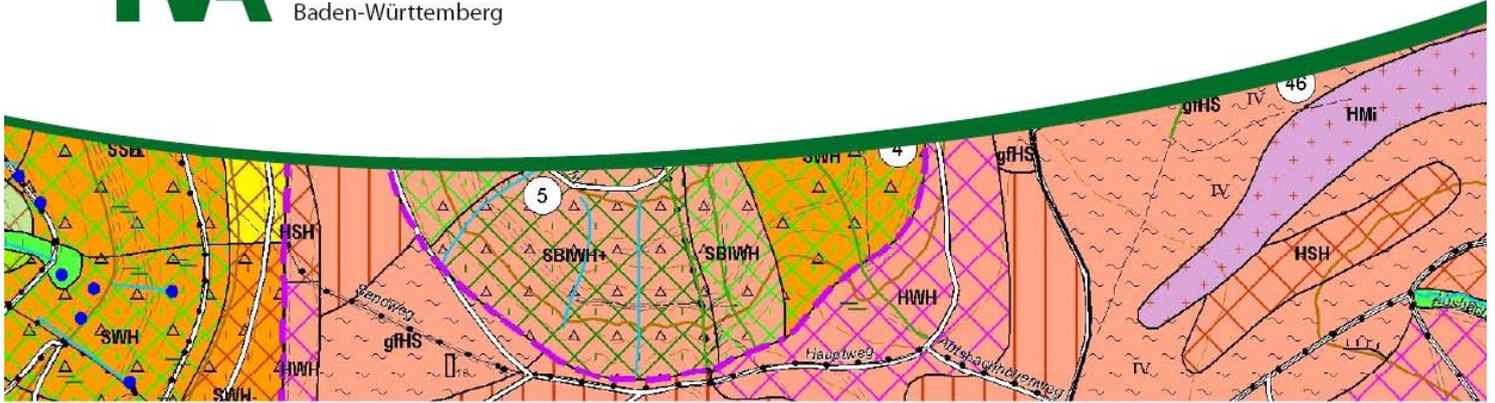




Forstliche Versuchs-
und Forschungsanstalt
Baden-Württemberg



Waldökologische Standortskartierung

Baumarteneignung

Wuchsgebiet: 3 Schwarzwald
Einzelwuchsbezirk: 3/09 Mittlerer Schwarzwald zwischen Kinzig und
 Dreisam
Zonalwald: Hochmontaner Buchen-Tannen-Wald mit Fichte

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	BAh	Fi	Ta	Dgl	Kie		
HL	g	m	m	g	m	-		
	1213	2213	2312	1212	2212	----		
sHL	g	w	m	g	m	-	Vb	
	1113	3123	1312	1212	2212	----		
IHG	g	m	m	g	m	-	Vb	
	1213	2213	1312	1212	2212	----		
siHG	g/m	b	m	g	m	-	Vb	
	1113	3223	1312	1112	2212	----		
ssiHG	mb	w	m	mb	m/w	-	Vb	
	2113	3123	1313	2213	2213	----		
IHSt	mb	mb	m	m/w	m/w	-	Vb	
	1213	1213	1313	2213	2213	----		
siHSt	mb	b	m	mb	m/w	-	Vb	
	2113	3113	1313	2213	2213	----		
siHS	mb	w	m	w	w	-	Vb	
	2113	3123	1313	2223	2223	----		
wzMi	w	w	m	g/m	w	-	Vb	
	2223	2223	1222	1122	2232	----		
IHSH	g/m	m	m	m	m/w	-	Vb	
	1213	2213	1312	2212	2222	----		
siHSH	g	w	m	m	w	-	Vb	
	1112	3123	1312	2213	2223	----		
IgHWH	g	g	g	m	m/w	-	Vb	
	1213	1213	1212	2212	2222	----		
slgHWH	g/m	m/w	g/m	m	m/w	-	Vb	
	2113	3123	1312	2122	2222	----		
IgHSH	g/m	m/w	g/m	m/w	m	-	Vb	
	1213	2223	1213	2213	2213	----		
slgHSH	g	b	m	m/w	w	-	Vb	
	1113	3123	1313	2123	2223	----		
IStHWH	g/m	m/w	m	m	m/w	-	Vb	
	1213	2213	1312	2212	2222	----		
siStHWH	mb	b	m	m/w	w	-	Vb	
	2113	3123	1312	2213	2223	----		
IStHSH	g/m	m	m	w	w	-	Vb	
	1213	2213	1313	2223	2223	----		
siStHSH	mb	w	m	mb	w	-	Vb	
	2123	3123	1313	2123	2223	----		
HBIH	mb	m	m	w	m/w	-	Vb	
	1223	2213	1213	2223	1223	----		
sHBIH	b	b	g	m	w	-	Vb, MoBi	
	3123	3113	1213	1223	2223	----		

Reg. Sigel	Hauptbaumarten der Waldentwicklungstypen						sonst. Laubbäume	sonst. Nadelbäume
	Bu	BAh	Fi	Ta	Dgl	Kie		
slgHRü	mb	w	m/w	w	w	-	Vb	
	1123	3123	1323	2233	2233	----		
HRi	m	g	m/w	m	w	-	REr	
	1222	1212	2222	2212	3222	----		
qHLa	w	g/m	m/w	m	u	-		
	3223	1222	2222	2212	3233	----		
MR	u	u	m	w	u	m	REr, OWei	
	3233	3233	1223	2233	3233	2212		
HM	-	u	-	-	-	-		
	----	3233	----	----	----	----		
HMZ	w/u	u	m	w	u	m/w	Vb, MoBi	
	3223	3233	1223	2223	3233	2223		