

Pflanzenauswahl

für eine freiwachsende, naturnahe Hecke im Hausgarten

Gehölz (dt. Name)	(Botanischer Name)	Höhe	Standort	Sonstiges
Einheimische Sträucher:				
Haselnuss	<i>Corylus avellana</i>	Wildform 4-6 m;	Sonne bis Halbschatten	
	Kultur-Sorten	3-5 m		größere Früchte
Kornelkrische	<i>Cornus mas</i>	5-6 m (aber langsam wüchsig und schnittverträglich)	Sonne bis Halbschatten	Frühblüher, Eßbare Früchte
Hartriegel	<i>Cornus alba</i>	3-4 m	Sonne bis Halbschatten	Vogelnährgehölz
-,-	<i>Cornus alba</i> „Elegantissima“	3 m	Sonne (bis Halbschatten)	Weißbunte Blätter
-,-	<i>Cornus alba</i> „Sibirica“	3 m	Sonne (bis Halbschatten)	leuchtend rote Triebe
Heckenkirsche	<i>Lonicera xylosteum</i>	3-5 m	Sonne bis (Halb-) Schatten	Vogelnährgehölz
Hundsrose	<i>Rosa canina</i>	Bis 5 m	Sonne	Früchte: Klassische Hagebutten
Feldahorn	<i>Acer campestre</i>	Als Baum bis >10 m, als Heckenstrauch schnittverträglich	Sonne bis Halbschatten	stark wüchsig sehr schöne gelbe Herbstfärbung
Liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	4-5 m - sehr gut schnittverträglich	Sonne bis Schatten	wintergrün
	<i>Lig. ‚Atrovirens‘</i>	3-4 m	Sonne bis Halbschatten	immergrün
Gewöhnlicher Schneeball	<i>Viburnum opulus</i>	3-4 m		schöne rote Herbstfärbung, Vogelnährgehölz
Wolliger Schneeball	<i>Viburnum lantana</i>	4-5 m	Sonne bis Halbschatten	Vogelnährgehölz
Sanddorn	<i>Hippophae rhamnoides</i>	4-6 m	Sonne für sandige Böden	Silbriges Laub, essbare Früchte, Dornen
Salweide	<i>Salix caprea</i>	Als Baum bis >10 m hoch, aber sehr gut schnittverträglich	Sonne	Frühblüher - Wichtiger Pollenspender für Bienen!
	<i>Salix caprea</i> „Mas“	5- 8 m, sehr gut schnittverträglich		Mit besonders großen Kätzchen

Gehölz (dt. Name)	(Botanischer Name)	Höhe	Standort	Sonstiges
Nicht heimische Sträucher – wegen Blüten, Früchte oder Wuchs trotzdem für freiwachsende naturnahe Hecken geeignet:				
Felsenbirne	<i>Amelanchier lamarckii</i>	5-6 m	Sonne (bis Halbschatten)	schöne orange-rote Herbstfärbung, essbare Beeren, Vogelnährgehölz
Sommerflieder	<i>Buddleia-spec.</i> (in Arten und Sorten mit verschiedenen Blütenfarben und Wuchsgrößen)	2-3-4 m	Sonne	Braucht jährlichen Rückschnitt, etwas frostempfindlich, für Schmetterlinge und Wildbienen! NICHT für die freie Landschaft (invasiv)
Mönchspfeffer	<i>Vitex agnus-castus</i> (auch in Sorten mit verschiedenen Blütenfarben und Wuchsgrößen)	2-3-5 m	Sonne	Braucht jährlichen Rückschnitt, etwas frostempfindlich, für Schmetterlinge und Wildbienen!
Winter-Heckenkirsche	<i>Lonicera purpursii</i>	3-4 m	Sonne (bis Halbschatten)	Wertvoller Frühblüher (Dezember – März)
Kartoffelrosen	<i>Rosa rugosa</i>	ca. 1 m bis 1,5 m	Sonne	gibt's in rosa und weiß
Andere Wildrosen	<i>Rosa-spec.</i>	1 – 5 m	Sonne	zahlreiche Arten, oft ausläufertreibend! Vogelnährgehölze
Chinesischer Flieder / Königsflieder	<i>Syringa x chinensis / 'Saugeana'</i>	4-5 m	Sonne (bis Halbschatten)	blüht intensiv hellviolett, dicht- und breitwüchsig deshalb gut für Vogelbrut
Mittelmeer Schnellball	<i>Viburnum tinus</i>	3-4 m	Eher absonnig – keine starke Sonneneinstrahlung im Winter!	immergrün und sehr frühblühend, zum Teil schon ab Dezember

Empfohlene Pflanzgröße / Sortierung (für Heckenhöhe bei Pflanzung ca. 1 m):

1. Wurzelnackte Gehölze (ohne Ballen , oB 125-150):

- sind am kostengünstigsten,
- müssen bei Pflanzung um mindestens 1/3 zurückgeschnitten werden
- Pflanzgröße deshalb mindestens 125 bis 150 cm,
- müssen sehr regelmäßig gewässert werden,
- Pflanzzeit ca. November bis März

2. Ballenware (mit Ballen, mB 80-100 / mB 100-125):

- Pflanzgröße 80 bis 100 cm oder 100 bis 125 cm,
- muss nicht zurückgeschnitten werden,
- muss weniger intensiv gewässert werden als wurzelnackte Ware,
- wächst zuverlässiger an,
- Pflanzzeit ganzjährig mit Einschränkungen

3. Containerware (Co. 80-100 / Ca. 100-125):

- Muss nicht zurückgeschnitten werden,
- Pflanzgröße 80 bis 100 cm oder 100 bis 125 cm,
- wächst bei ausreichender Wässerung zuverlässig an,
- Pflanzzeit ganzjährig,
- teuerste Variante