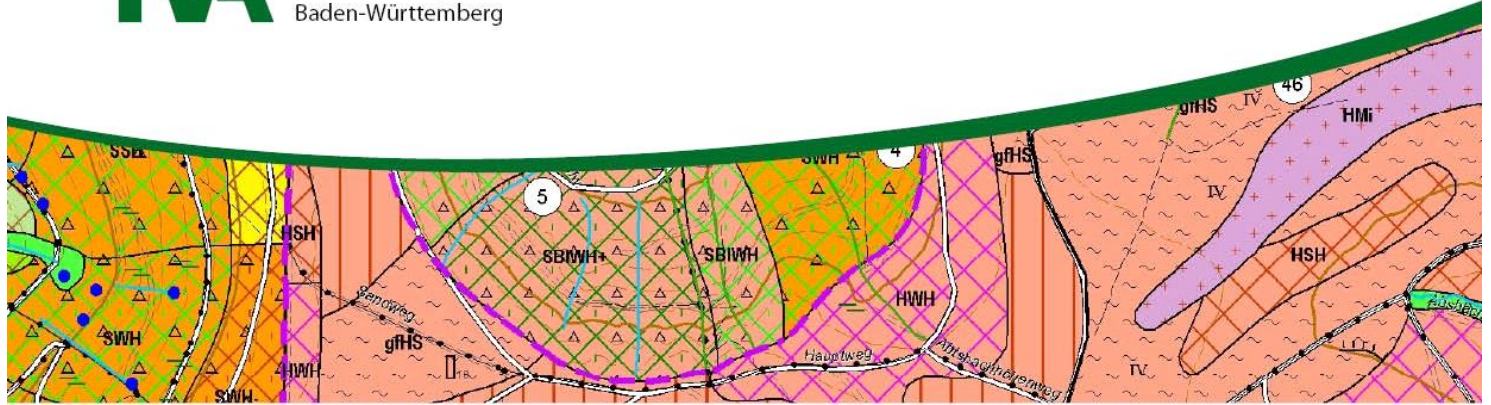




Forstliche Versuchs-
und Forschungsanstalt
Baden-Württemberg



Waldökologische Standortskartierung

Baumarteneignung

Wuchsgebiet:	4	Neckarland (mit Kraichgau, Bauland und Taubergrund)
Einzelwuchsbezirk:	4/03	Kocher-Jagst-Landschaft und Südrand des Baulands
Regionalwald:	Kolliner Buchenwald mit Traubeneiche	

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	Dgl	Kie	Ta		
IS	g/m	g	g	w	u	g	m/w	g	m	m	HBu, EKa, SaBi,	ELä
	1112	2211	2211	3123	3233	2211	2322	1211	2312	2212	WLi	
IS-	mb	w	g/m	w/u	u	m	w/u	m	g/m	w/u	SaBi	
	1123	3222	2212	3133	3233	2122	2233	1222	1312	2233		
S	m	m	g	w	u	g/m	w	g	g/m	w	SaBi, Vb	ELä
	2122	2212	2211	3123	3233	2211	2323	1211	1311	2223		
wflS	m/w	g/m	m/w	w	u	w	w/u	w	m/w	m	HBu, SaBi, WLi	
	1232	2212	2222	2233	3223	2232	2332	2232	2312	2212		
krL	g	m	g/m	m	m	w/u	w	w	w/u	m/w	HBu, FAh, SAh,	ELä
	1211	3211	3211	2212	2212	2233	2232	3222	3222	2222	Kir, Spe, Els, HNu, SLi, WLi	
FL+	g	m/w	m/w	g	m	g/m	g/m	g/m	u	g/m	HBu, SAh, SaBi,	ELä
	1211	3221	3212	1211	2212	2211	2221	2221	3233	2211	Kir, WLi	
FL	g	g/m	g/m	m	m/w	g	m	g/m	w/u	m	HBu, EKa, SAh,	ELä
	1211	3211	3211	2212	2222	2211	2221	2221	3223	3211	SaBi, Kir, HNu, WLi	
FL-	g	w	g	w	w/u	m	w	g/m	m	m/w	HBu, EKa, SAh,	
	1212	3222	2211	3223	2233	2112	2323	2212	2311	2222	Els, WNu, WLi	
gfrDL	g	g	g	m	m	m	w	m	w	m	HBu, SAh, SaBi,	ELä
	1221	2211	2211	2122	2122	2221	2231	2221	3213	3211	Kir, HNu, WLi	
sgfrDL	m	g/m	g/m	w	w	m	w	m	m/w	-	HBu, WLi	
	1112	2112	2112	3123	3123	2122	2332	2222	2312	----		
wfdL	m	g/m	m	w	m/w	m/w	w	w	w	m	HBu, SaBi, WLi, As	ELä
	1222	2112	3112	2232	2123	2222	2331	2232	2313	2212		
vnDL	b	g/m	w	w/u	m/w	u	u	w/u	m/w	m/w	HBu, REr, WLi, As	
	2233	1112	2223	2233	2123	3133	2333	2232	2312	2222		
gfrLKM	g	g	g	m	m	g/m	m	m	w/u	g/m	HBu, EKa, Kir,	ELä
	1211	2211	2211	2212	2212	2211	2221	2221	3223	2211	HNu, WLi	
LKM	g/m	g/m	g/m	m/w	m/w	m	w	m/w	w	m/w	HBu, Kir, Els, WLi	
	1212	3112	2112	2222	2222	2212	2232	2222	3222	2222		
LKM-	mb	m/w	g/m	w/u	w	w	w/u	w	m/w	w	HBu, Els, WLi	
	1223	3212	2212	3123	3123	2232	2333	2223	2312	2232		
wflKM	w	g/m	m/w	w/u	g	m/w	u	u	w	m/w	HBu, REr, As	
	2233	2112	3122	2233	1212	2222	3233	3232	3223	2222		
T	m	g/m	g/m	w	m	w	w/u	w	w	m/w	HBu, FAh, Kir,	
	1222	2212	2212	2232	1222	2232	3222	3222	3223	2222	Spe, Els, WLi	
wflT	w	g/m	-	u	g/m	w/u	u	u	w	m/w	HBu, FAh, REr,	
	2233	2112	----	3233	1122	2233	3233	3232	3223	2222	WLi, As	
mKVL	g/m	m/w	m	m/w	m/w	w	u	u	w/u	-	HBu, FAh, SAh,	
	1212	3212	2212	2222	2222	3222	3233	3232	3232	----	Kir, Spe, Els, SLi, WLi	

