



Forstliche Versuchs-
und Forschungsanstalt
Baden-Württemberg



Waldökologische Standortskartierung

Baumarteneignung

Wuchsgebiet: 4 Neckarland (mit Kraichgau, Bauland und Taubergrund)

Teilbezirk: 4/25al Burgberg und nordwestlicher Virngrund

Regionalwald: Submontaner Buchenwald mit Tanne, Eichen, Esche und Hainbuche

Ausgabestand: 21.02.2024

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	SEi	TEi	BAh	Es	REi	Fi	Ta	Dgl	Kie	ELä		
S+	g	m	m	g	m	g	g	g/m	g/m	w	w		Kir
	1211	3221	3221	1211	2222	2211	2211	2211	2211	3223	3231		
S	g/m	m	m	m	w/u	g/m	g/m	m	g	m	m/w		
	1212	2212	2212	2122	3123	2112	1311	2222	1211	2322	2322		
sS	mb	m	m	w	u	g/m	m	m/w	g/m	m/w	w		SaBi
	2113	2212	2212	3123	3233	2112	1312	2222	1212	2312	2323		
S-	mb	-	g/m	w/u	u	m	w	w	g/m	g/m	m/w		SaBi
	1113	----	1212	3123	3233	2112	2323	2223	1212	2311	2313		
FS	g	g/m	g/m	m	w/u	g/m	m	m	g	m	m/w		Kir
	1112	2212	2212	2122	3123	2111	1321	2222	1211	2312	2322		
ssFS	mb	m	m	w	u	m	m/w	m/w	m	m/w	w		SaBi
	2123	2212	2212	3123	3233	2112	1322	2223	2212	1312	2322		
wfS	m	g/m	g/m	w	m/w	m	w	m	w	m	w		
	1123	2112	2112	2133	2123	2122	2332	2222	2232	2312	2322		
SK	g	g/m	g/m	m	w	g	m	m	m	m	m		Kir
	1112	2212	2212	2122	2123	2111	1321	2222	2221	2312	2322		
sSK	m	m	m	w	w/u	g/m	m/w	m	m	m	m/w		SaBi
	2113	2212	2212	3123	3123	2112	1322	1222	2222	2312	2322		
SK-	m	-	g/m	w/u	u	m	w	w	m	g/m	m		SaBi
	1123	----	1212	3123	3233	2112	2323	2223	1222	1311	2322		
wfSK	m	g/m	g/m	w	m	m	w	g/m	w	m	w/u		HBu
	1122	2112	2112	2132	2122	2122	2332	1112	2232	2312	3332		
sswfSK	mb	mb	-	u	w/u	m/w	w	m	w	m/w	u		SaBi, As
	2123	3113	----	3233	3223	2123	1332	1123	2233	2312	3333		
vnSK	mb	g/m	-	w/u	m	w	w	m	w	m/w	u		SaBi, REr
	2133	1112	----	2133	2122	2133	2332	1122	2232	2312	3333		
wfScK	m	g/m	m	w	m/w	m/w	w	m	w	m/w	w/u		SaBi, HBu, REr
	1122	2112	2212	2132	2123	2122	2332	1122	2232	2322	2333		
LK+	g	m	m	g	g/m	g/m	m/w	g/m	m/w	w	w		Kir, HBu, WLi
	1211	3212	3212	1211	1212	2211	2232	2211	2231	3223	3232		
LK	g	g/m	g/m	g/m	m	g	m	m	m	m/w	m/w		Kir, HBu, WLi
	1211	2212	2212	2212	2222	2211	2221	2221	2221	3222	3222		
wfLK	m	g/m	m/w	w	m	m	w	g/m	w	w	w/u		HBu, REr
	1122	2112	3212	2132	2122	2122	2332	1112	2232	3312	3332		
MeT	g/m	-	m	w	m	w	w/u	m/w	m/w	w	w		Kir, HBu, Els, FAh
	1212	----	2212	2223	1212	2223	3233	2222	2222	3223	3223		
MeT-	mb	-	mb	u	w	w/u	u	u	u	w/u	u		HBu, WLi, Els, SKi FAh
	1223	----	1213	3233	2223	3223	3233	3233	3233	2233	3233		
T+	m/w	g/m	m	m	g	m/w	u	m/w	u	w/u	u		Kir, HBu, WLi
	2222	2211	3211	1222	1211	2222	3232	3222	3232	3233	3233		
T	m	g/m	g/m	w	m	w	w	m/w	m/w	m/w	w/u		Kir, HBu, WLi, Els
	1222	2212	2212	2223	1212	2223	2232	2222	2222	3223	3223		

