

**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

DVL+

Buchen-Tannen-Wald auf frischem Dolomitverwitterungslehm



sattd'braun
schwarze Sandpunkte

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Frisch

in der

Öko-Serie der Dolomitverwitterungslehme

(± steinige, tonige und betont lehmige Lösungsverwitterungsrückstände des Trigonodusdolomits und von Dolomitschichten des Unteren Keupers mit unregelmäßiger und unvollständiger Lösung der Karbonate im Oberboden und wechselndem Anteil an sandkörnigem Dolomit, häufig freies Karbonat bis zur Oberfläche; steiniger Untergrund mit Karstdrainage; schluffig-lehmige Auflage bis 25/30 cm möglich)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen überwiegend muldige Flachlagen
	Bodentyp	Braunerde und Kalkbraunerde bis Braunerde-Terra fusca
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Urtica dioica-, Ajuga reptans-, Asarum europaeum-, Stachys sylvatica-, (Luzula luzuloides-, Impatiens noli-tangere-, Mercurialis perennis) - Gruppe
	Aufnahmen	8 Vegetationsaufnahmen (2001 bis 2010)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Waldziest
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Gemeine Esche, Spitzahorn, Traubeneiche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pflughlichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	BAh	1	2	1	1
		RBu	1	2	1	1
		Ta	1	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Es	1	2	2	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Dgl	2	2	2	2
		Fi	2	2	3	1
	wenig geeignet (w)	StEi	3	2	1	2
	ungeeignet (u)	Kie	3	2	2	3
	sonstige Laubbaumarten	VKir				
sonstige Nadelbaumarten	-					

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	12,3 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,19 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 44,5 %
		2000-09 - 55,5 %

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

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