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen										sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume
	Bu	SEi	TEi	BAh	Es	REi	Fi	Dgl	Kie	Ta		
mKVL-	mb	u	mb	u	w	u	u	u	w/u	-	HBu, FAh, Meb,	SKi
	1223	3223	1213	3233	2223	3233	3233	3233	2233	----	Spe, Els, SLi	
KVL	g	m/w	m	m/w	m/w	w	w	m	w/u	w	HBu, FAh, SAh,	ELä
	1212	3223	2212	2222	2222	3222	3232	2222	3223	3222	Kir, Spe, Els, WNU, WLi	
krKVL	g	m/w	m	m/w	m	u	u	w	u	w	HBu, FAh, Kir,	
	1212	3212	2212	2222	1222	3233	3233	3232	3232	3222	Spe, Els, SLi	
KVL-	m	w/u	g/m	u	w	u	u	w/u	w/u	u	HBu, FAh, SAh,	SKi
	1223	3223	1213	3233	2223	3233	3233	3223	2233	3233	Spe, Els	
tKVL	m	m	m	w	m/w	w	w/u	w	w/u	w/u	HBu, FAh, SAh,	
	1222	2212	2212	2232	2222	3232	3232	2232	3223	3232	Kir, Spe, Els, WLi	
tKVL-	mb	w	g/m	u	w/u	u	u	w/u	w/u	-	HBu, FAh, Meb,	SKi
	1223	2223	1213	3233	2223	3233	3233	2233	2233	----	Spe, Els	
mSL	g	m	g/m	m/w	m	m	w/u	m/w	w/u	m/w	HBu, FAh, SAh,	
	1211	2212	2211	2222	2222	2221	2233	2222	3223	2222	Kir, Els, WLi	
tiSL	g	m	g/m	m	m	g	m	g/m	w/u	g/m	HBu, Kir, HNU, WLi	ELä
	1211	3211	3211	2212	2212	2211	2221	2211	3223	2211		
SL	g	m	g/m	m	m/w	g/m	m/w	g/m	w/u	m/w	HBu, Kir, WLi	ELä
	1211	3211	2211	2212	2222	2211	2222	2221	3223	2222		
SL-	g/m	m/w	g/m	w	w	m	w/u	m/w	w	w/u	HBu, Spe, Els, WLi	ELä
	1212	3212	2211	3222	2222	2112	2233	2222	2322	2233		
tSL	g	g	g	m/w	m	m	w	m/w	w	m	HBu, SAh, Kir,	
	1212	2211	2211	2222	2212	2221	2232	2222	2223	2122	Els, WLi	
tSL-	mb	m/w	g	w/u	w/u	w	u	w	m/w	w/u	HBu, Spe, Els	
	1213	2222	2211	2233	3123	2233	2223	2232	2312	2223		
Me	g	w	g/m	w	m	u	u	w/u	w/u	u	HBu, FAh, Kir,	SKi
	1212	3222	2212	3222	1222	3232	3233	3232	3233	3233	Meb, Spe, Els, WLi	
Me-	mb	w	mb	u	w	u	u	u	u	u	HBu, FAh, Meb,	SKi
	1213	2223	1213	3233	1223	3233	3233	3233	3233	3233	Els, SLi	
Me=	-	-	-	u	-	-	-	u	-	-		
	----	----	----	3233	----	----	----	3233	----	----		
MeT	m	m	m	w	m	u	w/u	w/u	w/u	w	HBu, FAh, Kir,	
	1222	2212	2212	2232	1222	3232	3232	3232	3223	3222	Spe, Els, SLi, WLi	
MeT-	b	w	mb	u	w	u	u	u	u	u	HBu, FAh, Meb,	SKi
	1223	2223	1213	3233	1223	3233	3233	3233	3233	3233	Spe, Els, SLi	
LH+	g	m/w	w	g	g/m	g/m	m	m	u	g	SAh, Kir, WLi, BUI	
	1211	3221	3222	1211	2211	2211	2221	2221	3232	2211		
LH	g	m	g/m	m	m/w	g	m	g	w/u	g/m	HBu, EKa, SAh,	ELä

