

Satzung

Anhang

**Pflanzen, Bäume
Gebäude**

Kleingärtnerverein Elmshorn e.V.

**Postfach 643 (Holzweg 2a)
25306 Elmshorn**

**Telefon 04121 71997
Telefax 04121 78468**

Hinweis:

Diese Ausgabe wird dauern verändert,
deshalb steht hier die Versionsnummer: **190723**

In dieser Nummer ist das Datum rückwärts versteckt:

12 = Jahr

34 = Monat

56 = der Tag

Bitte benutzen Sie nur die aktuelle Version.

Die aktuelle Versionsnummer erfahren Sie von:

Name: Klaus – Dieter Frohn

Email: frohnikd@gmx.de

Inhalt

Pflanz- und Grenzabstände	7
Kernobst (Niederstämme, Stammhöhe bis 60 cm)	7
Steinobst (Niederstämme oder Busch)	7
Beerenobst	8
Andere Gehölze.....	8
Nicht erwünschte Gehölze	10
Wald- und Parkbäume, die von Natur aus eine Wuchshöhe von 3,00 m überschreiten	10
Deck- und Blütensträucher, die von Natur aus eine Wuchshöhe von 2,50 m überschreiten	11
Neophyten im Kleingarten	13

Pflanz- und Grenzabstände

Kernobst (Niederstämme, Stammhöhe bis 60 cm)

Gattung	Empfohlener	Verbindlicher
Apfel	3,00 m	2,00 m
Birne	3,00 m	2,00 m
Quitte	4,00 m	3,00 m
Bei Halbstämme	4,00 m	3,00 m

Steinobst (Niederstämme oder Busch)

Gattung	Empfohlener	Verbindlicher
Sauerkirsch	5,00 m	3,00 m
Pflaume, Zwetsche	5,00 m	3,00 m
Pfirsich, Aprikose	3,00 m	2,00 m
Säulen-, Zwergobst	1,00 – 2,00 m	1,00 m
Süßkirsche auf	4,00 m	3,00 m

Beerenobst

Gattung	Empfohlener	Verbindlicher
Schwarze Johannisbeere	1,50 – 2,00 m	1,25 m
Rote u. weiße Johannisbeere	1,00 – 1,25 m	1,00 m (Büsche und Stämmchen)
Stachelbeeren	1,00 – 1,25 m	1,00 m
Himbeeren	0,40 – 0,50 m	1,00 m (am Spalier)
Brombeeren	2,00 m	1,00 m (am Spalier)
Brombeeren	1,00 m	1,50 m aufrecht stehend
Heidelbeeren	1,00 m	1,00 m
Weinreben	1,30 m	1,00 m

Andere Gehölze

Gattung	Empfohlener	Verbindlicher
Form-, Zierhecken		2,00 m
Ziergehölze		2,00 m
Zierstämme, Ahorn, Weide	1,00 bis 3,00 m	2,00 m
Kleinkronige Bäume	1,00 bis 3,00 m	2,00 m
Haselnuss, auch Korkenzieher	2,00 m	2,00 m

Grundsätzlich gilt, den Abstand etwas größer zu wählen, damit es später keinen Streit gibt!

Nicht erwünschte Gehölze

Auswahl von Gehölzen, die nicht im Kleingarten angepflanzt werden dürfen, da sie verschiedenen Krankheitserregern und Schadinsekten die Überlebenschancen bieten.

Wald- und Parkbäume, die von Natur aus eine Wuchshöhe von 3,00 m überschreiten

Laubbäume	Nadelbäume
Ahorn	Eibe
Birke	Tannen (alle Arten)
Buche	Douglasie
Eiche	Fichten (alle Arten)
Esche	Kiefern (alle Arten)
Erle	Zypressen (alle Arten)
Eberesche	Lebensbaum (nur als Hecke)
Kastanie	Mammutbaum
Pappel	Zedern (alle Arten)
Weide	Wachholder (alle Arten)
Walnuß	

Deck- und Blütensträucher, die von Natur aus eine Wuchshöhe von 2,50 m überschreiten

Name	Wuchshöhe	Schaderreger
Erbsenstrauch	4,00 m	
Goldregen	7,00 m	
Essigbaum	8,00 m	Wurzelausläufer
Schlehe	5,00 m	Scharkavirus
Feuerdorn		Feuerbrand
Felsenbirne	8,00 m	Feuerbrand
Mispel (Cotoneaster)		Feuerbrand
Weiß- und Rotdorn	7,00 m	Feuerbrand
Weymuthskiefer	20,00 m	Blasenrost
Wachholder sabina und communis Arten	7,00 m	Winterwirt für Birnen-Gitterrost

Neophyten im Kleingarten

Neophyten sind Pflanzen, die bewusst oder unbewusst, direkt oder indirekt vom Menschen nach 1492, dem Jahr der Entdeckung Amerikas, in Gebiete eingeführt wurden, in denen sie natürlicherweise nicht vorkamen.

Invasive Neophyten dürfen im Kleingarten nicht geduldet werden, da diese in ihrem neuen Lebensraum nicht immer natürliche Konkurrenten oder Feinde haben. Aufgrund schnelleren Wachstums und größerer Widerstandskraft sind sie unseren heimischen Pflanzen meist überlegen. Außerdem sind einige Arten, wie z. B. der Riesenbärenklau, auch für uns Menschen gefährlich. Hier kann es bei Berührung zu verbrennungsähnlichen Hautreaktionen kommen.

Arten, die als problematisch gelten	Heimatländer
Riesenbärenklau/Herkules Staude (Heracleum mantegazzianum)	Kaukasus
Japanischer Staudenknöterich (Fallopia japoica)	China, Japan, Korea
Sachalin Staudenknöterich (Fallopia sachalinensis)	Sachalin, Kurilen
Drüsiges Springkraut (Impatiens glandulifera)	Himalaya
Kanadische und Riesen-Goldrute (Solidago canadensis und Solidago gigantea)	Nordamerika
Topinambur (Helianthus tuberosus)	Nordamerika
Beifußblättriges Traubenkraut (Ambrosia artemisiifolia)	Nordamerika
Kartoffelrose (Rosa rugosa)	Ostasien
Franzosenkraut/Kleinblütiges Knopfkraut (Galinsoga parviflora)	Südamerika
Hornfruchtiger Sauerklee (Oxalis corniculata)	Mittelmeer Länder
Essigbaum (Rhus typhiana)	Nordamerika