Bäume und Sträucher sind optimal an unser Klima angepasst und bieten einer Vielzahl von Tieren Nahrung und Unterschlupf. Sie sind anspruchslos und benötigen weder Dünger noch Pflanzenschutzmittel. Einheimische Büsche eignen sich hervorragend für Wildhecken oder als Solitärgehölze.

Ziersträucher hingegen sind vielfach unfruchtbar und dadurch als Nahrungsquelle für Wildtiere ungeeignet. Sie bringen weder Pollen noch Früchte hervor.

Argumente für mehr einheimische Wildsträucher

Einheimische Pflanzen haben viele Vorteile gegenüber Ziersorten und fremdländischen Arten:

Robust

Unsere einheimischen Wildsträucher sind viel besser an unser Klima angepasst als die meisten Ziersträucher die aus fernen Ländern mit anderen Klimazonen oder aus der Zucht stammen.

Vielfältige, abwechslungsreiche Schönheiten

Die Schönheit heimischer Wildsträucher besteht darin, dass sie sich im Verlaufe des Jahres immer wieder neu kleiden: Im Frühjahr tragen sie pralle Knospen in verschiedenen Farben und reizvollen Blüten; im Sommer Blätter in verschiedenen Grüntönen; vom Spätsommer bis in den Winter verschiedenfarbige Früchte und prächtige Herbstblätter in unterschiedlichen Gelb-, Braun- und Rottönen.

Preiswert

Einheimische Wildsträucher sind um einiges preiswerter als Ziersträucher.

Etwas Besonderes

Wieso in die Fremde streifen, das Gute liegt so nah! Mit seltenen einheimischen Arten können Sie beeindrucken: Oder kennen Ihre Nachbarn die Elsbeere, die Felsenbirne oder die wunderschön blühende Alpenwaldrebe?

Schützenswert und lebendig

Mit dem Pflanzen von einheimischen Bäumen und Sträuchern tun Sie immer etwas Gutes für die Natur. Je mehr Lebensraum Sie zur Verfügung stellen umso mehr Arten werden Sie besuchen kommen. Schaffen Sie mit Ihrer Bepflanzung Strukturen! Dies spricht die Lebewesen viel mehr an als langweilig geschnittene Thujahecken.

Umweltschonend, entspannend und lehrreich

Einheimische Wildsträucher brauchen keinen Kunstdünger oder Pflanzenschutzmittel. Eine aufwendige Pflege fordern sie ebenfalls nicht. Nutzen Sie die eingesparte Zeit um zu genießen und beobachten wieviel Leben sich bereits in Ihrer kleinen Idylle eingespielt hat.



Bodendecker

auf Anfrage

Alleebäume

Acer campestre - Feldahorn

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Acer monspesselanum – Felsenahorn

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Acer opalus – Schneeballblättriger Ahorn

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Acer platanoides - Spitzahorn

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

24

Acer pseudoplatanus - Bergahorn

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

Alnus glutinosa - Schwarzerle

12-14	HOB	273.00
14-16	HOB	389.00
16-18	HOB	504.00
18-20	HOB	651.00

Betula pendula - Hängebirke

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

Carpinus betulus - Hagebuche

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Cornus mas - Kornelkirsche

12-14	HOB	698.00
14-16	HOB	964.00
16-18	HOB	1330.00
18-20	HOB	1700.00

Fagus sylvatica - Buche

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Juglans regia - Nussbaum

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

Malus sylvestris - Holzapfel

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

25

Mespilus germanica – echte Mispel

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Ostrya carpinifolia - Hopfenbuche

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Populus nigra - Schwarzpappel

12-14	HOB	273.00
14-16	HOB	389.00
16-18	HOB	504.00
18-20	HOB	651.00

Prunus avium - Vogelkirsche

12-14	HOB	273.00
14-16	HOB	389.00
16-18	HOB	504.00
18-20	HOB	651.00

Prunus padus - Traubenkirsche

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

Pyrus pyraeaster - Holzbirne

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

Quercus cerris - Zerreiche

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

26

Quercus petraea - Traubeneiche

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Quercus pubescens - Flaumeiche

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Quercus robur - Stieleiche

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Sorbus aria - Mehlbeere

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Sorbus aucuparia - Vogelbeere

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Sorbus domestica – Speierling

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Sorbus torminalis - Elsbeere

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Sorbus mougeotii - Bergmehlbeere

