

## Mindestanforderungen für die Zulassung von Saatguterntebeständen der Kategorie "ausgewählt"

### NADELBÄUME

Baumart	Mindestalter	reduzierte Mindestfläche	Mindestanzahl und / bzw. Mindestdichte potentieller Erntebäume (EB)	Mindestbaumanzahl		wichtigste Qualitätskriterien 2)
				Zulassungseinheit	Ernte	
Tanne	50y	0,25ha	30 EB und 10 pro ha	50	20	max. 10% Krebsbefall, max. 30% Schwarzästigkeit
Tanne in Randgebieten 1)	50y		5 EB pro ha	30	20	max. 10% Krebsbefall, max. 30% Schwarzästigkeit
Riesentanne	40y		10 EB pro ha	40	10	max. 10% Kambialrisse
Lärche	50y	0,25ha	30 EB und 10 pro ha	50	20	max. 10% Drehwuchs, max. 10% Krummwuchs
Fichte	60y	0,5ha	30 EB und 5 pro ha	50	20	max. 15% Schneebruch
Fichte in Randgebieten 1)	60y		5 EB pro ha	30	20	max. 15% Schneebruch
Zirbe	50y	0,25ha	30 EB und 5 pro ha	60	20	max. 20% Wipfelbruch
Zirbe in Randgebieten 1)	50y		5 EB pro ha	30	20	max. 20% Wipfelbruch
Schwarzkiefer	60y	0,3ha	30 EB und 5 pro ha	50	20	max. 15% Wipfelbruch
Weißkiefer	60y	0,3ha	30 EB und 5 pro ha	50	20	max. 15% Wipfelbruch, hoher Spiegelrindenanteil
Douglasie	40y	0,25ha	30 EB und 5 pro ha	30	10	max. 15% Steilastigkeit, max. 10% Schütte

#### Anmerkungen:

- 1) Randgebiete: horizontal (gem. Herkunftsgebiete) oder vertikal (gem. Höhenstufen)
- 2) Beispielhaft nur einige der wichtigsten Kriterien angeführt

# Mindestanforderungen für die Zulassung von Saatguterntebeständen der Kategorie "ausgewählt"

## LAUBBÄUME

Baumart	Mindestalter	reduzierte Mindestfläche	Mindestanzahl und / bzw. Mindestdichte potentieller Erntebäume (EB)	Mindestbaumanzahl		wichtigste Qualitätskriterien 2)
				Zulassungseinheit	Ernte	
Spitzahorn	40y		5 EB pro ha	20	10	max. 10% Drehwuchs, mind. 50% wipfelschäftig
Bergahorn	40y	0,15ha	20 EB auf 5ha	40	10	
Bergahorn in Randgebieten 1)	40y		5 EB pro ha	30	10	
Schwarzerle	40y	0,15ha	20 EB auf 5ha	40	10	
Grauerle	30y		5 EB pro ha	30	10	
Weißbirke	30y		3 EB pro ha	30	10	
Moorbirke	30y		3 EB pro ha	20	10	
Hainbuche	40y		5 EB pro ha	30	10	
Esskastanie	50y		5 EB pro ha	20	10	max. 15% Drehwuchs, mind. 30% wipfelschäftig
Rotbuche	50y	0,5ha	30 EB (20 in hm) und 5 pro ha	40	20	max. 10% Drehwuchs, mind. 30% wipfelschäftig
Quirllesche	50y		5 EB pro ha	20	10	
Esche	50y	0,25ha	20 EB auf 5ha	40	10	max. 15% Steil-Zwiesel
Pappeln	20y		5 EB pro ha	20	10	
Vogelkirsche	40y	0,15ha	20 EB auf 5ha	25	10	
Traubeneiche	50y	0,25ha	30 EB und 5 pro ha	40	20	max. 10% Drehwuchs, mind. 50% wipfelschäftig
Flaumeiche	30y		10 EB pro ha	20	10	max. 10% Drehwuchs
Stieleiche	70y	0,5ha	30 EB und 5 pro ha	40	20	max. 10% Drehwuchs
Roteiche	40y	0,15ha	20 EB auf 5ha	20	10	max. 15% Drehwuchs, mind. 30% wipfelschäftig
Zerreiche	50y		5 EB pro ha	30	10	max. 10% Drehwuchs
Robinie	30y		10 EB pro ha	25	10	max. 15% Drehwuchs, mind. 30% wipfelschäftig
Winterlinde	40y	0,15ha	20 EB auf 5ha	20	10	max. 10% Drehwuchs, mind. 50% wipfelschäftig
Sommerlinde	40y		5 EB pro ha	20	10	

Anmerkungen:

- 1) Randgebiete: horizontal (gem. Herkunftsgebiete) oder vertikal (gem. Höhenstufen)
- 2) Beispielhaft nur einige der wichtigsten Kriterien angeführt