

1 Geeignete Gehölze für eine Bepflanzung mit einheimischen standortgerechten Bäumen und Sträuchern

(wenn eingeklammert, nur eingeschränkt geeignet)

Art		Standortansprüche					Weitere Hinweise
Lateinischer Name	Deutscher Name	mittlere	trocken-warm	frisch-feucht	nass u. Ufer	sandig-trocken	
<i>Abies alba</i>	Tanne	x		x			in höheren Lagen
<i>Acer campestre</i>	Feldahorn	x					
<i>Acer platanoides</i>	Spitzahorn	(x)		x			
<i>Acer pseudoplatanus</i>	Bergahorn	(x)		x			wg. allg. Häufigkeit und Ausbreitung nur eingeschränkt pflanzen
<i>Alnus glutinosa</i>	Schwarzerle			(x)	x		
<i>Betula pendula</i>	Hängebirke	(x)	x	x		x	
<i>Betula pubescens</i>	Haarbirke			(x)	x		
<i>Calluna vulgaris</i>	Heidekraut					x	
<i>Carpinus betulus</i>	Hainbuche	x	x	x			
<i>Clematis vitalba</i> ³	Waldrebe	x		x			
<i>Cornus sanguinea</i>	Hartriegel	x	x	x			
<i>Corylus avellana</i>	Hasel	x	x	x			
<i>Crataegus monogyna</i>	Eingrifflicher Weißdorn	x	x	x			
<i>Crataegus oxyacantha</i>	Zweigrifflicher Weißdorn	x	(x)	x			
<i>Cytisus scoparius</i> ³	Besenginster		x			(x)	
<i>Daphne mezereum</i> ⁴	Seidelbast	x					
<i>Euonymus europaeus</i> ⁴	Pfaffenhütchen			x			
<i>Fagus sylvatica</i>	Rotbuche	x	(x)	x			
<i>Frangula alnus</i> ³	Faulbaum			x	x		
<i>Fraxinus excelsior</i>	Esche			x	(x)		
<i>Genista germanica</i>	Deutscher Ginster	x	x				
<i>Genista pilosa</i>	Behaarter Ginster		x			x	natürliches Vorkommen: Dübener Heide und Elbgebiet
<i>Genista tinctoria</i> ³	Färberginster	x	x	x		x	
<i>Hedera helix</i> ³	Efeu	x		x			
<i>Juniperus communis</i>	Gemeiner Wachholder	x	x	x		x	im Westen des Kreisgebietes
<i>(Ligustrum vulgare)</i> ³	(Liguster)		x			(x)	
<i>Lonicera periclymenum</i> ³	Deutsches Geißblatt	(x)		(x)			
<i>(Lonicera xylosteum)</i> ³	(Rote Heckenkirsche)	(x)	(x)	(x)			
<i>(Malus sylvestris)</i>	Wildapfel	x	x	x			
<i>(Mespilus germanica)</i>	(Mispel)			x			

1 Geeignete Gehölze für eine Bepflanzung mit einheimischen standortgerechten Bäumen und Sträuchern

(wenn eingeklammert, nur eingeschränkt geeignet)

Art		Standortansprüche					Weitere Hinweise
Lateinischer Name	Deutscher Name	mittlere	trocken-warm	frisch-feucht	nass u. Ufer	sandig-trocken	
<i>(Picea abies)</i>	(Gemeine Fichte)	x	x				in höheren Lagen
<i>Pinus sylvestris</i>	Waldkiefer	x	x	x		x	
<i>Populus nigra</i>	Schwarzpappel			x	x		
<i>Populus tremula</i>	Zitterpappel	x	x	x		x	
<i>Prunus avium</i>	Vogelkirsche			x			
<i>Prunus padus</i>	Traubenkirsche			x	x		
<i>Prunus spinosa</i>	Schlehe	x	x	x			
<i>Pyrus pyraeaster</i>	Wildbirne	x	x	x			
<i>Quercus petraea</i>	Traubeneiche	x	x	(x)			
<i>Quercus robur</i>	Stieleiche	x	(x)	x			
<i>Rhamnus cathartica</i> ³	Kreuzdorn		x				
<i>Ribes nigrum</i>	Schwarze Johannisbeere			x	(x)		
<i>Ribes rubrum</i>	Rote Johannisbeere			x			
<i>Ribes uva-crispa</i>	Stachelbeere	x		x		(x)	
<i>Rosa spp.</i>	einhh. Wildrosenarten	x	x	(x)		(x)	
z.B.:							
<i>Rosa caesia</i> agg.							
<i>Rosa canina</i>							
<i>Rosa corymbifera</i>							
<i>Rosa dumalis</i> agg.							
<i>Rosa elliptica</i> agg.							
<i>Rosa rubiginosa</i>							
<i>Rosa tomentosa</i> agg.							
<i>Rubus caesius</i>	Kratzbeere			x	x		
<i>Rubus fruticosus</i> agg.	einheim. Brombeere	x	x	x		(x)	
<i>Rubus idaeus</i>	Himbeere	x	x	x	x	x	
<i>Rubus saxatilis</i>	Steinbeere	x	x				
<i>Salix alba</i>	Silberweide				x		
<i>Salix aurita</i>	Öhrchenweide			(x)	x		
<i>Salix caprea</i>	Salweide	x	x	x			
<i>Salix cineria</i>	Grauweide			(x)	x		
<i>Salix fragilis</i>	Bruchweide			x	x		

1 Geeignete Gehölze für eine Bepflanzung mit einheimischen standortgerechten Bäumen und Sträuchern

(wenn eingeklammert, nur eingeschränkt geeignet)

Art		Standortansprüche					Weitere Hinweise
Lateinischer Name	Deutscher Name	mittlere	trocken-warm	frisch-feucht	nass u. Ufer	sandig-trocken	
<i>Salix pentandra</i>	Lorbeerweide			x	x		
<i>Salix purpurea</i>	Purpurweide			x	x		
(<i>Salix repens</i>)	(Kriechweide)			x			
<i>Salix x rubens</i>	Hohe Weide				x		
<i>Salix triandra</i>	Mandelweide			x	x		
<i>Salix viminalis</i>	Korbweide			x	x		
<i>Sambucus nigra</i> ¹	Schwarzer Holunder	x	x	x	x		wg. allg. Häufigkeit und Ausbreitung nur eingeschränkt pflanzen
<i>Sambucus racemosa</i> ³	Roter Holunder	x	x	x	x		höh.Lag.u. Düb.Heide, wg.allg.Häufigk.u.Ausbreit. eingeschr. pflanzen
<i>Sorbus aucuparia</i> ¹	Vogelbeere	x	(x)	x		x	
(<i>Sorbus torminalis</i>)	(Elsbeere)		x				
<i>Tilia cordata</i>	Winterlinde	x	x			x	
<i>Tilia platyphylla</i>	Sommerlinde	x	x	x		x	
<i>Ulmus glabra</i>	Bergulme			x			
<i>Ulmus laevis</i>	Flatterulme			x	x		
<i>Ulmus minor</i>	Feldulme	x	x	x			nicht in höheren Lagen pflanzen
<i>Vaccinium myrtillus</i>	Heidelbeere	x		x		x	auf sauren, armen Böden
<i>Viburnum opulus</i> ³	Wasserschneeball			x	x		

Anmerkungen zu Giftwirkungen:

¹ Früchte roh schwach giftig

² Pflanze selbst ist giftig, Früchte nicht

³ Pflanze ist giftig: nicht an Spielplätze pflanzen!

⁴ Pflanze ist stark giftig: nicht an Spielplätze pflanzen!