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen										sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume
	Bu	SEi	TEi	BAh	Es	REi	Fi	Dgl	Kie	Ta		
LH	1211	3211	2211	2221	2222	2211	2221	2211	3223	2211	Kir, HNu, WLi	
krLH	g	m	g/m	m	m	w/u	w	w	w	m/w	HBu, FAh, SAh,	ELä
	1211	3211	3211	2212	2212	2233	2232	2232	3222	2222	Kir, Spe, Els, HNu, SLi	
LH-	mb	m/w	g	w/u	w	m	w	g/m	m	w/u	HBu, EKa, SAh,	
	1222	2222	2211	3223	2223	2112	2223	2212	2312	2233	Els, WNu, WLi	
LKMh	g	m	g/m	m/w	m/w	m/w	w	m/w	w	m/w	HBu, EKa, Kir,	
	1212	3232	2212	2222	2222	2222	2232	2222	3222	2222	Els, WLi	
KSH+	g	w	m/w	g	g	m/w	w/u	w	u	m	SAh, Kir, WLi, BUI	
	1211	3222	3221	1211	1211	3221	3232	2232	3233	2221		
KSH	g	m/w	m	m/w	m/w	w	w/u	m/w	w/u	w	HBu, FAh, SAh,	ELä
	1212	3212	2212	2222	2222	3222	3232	2222	3223	3222	Kir, Spe, Els, WNu, WLi	
krKSH	g	m/w	m	m/w	m	u	u	w/u	u	w/u	HBu, FAh, SAh,	ELä, SKi
	1212	3212	2212	2222	1222	3233	3233	3232	3233	3232	Kir, Spe, Els, WNu, WLi	
KSH-	mb	w	g/m	u	w	u	u	w/u	u	u	HBu, FAh, Spe, Els	SKi
	1223	3223	1213	3233	2223	3233	3233	3223	3233	3233		
KSH=	b	u	mb	u	w	u	u	u	u	u	HBu, FAh, SAh,	
	2223	3233	1223	3233	2223	3233	3233	3233	3233	3233	Meb, Els, SLi	
MeH	g	w	m	m/w	m	u	u	w/u	w/u	w/u	HBu, SAh, Kir,	SKi
	1212	3222	2212	2222	1222	3233	3233	3232	3232	3232	Spe, Els, WLi	
MeH-	mb	w	mb	u	m/w	u	u	u	u	u	HBu, FAh, Meb,	SKi
	1213	2213	1213	3233	1223	3233	3233	3233	3233	3233	Spe, Els, SLi	
MeH=	b	w	mb	u	w	u	u	u	u	u	HBu, FAh, Meb, Els	
	2223	2213	1213	3233	2223	3233	3233	3233	3233	3233		
TH	-	-	-	-	-	-	-	m/w	w	-		
	----	----	----	----	----	----	----	2222	3223	----		
wfSe	m/w	g	m/w	w	m	w	w/u	w	u	m/w	HBu, REr, WLi, As	
	1232	2112	2222	2132	2122	2232	2332	2232	3232	2222		
Ri+	g/m	m/w	w	g	g	m/w	m/w	m	u	m	HBu, SAh, SaBi,	
	2221	2222	3222	1211	1211	2222	2231	2221	3233	2221	Kir, SNU, BUI, FIU	
Ri	g	m	m/w	g/m	m	m/w	m	m	w	m	HBu, SAh, Kir, WLi	
	1211	2222	2222	1212	2222	2222	2221	2221	3223	2212		
fLa	w	m	w/u	w	g	u	u	u	u	w	HBu, REr, FIU, As	
	3232	2222	3232	3232	1211	3232	3233	3233	3233	3222		
MKli	g	w	m	g	g	w	w	w/u	w/u	g/m	HBu, SAh, Kir,	
	1211	3232	2212	1211	2211	3232	2232	3232	3233	2211	SLi, BUI	
krTA	m/w	m/w	w	g	g	-	u	w/u	u	w	SAh, Kir, SNU,	

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen										sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume
	Bu	SEi	TEi	BAh	Es	REi	Fi	Dgl	Kie	Ta		
krTA	2222	2222	3222	1211	1211	----	3233	3232	3233	3222	BUI, FIU, SPHyb	
Klbw	m/w	m/w	w	g/m	g/m	-	u	u	u	m/w	HBu, SAh, Kir, BUI	
	2223	2222	3222	1212	1212	----	3233	3233	3233	3212		
krAB	-	-	-	-	-	-	-	u	-	-		
	----	----	----	----	----	----	----	3233	----	----		