12-14	HOB	576.00
14-16	HOB	821.00
16-18	HOB	1040.00
18-20	HOB	1316.00

Tilia cordata - Winterlinde

12-14	HOB	419.00
14-16	HOB	617.00
16-18	HOB	823.00
18-20	HOB	1122.00

Tilia platyphyllos - Sommerlinde

12-14	HOB	352.00
14-16	HOB	520.00
16-18	HOB	687.00
18-20	HOB	873.00

Jungbäume

auf Anfrage



Immergrüne Laubgehölze

Ilex aquifolium - Stechpalme

20-30	C	18.00
30-40	C	27.00
40-60	C	35.00
60-80	C	50.00
80-100	C	70.00
100-125	C	105.00
125-150	C	155.00



Tipps zur Pflanzung

Neben der Verwendung von gesunden Pflanzen sind die Auswahl der geeigneten Arten und deren richtige Behandlung Voraussetzung für ein gutes Gedeihen.

Standort und Auswahl der Pflanzen

- Berücksichtigen Sie bei der Wahl der Pflanzen die Licht- und Bodenverhältnisse des Standortes.
- Kaufen Sie regional gezogene Pflanzen die an das Klima vor Ort angepasst sind.

Die Pflanzzeit

- Nacktwurzler und Ballenpflanzen werden im Frühling vor dem Einsetzen des Triebwachstums oder im Herbst nach dem Laubfall gepflanzt.
- Containerpflanzen können, ausser bei Bodenfrost, immer gesetzt werden.

Transport und Lagerung

- Schlagen Sie die Pflanzen gebündelt in lockere, frische Erde ein oder lagern Sie diese kurzfristig im Pflanzfrischsack.

Pflanزانleitung für Laubgehölze ohne Wurzelballen

- Pflanzgrube ausheben.
- Boden der Pflanzgrube ca. spatentief lockern.
- Alle grösseren Wurzeln, welche Verletzungen aufweisen, bis auf gesunde Partien zurückschneiden.
- Gehölze in die Pflanzgrube stellen. Alle Gehölze können so tief gesetzt werden, wie sie auch in der Baumschule standen.
- Ausgehobene Erde einfüllen und gut andrücken.
- Giessrand anlegen und Pflanze reichlich wässern.
- Nach Wunsch kann der Boden mit Kompost oder Mulch abgedeckt werden.

Pflanزانleitung für Bäume und Sträucher aus Containern

- Pflanzen vor dem Setzen gut giessen.
- Pflanzgrube ausheben.
- Boden der Pflanzgrube ca. spatentief lockern.
- Container (Topf oder Folie) vom Wurzelballen entfernen.
- Pflanzen so tief in die Grube stellen, dass die obere Fläche des Wurzelballens etwas höher oder gleich hoch wie die umgebende Bodenoberfläche ist.
- Die ausgehobene Erde eventuell mit Kompost mischen und rund um den Ballen einfüllen.
- Einen Giessrand erstellen und reichlich wässern.
- Nach Wunsch kann der Boden mit Kompost oder Mulch abgedeckt werden.

Die Anwuchspflege

- Die richtige Pflege nach der Pflanzung ermöglicht ein gutes Anwachsen.
- Eine Mulchschicht um den Stamm verhindert das Aufkommen von Unkräutern und vermindert die Wasserverdunstung.
- In Trockenperioden gut wässern; lieber einmal viel Wasser als häufig nur wenig.
- Durch Kompostgaben im Frühjahr und Sommer wird die Nährstoffversorgung verbessert.

