

Baumart	Herkunft / Kategorie		Keimfähigkeit %	
Abies*	alba	Weißtanne*	Österreich A	40-50
			D 827 10 A	40-50
			CZ A	40-50
			Georgien Q	40-50
		Kalabrische Weißtanne	FP242 DK, Baekkelund	keine Ernte 2020
	amabilis	Purpurtanne	SZ 403-30	40-50
	balsamea	Balsamtanne	Nova Scotia, Canada	40-50
	bornmuelleriana	Türkische Tanne	Bolu-Kökez, Türkei	45-50
	concolor glauca	Blaue Coloradotanne	San Juan	55-65
	concolor lowiana	Sierratanne	SZ 523-45, USA	70-80
	equi-trojani	Trojatanne	Türkei	60-70
	fraseri	Frasertanne	Roan Mountain, USA	80-90
	grandis	Riesentanne	Trout Lake 652 A	70-80
			Clearwater Q	60-70
	homolepis	Nikkotanne	Japan	keine Ernte 2020
koreana	Koreatanne	Dänemark	60-65	
lasiocarpa var. ariz.	Korktanne	Apache NF, Arizona	55-65	
nobilis (procera)	Edeltanne	Frijsenborg F 480	50-60	
		Flensborg FP 623	50-60	
		Bidstrup F 545	60-70	
		Plantage Österreich	80-90	
nordmanniana	Nordmantanne*	Ambrolauri, Borshomi	70-80	
		Apsheronk	70-80	
		Apsheronk „Waldfee“	70-80	
pinsapo	Spanische Tanne		60-70	
Calocedrus	decurrens	Weihrauchzeder	Oregon, USA	15-25
Cedrus	atlantica glauca	Blaue Atlaszeder		auf Anfrage
		deodara	Himalayazeder	55-65
		libanii	Libanonzeder	55-65
Chamaecyparis	lawsoniana	Scheinzypresse		50-60
Cryptomeria	japonica	Japanische Sichelanne		20-30
Cupressus	sempervirens	Mittelmeerzypresse		20-30
Ginkgo*	biloba	Fächerblattbaum		60-70
Juniperus	communis	Gemeiner Wacholder		60-70
		Virginischer Wacholder		60-70
Larix	decidua	Europäische Lärche	Österreich tm, sm, mm, hm	60-70
			P15(4.1, 4.2, 7.1, 7.2/sm, tm)	60-70
		eurolepis	Hybridlärche	
Metasequoia	glyptostroboides	Urweltmammutbaum	China	15
Picea	abies	Fichte	Österreich tm, sm, mm, hm	80-90
		Engelmannfichte	Apache, USA	80-90
		Weißfichte	USA	80-90
		Serbische Fichte	Tschechien	80-90

Baumart	Herkunft / Kategorie		Keimfähigkeit %	
Picea	orientalis	Orientalische Fichte	Ost-Türkei	80-90
		pungens glauca	Blaufichte	Apache
			Kaibab	90-95
			Santa Fe	80-90
	sitchensis	Sitkafichte	Bregentved, DK A	auf Anfrage
Pinus*	cembra	Zirbe*	Österreich	80-90
			China	60-70
	koraiensis	Koreakiefer		
	leucodermis	Schlangenhautkiefer	Mazedonien Q	70-80
	maritima	Seekiefer	Mittelmeer	60-70
			mugo	Bergkiefer
			Südosteuropa	70-80
	mugo mughus	Latsche		70-80
	mugo pumilio	Zwerglatsche	Südtirol	80-90
	nigra austriaca	Schwarzkiefer	Österreich A	auf Anfrage
			Slowenien A	70-80
	nigra var. calabrica	Kalabr. Schwarzkiefer	Frankreich Q	70-80
	nigra corsicana	Kors. Schwarzkiefer	Korsika, F A	80-90
	nigra pyramidalis	Pyramidenschwarzkiefer	Türkei A	85-95
	peuce	Balkanstrobe	Slowenien A	70-80
ponderosa	Gelbkiefer		80-90	
strobis	Weymouthskiefer		70-80	
sylvestris	Weißkiefer	Niederösterreich	auf Anfrage	
uncinata	Aufrechte Bergkiefer		80-90	
wallichiana (griffithii)	Tränenkiefer		70-80	
Pseudotsuga	menziesii	Douglasie	SZ 422, 430 A USA	keine Ernte 2020
			9.2/sm A	60
			Luzette, FR Q	60
Sequoia	sempervirens	Küstenmammutbaum		20-30
Sequoiadendron	giganteum	Mammutbaum		20-30
Taxus*	baccata	Eibe		60-70
Taxodium	distichum	Sump fzypresse		40
Thuja	occidentalis	Abendl. Lebensbaum		70-80
		Morgenl. Lebensbaum		40-60
		plicata	Riesenlebensbaum	SZ 202-05 USA
Tsuga	canadensis	Kanad. Hemlocktanne	Pennsylvania, USA	keine Ernte 2020
		heterophylla	Hemlocktanne	Eatonville, 422-15

Q = quellengesichertes Vermehrungsgut, A = ausgewähltes Vermehrungsgut, Qu = qualifiziertes Vermehrungsgut, G = geprüftes Vermehrungsgut  
 ko = kollin, sm = submontan, tm = tiefmontan, mm = mittelmontan, hm = hochmontan, ts = tiefsubalpin  
 \*) Diese Holzarten sind auch stratifiziert gegen einen Aufpreis von € 6,00/kg lieferbar.