

**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

TH-

Buchen-Tannen-Wald auf mäßig trockenem Tonhang



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken, teilweise bis mäßig frisch

oliv
d'braune Schräggitter

in der

Öko-Serie der Tonhänge

(Mehr als 15 % geneigte Hänge, selten steiler als 40 %; mind. 40 cm, meist auch tiefer entkalkter und plastizierter Ton aus Verwitterung und Hangfließerden des Mittleren Keupers, selten des Lettenkeupers und des Lias; sandige oder lehmig-schluffige Auflage bis 30 cm möglich; gebietsweise im Untergrund auch dolomitische Mergel des Unteren und Mittleren Muschelkalks)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge meist sonnseitige Hänge, zum Teil Erosionslagen und weidegestört
	Bodentyp	Braunerde-Pelosol
	Humusform	Mullmoder bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	latente Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Asarum europaeum-, Deschampsia flexuosa-, Carex montana-, Carex flacca-, Melampyrum sylvaticum-, (Urtica dioica-, Mercurialis perennis-, Pleurozium schreberi-, Bromus erectus-, Tanacetum corymbosum) -
	Aufnahmen	7 Vegetationsaufnahmen (2003 bis 2008)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Artenreicher Tannenmischwald mit Bergsegge; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Maiglöckchen
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Gemeine Esche, Traubeneiche
	Pionierbaumart(en)	Mehlbeere, Spitzahorn, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	möglich (m)	StEi	2	2	1	3
		Kie	2	2	2	2
	möglich und biologisch erwünscht (mb)	RBu	1	2	2	3
		Ta	1	2	2	3
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Dgl	2	2	2	3
		Es	2	2	1	3
		BAh	2	2	2	3
	wenig geeignet (w)	Fi	2	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	SAh				
	sonstige Nadelbaumarten	-				

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	32,2 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,49 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 39,9 %
		2000-09 - 57,5 %
		1970-79 - 2,5 %

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, 10003, 7907

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