

Empfehlungen für Ersatzpflanzungen - In Magdeburg heimischen Baumarten

Liste 2 - Naturraum Elbtaale

Rothensee, Bereiche östlich Stromelbe; Überflutungsgebiet Elbe

Deutscher Name	botanischer Name	Standort	Wuchsform	Höhe (in m)	Boden	Wurzeln	Zierwert	wertvoll für	Vor-sicht
Kleinkronige Bäume									
Wildapfel	Malus silvestris			5 bis 10	mäßig trocken. bis feucht		B, H, HF	★★ Bienenweide	
Traubenkirsche	Prunus padus			3 bis 10	frisch bis nass,		B, HF	★★ Bienenweide	
Kopfeiche	Salix caprea			3 bis 8	l-s, frisch bis nass		H, B; HF	★★ Bienenweide	
alle Obstbäume (Hochstämme)				bis 10 m	l-m		B,H; HF	★★ Bienenweide	
mittelkronige Bäume									
Feldahorn	Acer campestre			3 bis 15	l-s		HF	★★ Bienenweide	
Schwarzzerle	Alnus glutinosa			8 bis 20	frisch bis nass, sauer			★★ Bienenweide	Pollen
Hainbuche	Carpinus betulus			5 bis 15	l-m, frisch bis mäßig tr.		H	★★	
Holzbirne	Pyrus communis (pyraster)			bis 15	trocken bis feucht		B, HF	★★ Bienenweide	
Walnuss	Juglans regia			10 bis 15	l-m, mäßig trocken bis feucht			★★ Bienenweide	
Silberweide	Salix alba			10 bis 20	l-s, frisch bis nass		H, B; HF	★★ Bienenweide	
Bruchweide	Salix fragilis			bis 15	m-s, frisch bis nass		B; HF	★★ Bienenweide	
großkronige Bäume									
Gemeine Birke	Betula pendula			8 bis 22	l-s		Ri; H, HF	★★ Bienenweide	Pollen
Esche	Fraxinus excelsior			20 bis 35	mäßig trocken. bis feucht		H	★★	
Silberpappel	Populus alba			20 bis 30	l-s, feucht		Laub	★★ Bienenweide	
Schwarzpappel	Populus nigra			20 bis 30	l-s, feucht			★★★ Rote-Liste-Art	
Stieleiche*	Quercus robur			30 bis 35	l-s		H	★★★ Bienenweide	
Winterlinde	Tilia cordata			20 bis 30	m-s mäßig tr. bis frisch		H; HF	★★ Bienenweide	
Flatterulme	Ulmus laevis			15 bis 25	m-s frisch bis nass		H; HF	★★★	

* auch als Straßenbaum geeignet