

**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]

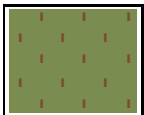
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

* die Klimadaten sind regionalisiert und auf die Regional-Zonale Einheit bezogen

MeT-

Buchen-Tannen-Wald auf mäßig trockenem Mergelton



oliv
d'braune Senkrechtstrichelung

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken

in der


Öko-Serie der Mergelböden und Mergeltone

(Lehmig-tonige, von wenig entwickelter bis zu 20-40 cm plastizierter Mergelverwitterung über mehr oder weniger durchlässigen, teils steinigen, teils bröseligen, teils plastizierten dolomitischen Mergeln des Unteren und Mittleren Muschelkalks und des Lettenkeupers; Karbonat Spiegel zwischen 0 und 40 cm Tiefe, Karst Drainage eingeschränkt; stellenweise dünne Schlufflehmauflage bis 20 cm möglich)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Kuppen und flach gewölbte, meist sonnseitige Flachlagen; meist geringe Plastizierung und Kalkspiegel zwischen 0 und 20 cm
	Bodentyp	Mergelrendzina bis Rendzina-Pelosol
	Humusform	Mull bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Asarum europaeum-, Milium effusum-, Carex montana-, Mercurialis perennis-, Bromus erectus-, Carex flacca-, (Deschampsia flexuosa-, Ajuga reptans-, Urtica dioica-, Luzula luzuloides-, Tanacetum corymbosum-, Pleurozium schreberi-, Melampyrum sylvaticum) - G
	Aufnahmen	14 Vegetationsaufnahmen (2004 bis 2010)
	Natürliche Waldgesellschaft	Artenreicher Tannenmischwald mit Bergsegge; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Maiglöckchen; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; selten Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Bergsegge
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Gemeine Esche, Spitzahorn, Stieleiche, Traubeneiche
	Pionierbaumart(en)	Bergahorn, Feldahorn, Mehlbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	möglich (m)	StEi	2	2	1	3
		Kie	2	2	2	2
	möglich und biologisch erwünscht (mb)	Es	2	2	1	3
		RBu	1	2	1	3
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	BAh	2	2	2	3
		Ta	1	2	2	3
	wenig geeignet (w)	Dgl	2	2	3	3
	ungeeignet (u)	Fi	2	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	MeBe, SAh				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	83,3 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (1,28 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19	-	89,8 %		
		2000-09	-	10,2 %		
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	10003, 10025, 9965, 9610				

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