

# Liste der Baumartkategorie B "Eichen + Seltene Baumarten"

Stand: 2020-06-24

J.Forneck

Mit Referat MUEEF 52 Waldentwicklung, Naturschutz und Schutzgebiete im Wald abgestimmt.

Nr.:	Bezeichnung	Name	Herkunft 1 vorhanden 2 ungeklärt 3 "Einzel- genehmigung"	Bemerkung	Kategorie nach GA Waldverjüngung im Klimawandel
1	Atlas-Zeder	<i>Cedrus atlantica</i>	RL 1999/105/EG	F: Ausgewähltes VG France CAT 900; Geprüftes VG Samenplantage Ménerbes CAT-PP-01; ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
2	Baumhasel	<i>Corylus colurna</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
3	Bulgarische Tanne	<i>Abies borisii-regis</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
4	Eibe	<i>Taxus baccata</i>	2	Schweiz: Beerntung autochthoner Herkünfte über WSL Birmensdorf, ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Seltene heimische Mischbaumart
5	Elsbeere	<i>Sorbus terminalis</i>	2; F: 1	DKV-Sonderherkünfte; F: Ausgewähltes VG Nord France STO901	Seltene heimische Mischbaumart
6	Esskastanie	<i>Castanea sativa</i>	FoVG	Ausgewähltes VG vorzugsweise aus RLP; vorzugsweise aus Begleiteter Aussaat	Bewährte alteingeführte Baumart
7	Flaumeiche	<i>Quercus pubescens</i>	2; F: 1	F: Ausgewähltes VG Est et Massif central nord QPU901, ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Seltene heimische Mischbaumart
8	Französischer Ahorn	<i>Acer monspessulanum</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material; angestrebt: Beerntung autochthoner Vorkommen in RLP	Seltene heimische Mischbaumart
9	Griechische Tanne	<i>Abies cephalonica</i>	RL 1999/105/EG	F: Samenplantage ACE-VG001 und Ausgewähltes VG Région méditerranéenne ACE700, ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
10	Italienischer Ahorn	<i>Acer opalus</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
11	Korsische Schwarzkiefer	<i>Pinus nigra corsicana (laricio)</i>	RL 1999/105/EG	F: Ausgewähltes VG Nord Ouest PLO 901; Geprüftes VG Samenplantage Sologne PLO-VG-001; B: Geprüftes FB der Varietät Koekelare aus Samenplantage 0VB0505	Ergänzende Baumart
12	Libanon-Zeder	<i>Cedrus libani</i>	RL 1999/105/EG	F: Ausgewähltes VG Turquie, ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
12	Manna-Esche	<i>Fraxinus ornus</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
13	Mehlbeere	<i>Sorbus aria</i>	2	DKV-Sonderherkünfte	Bewährte alteingeführte Baumart
13	Silberlinde	<i>Tilia tomentosa</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
14	Stieleiche	<i>Quercus robur</i>	FoVG	Ausgewähltes VG vorzugsweise aus RLP; vorzugsweise aus Begleiteter Aussaat	Heimische Hauptbaumart
14	Traubeneiche	<i>Quercus petraea</i>	FoVG	Ausgewähltes VG vorzugsweise aus RLP; vorzugsweise aus Begleiteter Aussaat	Heimische Hauptbaumart
15	Türkische Tanne	<i>Abies bornmuelleriana</i>	2; F: 1	F: Samenplantage ABO-VG-001, ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
15	Walnuss	<i>Juglans regia</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Bewährte alteingeführte Baumart
16	Weißtanne	<i>Abies alba</i>	FoVG	Ausgewähltes VG vorzugsweise aus RLP; vorzugsweise aus Begleiteter Aussaat	Heimische Mischbaumart
17	Wildapfel	<i>Malus sylvestris</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Seltene heimische Mischbaumart
18	Wildbirne	<i>Pyrus pyraster</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Seltene heimische Mischbaumart
19	Wildkirsche	<i>Prunus avium</i>	FoVG	Ausgewähltes VG vorzugsweise aus RLP; vorzugsweise aus Begleiteter Aussaat	Heimische Mischbaumart
20	Zerreiche	<i>Quercus cerris</i>	2; F: 1	F: Ausgewähltes VG QCE 901, ansonsten derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart
21	Zürgelbaum	<i>Celtis australis</i>	2	derzeit noch unsichere Versorgungslage mit herkunftssicherem, genetisch vielfältigem Material	Ergänzende Baumart