



Amt für Wasser und Energie

Wasserbau | Normalien | Nr. 3002

Gehölzliste

I. Baumarten

Nicht abschliessend, landschafttyp- und lebensraum- / standortabhängig

Deutscher Name	Lateinischer Name	Wuchshöhe (bis)	Standort	Lichtverträglichkeit
Feldahorn	<i>Acer campestre</i>	14m	T	sc-so
Spitzahorn	<i>Acer platanoides</i>	30m	X	hs-so
Bergahorn	<i>Acer pseudoplatanus</i>	30m	F	hs
Schwarzerle	<i>Alnus glutinosa</i>	20m	F	hs
Grauerle	<i>Alnus incana</i>	18m	F	hs
Hain-Buche	<i>Carpinus betulus</i>	25m	F	sc-hs
Esche ²	<i>Fraxinus excelsior</i>	35m	X	hs-so
Silberpappel	<i>Populus alba</i>	35m	F	hs-so
Schwarzpappel	<i>Populus nigra</i>	30m	F	hs-so
Zitterpappel	<i>Populus tremula</i>	20m	X	so
Vogelkirsche	<i>Prunus avium</i>	25m	T	hs-so
Traubenkirsche	<i>Prunus padus</i>	15m	F	hs-so
Traubeneiche	<i>Quercus petraea</i>	40m	X	so
Flaumeiche	<i>Quercus pupesceus</i>	20m	T	so
Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	40m	X	so
Silberweide	<i>Salix alba</i>	25m	F	hs-so
Salweide	<i>Salix caprea</i>	10m	X	hs-so
Lavendelweide	<i>Salix eleagnos</i>	16m	F	hs-so
Bruchweide	<i>Salix fragilis</i>	15m	F	hs-so
Mehlbeerbaum ¹	<i>Sorbus aria</i>	12m	T	hs-so
Vogelbeerbaum ¹	<i>Sorbus aucuparia</i>	12m	X	hs-so
Winterlinde	<i>Tilia cordata</i>	35m	X	hs
Sommerlinde	<i>Tilia platyphyllos</i>	40m	X	hs
Bergulme ²	<i>Ulmus glabra</i>	30m	X	hs
Feldulme ²	<i>Ulmus minor</i>	30m	X	hs

Bemerkungen:

1: Wirtspflanze Feuerbrand
2: Krankheits- und schädlinganfällig

Standort:

X: frische Böden
T: trockene Böden
F: feuchter Boden

Lichtverträglichkeit:

so: sonnig
hs: halbschattig
sc: schattig

Amt für Wasser und Energie

II. Straucharten

Nicht abschliessend, landschafttyp- und lebensraum- / standortabhängig

Deutscher Name	Lateinischer Name	Wuchshöhe (bis)	Standort	Lichtverträglichkeit
Berberitze	Berberis vulgaris	3m	T	sc-so
Kornelkirsche	Cornus mas	6m	X	hs-so
Roter Hartriegel	Cornus sanguinea	4m	X	hs-so
Haselnuss	Corylus avellana	7m	X	hs
Weissdorn eingriffli ¹	Crataegus monogyna	8m	T	so
Pfaffenhütchen	Euonymus europaeus	6m	X	hs-so
Sanddorn	Hippophaea rhamnoides	4m	T	so
Gewöhnlicher Liguster	Ligustrum vulgare	4m	X	hs-so
Schwarzes Geissblatt	Lonicera nigra	1.5m	X	hs-so
Rotes Geissblatt	Lonicera xylosteum	3m	X	hs-so
Schwarzdorn, Schlehdorn	Prunus spinosa	3m	X	hs-so
Kreuzdorn	Rhamnus cathartica	3m	X	hs-so
Faulbaum	Frangula alnus	8m		hs-so
Feldrose	Rosa arvensis	2m	X	hs-so
Hundsrose	Rosa canina	3m	X	so
Hängende Rose	Rosa pendulina	4m	X	so
Wein- Rose	Rosa rubiginosa	3m	T	so
Filzige Rose	Rosa tomentosa	1.5m	X	hs-so
Ohr-Weide	Salix aurita	3m		hs-so
Grau-Weide	Salix cinerea	6m		hs-so
Schwarz-Weide	Salix nigricans	4m		hs-so
Purpur-Weide	Salix purpurea	6m	X	hs-so
Mandel-Weide	Salix triandra	8m	X	hs-so
Korbweide	Salix viminalis	10m	F	hs-so
Schwarzer Holunder	Sambucus nigra	8m	X	hs-so
Roter Holunder	Sambucus racemosa	4m	X	hs-so
Wolliger Schneeball	Viburnum lantana	4m	T	hs-so
Gewöhnlicher Schneeball	Viburnum opulus	4m	X	so

Bemerkungen:
 1: Wirtspflanze Feuerbrand
 2: Krankheits- und schädlingsanfällig

Standort:
 X: frische Böden
 T: trockene Böden
 F: feuchter Boden

Lichtverträglichkeit:
 so: sonnig
 hs: halbschattig
 sc: schattig