

Baumarten-Gruppe 1	Baumarten-Gruppe 2
Baumrinde unter natürlichen Verhältnissen ± subneutral	Baumrinde unter natürlichen Verhältnissen ± sauer
Acer platanoides (Spitzahorn) (70 bis 280 cm)	Alnus glutinosa (Schwarzerle) (70 bis 280 cm)
Fraxinus excelsior (Gemeine Esche) (70 bis 280 cm)	Betula pendula (Birke) (70 bis 280 cm)
Ulmus spec. (Ulme) (70 bis 280 cm)	Prunus avium (Vogelkirsche) (70 bis 280 cm)
Juglans regia (Walnuß) (70 bis 280 cm)	Prunus domestica (Pflaume) (70 bis 160 cm)
Fraxinus ornus (Manna-Esche) (70 bis 280 cm)	Quercus robur (Stieleiche) (70 bis 280 cm)
Populus x canadensis (Pappel) (70 bis 280 cm)	Quercus petraea (Traubeneiche) (70 bis 280 cm)
Acer pseudoplatanus (Bergahorn) (70 bis 280 cm)	Pyrus communis (Birne) (70 bis 280 cm)
Malus spec. (Apfel) (70 bis 160 cm)	Tilia cordata (Winterlinde) (70 bis 280 cm)
Pyrus communis (Birne) (70 bis 280 cm)	Tilia platyphyllos (Sommerlinde) (70 bis 280 cm)
Tilia cordata (Winterlinde) (70 bis 280 cm)	
Tilia platyphyllos (Sommerlinde) (70 bis 280 cm)	