



Waldökologische Standortskartierung

Baumarteneignung

Wuchsgebiet: 3 Schwarzwald
Wuchsbezirk: 3/12 Schopfheimer Bergland
Regionalwald: Submontaner Buchenwald mit Tanne und Traubeneiche

Ausgabestand: 28.08.2024

Erklärung der Schlüsselwerte

Buchstaben	g	= geeignet
	m	= möglich
	mb	= möglich und biologisch erwünscht
	w	= wenig geeignet
	u	= ungeeignet
	b	= biologisch erwünscht

Ziffernfolge **Ökologische Kriterien = Standortsgerechtigkeit**

1. Ziffer = Konkurrenzstärke
2. Ziffer = (Boden)-Pfleglichkeit
3. Ziffer = Stabilität/Sicherheit

Ökonomisches Kriterium = Leistungspotential

4. Ziffer = Leistung

Ziffernhöhe	1	= gut/überdurchschnittlich
	2	= befriedigend/durchschnittlich
	3	= mangelhaft/unterdurchschnittlich
	*	= unsicher

Hinweise:

Baumarten der Spalten sonstig. Laub-/ Nadelbäume oder mit "X" bewertete Hauptbaumarten sind in ihrer Bewertung mit „m“ oder besser einzuordnen.

Biotische Schäden, die epidemisch und ohne nachweisbaren Standortsbezug auftreten, also z.B. Insekten-Massenvermehrungen oder eingeschleppte Pilzkrankheiten wie das Eschentriebsterben, finden in der Bewertung der Baumarteneignung keine Berücksichtigung.

Weitere Informationen siehe: ALDINGER, E.; MICHIELS, H.-G. (1997): Baumarteneignung in der forstlichen Standortskartierung Baden-Württemberg; AFZ/Der Wald 5; überarbeitet 08/2015 im Downloadbereich der FVA: www.fva-bw.de

Fachbearbeitung

Bei Fragen oder Nachbestellungen wenden Sie sich bitte an die:

Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg
Abt. Waldnaturschutz
Wonnhaldestr. 4
79100 Freiburg

E-Mail: Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de
Telefon: 0761 / 4018 – 0

Datenbank Management



IDaMa GmbH
Freiburg im Breisgau

www.idama.de

Impressum



Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg
Abt. Waldnaturschutz
Wonnhaldestr. 4
79100 Freiburg
Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de
www.fva-bw.de

Datenquelle:

© Standortdaten: Landesforstverwaltung BW

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen											sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume
	Bu	TEi	SEi	BAh	HBu	REi	EKa	Fi	Ta	Dgl	Kie		
baIS+	-	-	-	g/m	-	-	-	-	-	m/w	-		
	----	----	----	2112	----	----	----	----	----	2231	----		
IS	-	-	-	w	-	-	-	-	-	g	-		
	----	----	----	3122	----	----	----	----	----	1221	----		
IS-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	g/m	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	1222	----		
ssIS-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	g/m	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	1122	----		
ML+	-	-	-	u	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	1231	----		
ML	g	g/m	m	w	X	-	X	w	m	g/m	w	Kir	ELä
	1112	2112	3112	2133	----	----	----	2322	1222	2211	3312		
ML-	-	-	-	w	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	2133	----	----	----	----	----	2222	----		
ssML-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	1222	----		
RL+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	1211	----	----	----	----	----	2222	----		
RL	g	g/m	m	m/w	X	X	-	w/u	m	m	w	SAh	ELä
	1112	2112	3112	2132	----	----	----	2332	2122	2221	3312		
RL-	-	-	-	w	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	2223	----	----	----	----	----	2222	----		
FL+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	2211	----	----	----	----	----	2221	----		
FL	-	-	-	g	-	-	-	-	-	g/m	-		
	----	----	----	2211	----	----	----	----	----	2221	----		
FL-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	2222	----		
ssFL-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	m	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	1222	----		
wfDL	m	m	m	m/w	X	-	-	u	m	w/u	m/w	WLi, As, REr	
	1132	2122	3112	2132	----	----	----	2332	2122	3232	3212		
vnDL	-	-	-	u	-	-	-	-	-	u	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	2232	----		
QL	-	-	-	m	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	2122	----	----	----	----	----	----	----		
QL-	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	2232	----	----	----	----	----	----	----		
gfrQL	-	-	-	m/w	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	2222	----	----	----	----	----	----	----		
wfQL	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	2232	----	----	----	----	----	----	----		
vnQL	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	3133	----	----	----	----	----	----	----		

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen											sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume		
	Bu	TEi	SEi	BAh	HBu	REi	EKa	Fi	Ta	Dgl	Kie				
TL	-	-	-	m	-	-	-	-	-	w	-				
	----	----	----	2222	----	----	----	----	----	2232	----				
Me	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----				
DVL	-	-	-	m/w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2222	----	----	----	----	----	----	----				
DVL-	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2233	----	----	----	----	----	----	----				
baIGH+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2211	----	----	----	----	----	----	----				
IGH	-	-	-	m/w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2222	----	----	----	----	----	----	----				
IGH-	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	3223	----	----	----	----	----	----	----				
SH+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----				
SH	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	3222	----	----	----	----	----	----	----				
SH-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----				
ssSH-	mb	m	-	u	-	-	-	w/u	u	g/m	m			WLi, SaBi	
	1123	1213	----	3233	----	----	----	2333	3233	1213	1312				
MLH+	-	-	-	m	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2122	----	----	----	----	----	----	----				
MLH	-	-	-	m/w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2222	----	----	----	----	----	----	----				
ssMLH-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----				
RLH+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	1211	----	----	----	----	----	----	----				
RLH	-	-	-	m/w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2123	----	----	----	----	----	----	----				
RLH-	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	2133	----	----	----	----	----	----	----				
LH+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	1211	----	----	----	----	----	----	----				
LH	-	-	-	g	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	1212	----	----	----	----	----	----	----				
QLH	g	g/m	m	m	X	X	X	w	m/w	g/m	w			WLi, SaBi	
	1112	2112	3112	2122	----	----	----	2322	2222	2211	3312				
QLH-	g	g/m	w	u	-	-	-	u	w/u	m	m/w			SaBi	
	1123	2113	3123	3223	----	----	----	2333	2233	2212	2312				
MeH	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-				
	----	----	----	3232	----	----	----	----	----	----	----				

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen											sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume	
	Bu	TEi	SEi	BAh	HBu	REi	EKa	Fi	Ta	Dgl	Kie			
DSH	-	-	-	w	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	2223	----	----	----	----	----	----	----	----		
DSH-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----	----		
qSchrH	m/w	m/w	m	m/w	X	-	-	w/u	w	w	u		Es, BUI, REr, SWei	
	2222	3212	2212	2222	----	----	----	3232	3222	3222	3233			
SchrH-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----	----		
blRü-	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----	----		
Ri+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	1211	----	----	----	----	----	----	----	----		
HfLa+	-	-	-	g	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	1211	----	----	----	----	----	----	----	----		
qLa	-	-	-	m	-	-	-	-	-	-	u			
	----	----	----	2222	----	----	----	----	----	----	3323			
f(s)L	w	w	m	m/w	X	-	-	w	m	u	w		Es, As, REr	
	2232	2232	2112	2222	----	----	----	2232	2122	3232	3212			
fsLa	-	-	-	u	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	----	----	----	----	----		
fAu	-	-	-	g/m	-	-	-	-	-	-	-	-		
	----	----	----	1221	----	----	----	----	----	----	----	----		