

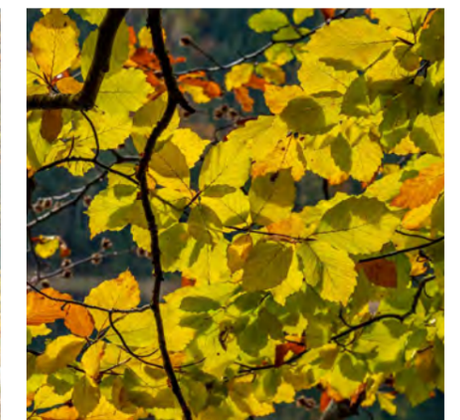
Baumart	Herkunft / Kategorie		Keimfähigkeit %	
Acer*	campestre	Feldahorn*	65-75	
	ginnala	Feuerahorn	55-65	
	griseum	Zimtahorn	45-55	
	monspessulanum	Französischer Ahorn	45-55	
	negundo	Eschenahorn	55-65	
	palmatum	Fächerahorn	55-65	
	palmatum atrop.	Blutfächerahorn	55-65	
	platanoides	Spitzahorn*	Ungarn Q	65-75
	pseudoplatanus	Bergahorn*	div. österr. Herkünfte	70-80
	rubrum	Rotahorn		65-75
	saccharinum	Silberahorn		65-75
	saccharum	Zuckerahorn		50-60
	tataricum	Tatarischer Ahorn		70-80
	Aesculus	carnea	Rote Kastanie	70-80
hippocastanum		Roskastanie	70-80	
Alnus	cordata	Herzblättrige Erle	55-65	
	glutinosa	Schwarzerle	Plantage Österreich Qu	55-65
				D 802 07
	incana	Weißerle	D 803 02	50-60
	viridis	Grünerle	Italien	45-55
Amelanchier	canadensis	Felsenbirne	70-80	
Amorpha	fruticosa	Bastardindigo	65-75	
Betula	maximowicziana	Bronzebirke	keine Ernte 2020	
	papyrifera	Papierbirke	USA	50-60
	pendula	Sandbirke	Ungarn Q	50-60
	pubescens	Moorbirke	UK Q	50-60
Calycanthus	floridus	Gewürzstrauch	60-70	
Campsis	radicans	Trompetenblume	30-40	
Caragana	arborescens	Erbsenstrauch	70-80	
Carpinus	betulus	Hainbuche	Ungarn Q	60-70
			P2 (7.1/sm) Qu strat.	60-70
			D 806 04 A strat.	70-80
Carya	illinoensis	Pekannuss	USA	70-80
	ovata	Schuppenrinden-Hickory	USA	70-80
	tomentosa	Spottnuss-Hickory	USA	70-80
Castanea	sativa	Edelkastanie	Ungarn	50-60
Catalpa	bignonioides	Trompetenbaum	60-70	
Celtis	australis	Zürgelbaum	60-70	
	occidentalis	Amerikan. Zürgelbaum	60-70	
Cercis	siliquastrum	Judasbaum	keine Ernte 2020	
Chaenomeles	japonica	Japanische Zierquitte	65-75	
Clematis	vitalba	Gewöhnliche Waldrebe	60-70	
Colutea	arborescens	Blasenstrauch	60-70	

Q = quellengesichertes Vermehrungsgut, A = ausgewähltes Vermehrungsgut,
Qu = qualifiziertes Vermehrungsgut, G = geprüftes Vermehrungsgut