Nadelgehölze

Abies alba - Weisstanne

40-60	B	31.00
60-80	B	40.00
80-100	B	56.00
100-125	B	76.00
125-150	B	104.00

Juniperus communis - Wacholder

30-40	C	16.00
40-60	C	28.00
60-80	C	58.00
80-100	C	100.00

Larix decidua - Lärche

60-80	B	31.00
80-100	B	43.00
100-125	B	58.00
125-150	B	91.00
150-175	B	116.00
175-200	B	172.00

Picea abies – Fichte

60-80	B	33.00
80-100	B	43.00
100-125	B	58.00
125-150	B	91.00
150-175	B	117.00
175-200	B	143.00

Pinus mugo - Bergföhre

40-50	B	38.00
50-60	B	52.00
60-80	B	74.00
80-100	B	110.00
100-125	B	140.00

Pinus mugo mughus - Legföhre

30-40	B	38.00
40-50	B	52.00
50-60	B	69.00
60-80	B	104.00
80-100	B	140.00

Pinus nigra ssp. nigra - Schwarzföhre

40-60	B	25.00
60-80	B	46.00
80-100	B	75.00
100-125	B	104.00
125-150	B	145.00
150-175	B	297.00
175-200	B	266.00

Pinus sylvestris - Waldföhre

40-60	B	29.00
60-80	B	61.00
80-100	B	92.00
100-125	B	121.00
125-150	B	168.00
150-175	B	228.00
175-200	B	292.00

Sequoiadendron giganteum - Mammutbaum

10-20	C	7.50
20-30	C	10.00
30-40	C	25.50
40-60	C	38.00
60-80	C	64.00
80-100	C	93.00

32

Taxus baccata - Eibe

30-40	B	21.00
40-50	B	25.00
50-60	B	32.00
60-80	B	49.00
80-100	B	58.00
100-125	B	97.00
125-150	B	135.00
150-175	B	158.00



Pflanzenzubehör

33

Befestigungsmaterial

Pfahl, Fichte unbehandelt	3m	Ø 7.4cm	Stk	13.00
Halbrundlatte, Fichte unbehandelt	3m	Ø 7cm	Stk	6.50
Akazienpfahl, gesägt, gespitzt (für Einzelschutz)	h 1.50m, 25*25mm		Stk	1.50
Baumbindeset (Schrauben, Bänder)			Stk	13.00

Wildverbiss

Einzelschutz 'Climatic Nadelholz'	h 1.20m, D 30cm		Stk	4.50
Einzelschutz 'Ecotub Baumschutzsäule'	h 1.20m, 9*9cm		Stk	2.90
Baumschutz 'anti-knabb'	h 1.20m		Stk	3.90
Einzelschutz aus CH Holz	h 1.25m		Stk	6.50
<i>Inkl. Akazienpfahl h 1.50 m</i>			Stk	7.50

Baumschutz

Baummanschette 'Tree Protect'	h 21cm, b 36cm		Stk	3.00
Bambusegment	h 2m		Lm	10.00
Schilfrohrmatte	h 2m		Lm	8.00

Bewässerung

Wassersack Watercoat <i>Hortima</i>	75l		Stk	29.00
-------------------------------------	-----	--	-----	-------

Verkaufsbedingungen des Forstpflanzgarten Finsterloo

Durch die Erteilung eines Auftrages erklärt sich der Käufer mit unseren Verkaufsbedingungen einverstanden.

Sämtliche Angebote gelten bis zur definitiven Bestellung als freibleibend.

Preise und Zahlungen

Alle Preisangaben ohne Gewähr. Unsere Preise gelten in Schweizer Franken ab Forstpflanzgarten Finsterloo Winkel,

exkl. MwSt.		ab 01.01.2024
Pflanzen	2.5% MwSt	2.6% MwSt
Zubehör	7.7% MwSt	8.1% MwSt

Zahlungsbedingungen: 30 Tage netto.

Versand/Transport

Der Versand/Transport wird dem Besteller in Rechnung gestellt.

Garantie

Wir liefern gesunde und wüchsige Pflanzen. Eine Garantie für das Anwachsen wird nicht übernommen.

Der Käufer ist verpflichtet, die Pflanzen unmittelbar nach Empfang auf allfällige Mängel zu prüfen und diese umgehend an uns zu melden. Bis dahin muss die Ware für den Forstpflanzgarten aufbewahrt werden.

Artenersatz/Herkunft/Grössen

Wurzelnackte Pflanzen (F, I.Bü.) sind frühestens ab Ende Oktober erhältlich.

Die gewünschte Gattung / Art / Herkunft / Grösse kann nach Absprache mit dem Besteller durch eine andere ersetzt werden.

