

## Gehölzliste – heimische Gehölze

Nährstoffe		Standortansprüche			Wert		
a - arm m - mittel r - reich	t - trocken f - frisch n - nass	so - sonnig hs - halbschattig sg - schattig	Licht		B - Bienennährgehölz (insbes. Honigbiene) V - Vogelschutz- und/oder -nährgehölz W - Wildfutterlieferant		
Botanischer Name	Deutscher Name	Höhe	Standortansprüche			Wert	
<i>Acer campestre</i>	Feld-Ahorn	> 10 m	m	r	T f	hs sg B, V	
<i>Acer platanoides</i>	Spitz-Ahorn	> 10 m	m	r	f	hs B	
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Berg-Ahorn	> 10 m	m	r	f	hs B	
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarz-Erle	> 10 m	m	r	f n	hs sg	
<i>Betula pendula</i>	Hänge-Birke	> 10 m	a	m	t f	so B, V	
<i>Betula pubescens</i>	Moor-Birke	> 10 m	a	m	f n	hs B, V	
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	> 10 m	m	r	t f	hs sg V	
<i>Cornus sanguinea</i>	Blutroter Hartriegel	< 5 m	a	m	t f	hs sg B, V	
<i>Corylus avellana</i>	Haselnuss	< 10 m	m	r	f	hs sg W	
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weißdorn	< 5 m	m	r	t f	hs B, V	
<i>Crataegus laevigata</i>	Zweigrifflicher Weißdorn	< 5 m	m	r	t f	hs B, V	
<i>Cytisus scoparius</i>	Besenginster	< 5 m	a		t f	so B	
<i>Euonymus europaeus</i>	Europ. Pfaffenhütchen	< 5 m	m	r	t f n	hs sg B	
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	> 10 m	m	r	f	hs V, W	
<i>Frangula alnus</i>	Faulbaum	< 5 m	a	m	f n	hs sg B	
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche	> 10 m	m	r	f n	hs B	
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Sanddorn	< 10 m	a	m	t f	so V	
<i>Ilex aquifolium</i>	Europ. Stechpalme	< 10 m	m	r	t f	so hs sg B, V, W	
<i>Juniperus communis</i>	Gem. Wacholder	< 10 m	a	m	t f	so V	
<i>Ledum palustre</i>	Sumpf-Porst	< 5 m	a		n	hs sg	
<i>Lonicera xylosteum</i>	Rote Heckenkirsche	< 5 m	m	r	f	hs sg B, V	
<i>Lonicera periclymenum</i>	Waldgeißblatt	< 5 m	m	r	f	hs B, W	
<i>Malus sylvestris</i>	Wildapfel	< 10 m	m	r	f	hs B, V, W	
<i>Myrica gale</i>	Gagelstrauch	< 5 m	a		n	so hs	
<i>Pinus sylvestris</i>	Gemeine Kiefer	> 10 m	m	r	t f n	so hs	
<i>Populus nigra</i>	Schwarz-Pappel	> 10 m	m	r	f	hs	
<i>Populus tremula</i>	Zitter-Pappel	> 10 m	a	m	t f	so	
<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche	> 10 m	m	r	f	so hs B, V, W	
<i>Prunus padus</i>	Gew. Traubenkirsche	< 10 m	m	r	f n	hs B, V, W	
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	< 5 m	m	r	t f	so hs B	
<i>Pyrus pyraister</i>	Holzbirne	> 10 m	a	m	r	t f	hs B, V, W
<i>Quercus petraea</i>	Trauben-Eiche	> 10 m	a	m	r	t f n	hs V, W
<i>Quercus robur</i>	Stiel-Eiche	> 10 m	a	m	r	f n	hs V, W
<i>Rhamnus cathartica</i>	Purgier-Kreuzdorn	< 5 m	a	m	r	t f	hs V
<i>Ribes nigrum</i>	Schwarze Johannisbeere	< 5 m	m	r	f n	hs sg B, V	
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere	< 5 m	m	r	f	hs sg B, V	
<i>Ribes uva-crispa</i>	Stachelbeere	< 5 m	m	r	f	hs sg B, V	
<i>Rosa canina</i>	Hunds-Rose	< 5 m	m	r	t f	hs B	
<i>Rosa rubiginosa</i>	Wein-Rose	< 5 m	m	r	t f	hs B	
<i>Rubus fruticosus</i>	Brombeere	< 5 m	m	r	t f	so hs B	
<i>Salix alba</i>	Silber-Weide	> 10 m	m	r	f n	so hs B	
<i>Salix aurita</i>	Ohr-Weide	< 5 m	a	m	r	f n	so hs B
<i>Salix caprea</i>	Sal-Weide	< 10 m	a	m	r	t f	so hs B
<i>Salix cinerea</i>	Grau-Weide	< 5 m	m	r	f n	so hs B	
<i>Salix fragilis</i>	Bruch-Weide	> 10 m	a	m	r	f n	hs
<i>Salix viminalis</i>	Korb-Weide	< 10 m	m	r	f n	so	
<i>Sambucus nigra</i>	Schwarzer Holunder	< 5 m	m	r	t f	hs sg V, W	
<i>Sorbus aucuparia</i>	Eberesche	< 10 m	a	m	t f	hs B, V	
<i>Sorbus torminalis</i>	Elsbeere	< 10 m	a	m	t f	hs B, V	
<i>Taxus baccata</i>	Gew. Eibe	< 10 m	m	r	t f	sg V	

<i>Tilia cordata</i>	Winter-Linde	> 10 m	m	r	f	hs	B			
<i>Tilia platyphyllos</i>	Sommer-Linde	> 10 m	m	r	f	hs	B			
<i>Ulmus minor</i>	Feld-Ulme	> 10 m	m	r	f	hs				
<i>Ulmus glabra</i>	Berg-Ulme	> 10 m	m	r	f	hs				
<i>Ulmus laevis</i>	Flatter-Ulme	> 10 m	m	r	f	n	hs			
<i>Viburnum opulus</i>	Gem. Schneeball	< 5 m	a	m	r	f	n	hs	sg	V

Rot: wegen Pilzerkrankung absterbend, nicht mehr verwenden!

Blau: nur Wildsorte pflanzen, im Zweifelsfall nicht verwenden!

Stand: 24.05.2022