

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**
Wuchsgebiet

Baar-Wutach

Regionale Einheit

5/02 Baar

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

743 (602 bis 904) m. ü. NN

Klimadaten 1961-
1990 (regionalisiert)*

6,8 (6,3-7,1) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

* die Klimadaten sind regionalisiert und auf
die Regional-Zonale Einheit bezogen**KVL**
**Buchen-Tannen-Wald auf mäßig frischem
Kalkverwitterungslehm**

 blaßd'braun
d'braune Querstriche

 Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:
Mäßig frisch

in der

Öko-Serie der Kalkverwitterungslehme

(Steinige, lehmig-tonige Lösungsrückstände der Kalksteinverwitterung des Oberen Muschelkalks; lehmig-schluffige Auflage bis 20/25 cm möglich; im Untergrund klüftige und verkarstete Kalkgesteine; im Bereich dolomitischer Kalksteine (Übergang Mittlerer zu Oberem Muschelkalk) höher anstehender Kalkspiegel)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen; Bohrgründigkeit 25 bis 45 cm, i.d.R. tiefer als 25 cm entkalkt
	Bodentyp	Terra fusca und Braunerde-Terra fusca
	Humusform	Mull bis Mullmoder, selten Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Asarum europaeum-, Milium effusum-, Ajuga reptans-, Urtica dioica-, Mercurialis perennis-, (Deschampsia flexuosa-, Carex montana-, Stachys sylvatica-, Luzula luzuloides) - Gruppe
	Aufnahmen	33 Vegetationsaufnahmen (2000 bis 2010)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne (typisch); selten Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Maiglöckchen
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Gemeine Esche, Sommerlinde, Spitzahorn, Traubeneiche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Feldahorn, Mehlbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	RBu	1	2	1	2
	geeignet bis möglich (g/m)	Ta	1	2	1	2
	möglich (m)	Dgl	2	2	2	2
		Es	2	2	1	2
		BAh	2	2	1	2
		Fi	2	2	1	2
	wenig geeignet (w)	StEi	3	2	1	2
		Kie	3	2	2	2
	sonstige Laubbaumarten	SAh, VKir				
	sonstige Nadelbaumarten	ELä				

Vorkommen	Fläche der Standorteinheit	593,1 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (9,12 %)			
	Kartierzeitraum	2010-19	-	33,7 %	
		2000-09	-	53,3 %	
		1980-89	-	2,5 %	
		1970-79	-	10,5 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_02_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_02_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_02_montan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	9610, 10025, 10003, 7815, 8405, 9619, 9965

Impressum

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

Datenquelle:

© Standortdaten: Landesforstverwaltung BW

Technische Realisierung:

IDaMa GmbH, Freiburg www.idama.de