

Name Botanisch	Name Deutsch	Merkmal	Pflanzenfamilie	Herkunft	Lebensbereich
<i>Acer negundo</i>	Eschen-Ahorn	gegenständig	Sapindaceae	USA, Kanada	Gehölze der Hecken und Strauchflächen
<i>Buxus sempervirens</i>	Gewöhnlicher Buchsbaum	wechselständig	Buxaceae	SW-, S-, M- und SO-Europa, Kaukasien	Steppengehölze und Trockenwälder
<i>Chamaecyparis lawsoniana</i>	Lawsons Scheinzypresse		Cupressaceae	USA	Gehölze der Hecken und Strauchflächen
<i>Corylus avellana</i>	Gewöhnliche Haselnuss	wechselständig ohne Endknospe	Betulaceae	Europa, Vorderasien	Artenreiche Wälder und Gehölzgruppen
<i>Corylus colurna</i>	Baum-Hasel	wechselständig ohne Endknospe	Betulaceae	SO-Europa, Vorderasien	Artenreiche Wälder und Gehölzgruppen
<i>Cotoneaster bullatus</i>	Runzelige Zwergmispel	wechselständig	Rosaceae	China	Gehölze der Hecken und Strauchflächen
<i>Cotoneaster floccosus</i>	Flockige Zwergmispel	wechselständig	Rosaceae	China	Steppengehölze und Trockenwälder
<i>Cotoneaster horizontalis</i>	Fächer-Zwergmispel	wechselständig ohne Endknospe	Rosaceae	China	Gehölze kühlfeuchter Wälder
<i>Hamamelis x intermedia</i>	Hybrid-Zaubernuss	wechselständig, ohne Endknospe, Knospe gestielt	Hamamelidaceae	Züchtung aus <i>H. japonica</i> und <i>H. mollis</i>	Gehölze kühlfeuchter Wälder
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Gewöhnlicher Sanddorn	wechselständig, bewehrt	Elaeagnaceae	Europa, Vorderasien, Z-Asien	Heiden- und Dünengehölze
<i>Juglans regia</i>	Echte Walnuss	wechselständig mit Endknospe	Juglandaceae	M-Europa, Vorderasien, M-Asien	Artenreiche Wälder und Gehölzgruppen
<i>Parrotia persica</i>	Parrotie, Eisenholz	wechselständig mit Endknospe, Knospe gestielt	Hamamelidaceae	Voderasien	Auen- und Ufergehölze
<i>Populus nigra 'Italica'</i>	Säulenförmige Schwarz-Pappel	wechselständig mit Endknospe	Salicaceae	Europa, N-Afrika, Vorderasien, Zentralasien	Auen- und Ufergehölze
<i>Prunus laurocerasus</i>	Lorbeerkirsche	wechselständig mit Endknospe	Rosaceae	SO-Europa, Vorderasien	Gehölze der Hecken und Strauchflächen
<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinie, Scheinakazie	wechselständig, bewehrt	Fabaceae	USA	Steppengehölze und Trockenwälder
<i>Tilia cordata</i> (im Testat wird nicht unterschieden zu <i>T. platyphyllos</i>)	Winter-Linde	wechselständig ohne Endknospe	Malvaceae	Europa, Vorderasien, Sibirien	Artenreiche Wälder und Gehölzgruppen
<i>Tilia platyphyllos</i> (im Testat wird nicht unterschieden zu <i>T. cordata</i>)	Sommer-Linde	wechselständig ohne Endknospe	Malvaceae	Europa, Kaukasien	Gehölze kühlfeuchter Wälder
<i>Tilia tomentosa</i>	Silber-Linde	wechselständig ohne Endknospe	Malvaceae	SO-Europa, Kaukasien	Steppengehölze und Trockenwälder