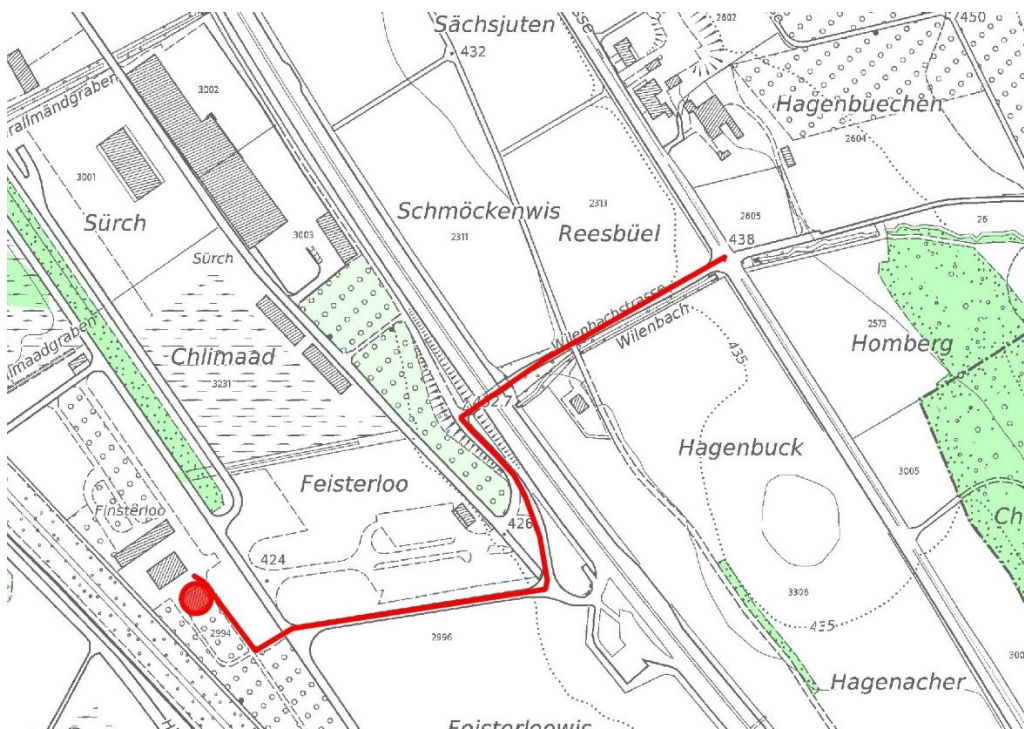
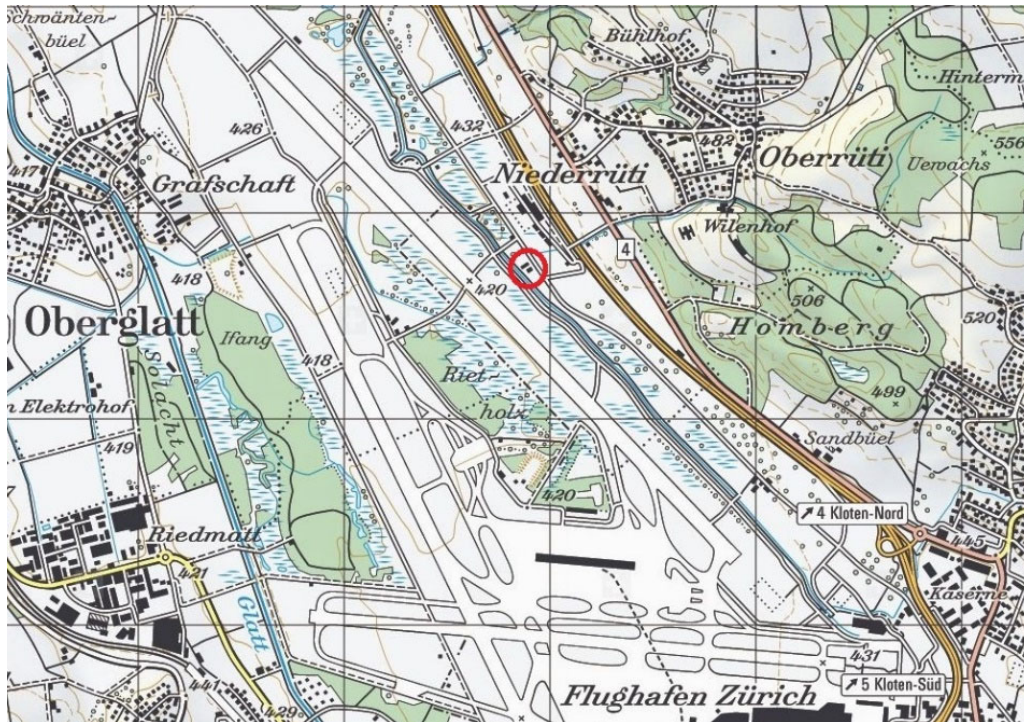
Beschwerden

Beschwerden werden nur berücksichtigt, wenn sie innerhalb von sieben Tagen nach Empfang der Ware erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben.

Schlussbestimmungen

Gerichtsstand ist Zürich.

Lage des Forstpflanzgarten Finsterloo



35

Von Zürich: Ausfahrt Kloten Nord, beim Kreisel Richtung Bülach. Nach 2.1 km links von der Hauptstrasse nach 'Forstpflanzgarten' abbiegen.

Von Bülach: Auf der Autobahn, nach der Ausfahrt Bülach Süd die Werksausfahrt (Zufahrt Forstpflanzgarten gestattet) fahren.



Foto: Lun Productions

Kanton Zürich
Baudirektion
Amt für Landschaft und Natur
Abteilung Wald
Staatswald
Forstpflanzgarten Finsterloo

Finsterloo 2.2
8185 Winkel
Telefon +41 43 257 98 25
info.finsterloo@bd.zh.ch
www.zh.ch/finsterloo

