

**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]

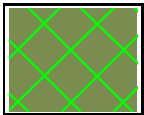
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

TH

Buchen-Tannen-Wald auf mäßig frischem Tonhang



oliv
h'grüne Schräggitter

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch

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 Hänge verschiedener Neigungsrichtungen
	Bodentyp	Braunerde-Pelosol bis Pelosol
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	latente Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Asarum europaeum-, Milium effusum-, Ajuga reptans-, Urtica dioica-, (Juncus-, Carex flacca-, Deschampsia flexuosa-, Melampyrum sylvaticum-, Stachys sylvatica-, Luzula luzuloides-, Mercurialis perennis) - Gruppe
	Aufnahmen	32 Vegetationsaufnahmen (2001 bis 2010)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldmeister-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Hexenkraut; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Hexenkraut
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Gemeine Esche, Sommerlinde, Spitzahorn
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche, Waldkiefer

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	257,8 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (3,96 %)			
	Kartierzeitraum	2010-19	-	45,1 %	
		2000-09	-	44,9 %	
		1970-79	-	10 %	

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, 9610, 7907, 10025, 9965, 9619, 9928, 7815, 7610

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