Baumart	Herkunft / Kategorie		Keimfähigkeit %	
Cornus*	alba	Tatarischer Hartriegel*	60-70	
	controversa	Pagoden-Hartriegel	75-85	
	kousa	Blütenhartriegel	60-70	
	kousa var. chinensis	Chin. Blumenhartriegel	75-85	
	mas	Kornelkirsche*	75-85	
	sanguinea	Roter Hartriegel*	75-85	
Corylus	avellana	Haselnuss	65-75	
	columna	Baumhasel	Türkei Ungarn	65-75
Cotinus	coggygria	Perückenstrauch	75-85	
Cotoneaster	horizontalis	Fächer-Zwergmispel	75-85	
Crataegus*	laevigata	Zweiggriffliger Weißdorn*	75-85	
	monogyna	Eingriffliger Weißdorn	75-85	
Cytisus	scoparius	Besenginster	80-90	
Elaeagnus	angustifolia	Ölweide	75-85	
Euodia	hupehensis	Bienenbaum	75-85	
Euonymus*	europaeus	Pfaffenhütchen	65-75	
Fagus*	orientalis	Orient-Buche	Türkei	65-75
	sylvatica	Rotbuche*	Österreich A D 810 24 A Slowakei A Rumänien A	65-75
	sylvatica ‚Atropurpurea‘	Blutbuche	Österreich A	65-75
Fraxinus*	excelsior	Esche*	Österreich A	65-75
	ornus	Blumenesche		60-70
Gleditsia	triacanthos	Lederhülsenbaum	75-85	
	triac.inermis	Dornloser Lederhülsenbaum	80-90	
Hamamelis	virginiana	Virginische Zaubernuss	75-85	
Hedera	helix	Efeu	75-85	
Hibiscus	syriacus	Hibiskus	80-90	
Hippophae	rhamnoides	Sanddorn	70-80	
Ilex*	aquifolium	Stechpalme	65-75	
Juglans	nigra	Schwarznuß	70-80	
	regia	Walnuß	70-80	
Koelreuteria	paniculata	Blasenbaum	70-80	
Laburnum	anagyroides	Goldregen	keine Ernte 2020	
Ligustrum*	vulgare	Liguster	80-90	
Liquidambar	styraciflua	Amberbaum	60-70	
Liriodendron	tulipifera	Tulpenbaum	15	
Lonicera*	xylosteum	Gemeine Heckenkirsche	60-70	
Magnolia	kobus	Kobushi-Magnolie	keine Ernte 2020	
	soulangeana	Tulpenmagnolie	55-65	
Mahonia*	aquifolium	Mahonie	80-90	

*) Diese Holzarten sind auch stratifiziert gegen einen Aufpreis von € 6,00/kg lieferbar.

Baumart		Herkunft / Kategorie	Keimfähigkeit %
Malus*	sylvestris	Wildapfel	70-80
Mespilus	germanica	Mispel	30-40
Morus	alba	Weißer Maulbeerbaum	70-80
	nigra	Schwarzer Maulbeerbaum	65-75
Ostrya	carpinifolia	Hopfenbuche	60-70
Paulownia	tomentosa	Blauglockenbaum	65-75
Prunus*	avium	Wildkirsche*	Ungarn A
	mahaleb	Steinweichsel*	70-80
	myrobalana	Kirschpflaume	70-80
	padus	Frühe Traubenkirsche*	80-90
	serotina	Späte Traubenkirsche*	80-90
	spinosa	Schlehdorn	80-90
Pterocarya	fraxinifolia	Kaukasische Flügelnuss	60-70
Pyrus*	communis	Wildbirne	70-80
Quercus	petraea	Traubeneiche	Österreich A
	robur	Stieleiche	Österreich A
	rubra	Roteiche	Slowakei A
Rhamnus*	cathartica	Kreuzdorn	keine Ernte 2020
	frangula	Faulbaum*	keine Ernte 2020
Rhus	typhina	Essigbaum	50-60
Robinia	pseudoacacia	Robinie	Nyirseg, Ungarn A
Rosa*	canina	Heckenrose*	70-80
	canina Pfänder	Heckenrose	70-80
	multiflora	Vielblütige Rose	70-80
	rubiginosa	Weinrose	70-80
	rugosa	Apfelrose*	70-80
Sambucus*	nigra	Schwarzer Holunder	70-80
	racemosa	Roter Holunder	70-80
Sophora	japonica	Japanischer Schnurbaum	65-75
Sorbaria	sorbifolia	Sibirische Fiederspiere	keine Ernte 2020
Sorbus*	aucuparia	Eberesche	75-85
	domestica	Speierling	60-70
	intermedia	Nordische Mehlbeere	70-80
	torminalis	Elsbeere	65-75
Syringa	vulgaris	Flieder	65-75
Tilia*	cordata	Winterlinde*	D 823 07 Qu keine Ernte 2020
	platyphyllos	Sommerlinde	Ungarn Q
	tomentosa	Silberlinde	Ungarn Q
Ulmus*	glabra	Bergulme	40-50
	minor	Glattblättrige Ulme	40-50
	pumila	Sibirische Ulme	40-50
Viburnum*	lantana	Wolliger Schneeball	70-80
	opulus	Gemeiner Schneeball	60-70
Wisteria	sinensis	Blauregen	70-80



Q = quellengesichertes Vermehrungsgut, A = ausgewähltes Vermehrungsgut, Qu = qualifiziertes Vermehrungsgut, G = geprüftes Vermehrungsgut

*) Diese Holzarten sind auch stratifiziert gegen einen Aufpreis von € 6,00/kg lieferbar.