

Ausgewählte heimische Baum- und Straucharten für naturnahe Heckenpflanzungen

	nährstoffreiche Lehmböden	sandige bis lehmig- sandige Böden	Sonderstandorte
Baumarten 1. Größe			
Berg-Ahorn (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen und auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Stiel-Eiche (<i>Quercus robur</i>)	x	x	auch in lehmigen Bachniederungen und auf nassen Sandböden
Baumarten 2. Größe			
Eberesche (<i>Sorbus aucuparia</i>)	x	x	Auch auf nassen Sandböden und auf flachgründigen steinigen Sandsteinböden
Feld-Ahorn (<i>Acer campestre</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen und auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Hainbuche (<i>Carpinus betulus</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen und auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Sand-Birke (<i>Betula pendula</i>)	x	x	Auch auf nassen Sandböden und auf flachgründigen steinigen Sandsteinböden
Vogel-Kirsche (<i>Prunus avium</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen.
Straucharten			
Faulbaum (<i>Rhamnus frangula</i>)		x	Auch auf nassen Sandböden und auf flachgründigen steinigen Sandsteinböden
Gemeiner Schneeball (<i>Viburnum opulus</i>)	x		insbesondere in lehmigen Bachniederungen
Hartriegel (<i>Cornus sanguinea</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen und auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Haselnuss (<i>Corylus avellana</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen und auf nassen Sandböden, auch auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Hunds-Rose (<i>Rosa canina</i>)	x	x	auch in lehmigen Bachniederungen und auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Pfaffenhütchen (<i>Euonymus europaeus</i>)	x		auch in lehmigen Bachniederungen.
Schlehe (<i>Prunus spinosa</i>)	x	x	auch in lehmigen Bachniederungen und auf flachgründigen steinigen Lehmböden.
Weißdorn, eingrifflich (<i>Crataegus monogyna</i>)	x	x	auch in lehmigen Bachniederungen.
Weißdorn, zweigrifflich (<i>Crataegus laevigata</i>)	x	x	auch in den lehmigen Bachniederungen.