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen											sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume	
	Bu	SEi	TEi	BAh	Es	REi	Fi	Ta	Dgl	Kie	ELä			
T-	mb	-	mb	u	w	w/u	u	w/u	w	w	u		HBu, WLi, Els, FAh	SKi
	1123	----	1213	3233	3223	2123	2333	2233	2223	2323	3333			
wfT	m/w	g	m/w	w	g/m	w	u	m/w	u	m/w	u		Kir, HBu, REr	
	2223	2112	2222	2233	1212	2223	3233	2122	3233	3223	3233			
swfT	m/w	g/m	-	w/u	g/m	w	u	m	u	m/w	-		SaBi, HBu, REr	
	2123	2112	----	3123	2112	2123	2333	2122	3233	2313	----			
vnT	u	-	u	w/u	-	-	u	-	u	w/u	-			
	3233	----	3233	3232	----	----	3233	----	3233	3223	----			
SH+	g	w	m/w	g	m	m	g	g	m	w	w		Kir, BUI	
	1211	3222	3222	1211	2212	2222	2211	1211	2221	3232	3232			
SH	g	m	m	m	w	g/m	g/m	m	g	m/w	m/w		Kir	
	1112	2212	2212	2112	3123	2112	1311	1212	1211	2322	2322			
SH-	m	-	g/m	w/u	u	m	w	w	g/m	g/m	m/w		SaBi	
	1123	----	1212	3123	3233	2113	2323	2223	1212	1311	2322			
KTLH+	g/m	w	w	g	g	m	m/w	g/m	m/w	w/u	u		Kir, HBu, BUI	
	2211	3222	3222	1211	1211	2222	3222	2211	2231	3233	3233			
KTLH	g	g/m	g/m	m	m	g/m	g/m	m	g/m	m/w	m/w		Kir, HBu, WLi	
	1211	2212	2212	2112	2122	2112	1321	2212	2211	2322	2322			
soKTLH	g	-	g	m/w	w	g/m	m/w	m/w	g/m	m	m		Kir, HBu, WLi, Els	
	1112	----	2211	2123	3123	2112	2322	2222	1212	2311	2311			
MeTH	g/m	-	m	w	m	w	w/u	w	m/w	w	w/u		Kir, HBu, WLi, Els	
	1212	----	2212	2223	1212	2223	3233	2222	2222	3223	3223			
MeTH-	mb	-	mb	u	w	u	u	u	w/u	w/u	u		HBu, WLi, Els, SKi FAh	
	1223	----	1213	3233	2223	3233	3233	3233	3223	2233	3233			
TH+	m	w	w	m	g	w	w	m	w/u	u	u		Kir, HBu, WLi, BUI	
	2222	3222	3222	2222	1211	3222	3232	2222	3232	3233	3233			
TH	m	m	m	m/w	m	w	m/w	m/w	m/w	m/w	w		Kir, HBu, WLi, Els	
	1222	2212	2212	2223	1222	2223	2223	2222	2222	3223	2233			
TH-	m/w	-	mb	u	w	w/u	u	w	w	m/w	u		HBu, WLi, Els, SKi FAh	
	2223	----	1213	3233	2223	2223	3233	3233	2223	2223	3233			
sTH-	mb	-	mb	u	u	w/u	u	w	w	m/w	u		SaBi, HBu, SKi Els, FAh	
	3123	----	1213	3233	3233	2123	2333	2233	2223	1313	2333			
wfSH	-	-	-	m/w	-	-	-	-	m/w	m/w	-			
	----	----	----	2123	----	----	----	----	1232	2312	----			
wfKTLH	g/m	m	-	m	g/m	m	m/w	g/m	m/w	m/w	w		Kir, HBu, REr	
	1221	3112	----	2221	1212	2222	2231	2211	2231	3222	3232			
wfTH	m/w	m	m	w	g/m	w	w	m	w/u	m/w	u		HBu, REr	
	2223	2113	2212	2233	1212	2233	2233	2222	3232	3223	3233			
tRH	m	m	m	g/m	g/m	w	w	m	w	m/w	w		Kir, HBu, REr, WLi, Els, BUI	
	1222	2212	2212	1222	1212	2223	2232	2212	2232	3223	3232			
Kli	g/m	w	w	g	g/m	w	m/w	g	m/w	u	u		Kir, WLi, BUI	

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen											sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume
	Bu	SEi	TEi	BAh	Es	REi	Fi	Ta	Dgl	Kie	ELä		
Kli	1212	3223	3223	1211	1212	3223	2221	1211	2221	3233	3232		
Se+	g/m	w	w	g	g	m/w	m	g/m	m	u	u	Kir, HBU, REr,	
	2211	3222	3222	1211	1211	3222	2221	2211	2221	3233	3233	BUI, SAh	
fSe	w	m/w	-	m/w	g	w/u	w/u	w	w/u	u	u	HBu, REr	
	3232	3222	----	2232	1211	3232	3232	3222	3232	3233	3233		
ftMu	w/u	-	w/u	w	-	-	u	-	u	u	-		
	2233	----	3232	2232	----	----	3233	----	3233	3223	----		
MTAB	-	-	-	u	-	-	-	-	u	-	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	----	3233	----	----		