

**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

FL

Buchen-Tannen-Wald auf mäßig frischem Feinlehm



h'braun

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch, örtlich bis grundfrisch

in der

Öko-Serie der nicht vernässenden Feinlehme

(Mehr als 60 cm brauner bis ockergelber, häufig schwach feinsandiger Schlufflehm, in der Regel Lösslehm-Fließerden, im Unterboden zunehmend tonig, unterhalb 70 cm Tiefe Pseudovergleyung möglich, örtlich mit Feuerstein- oder Kiesführung; im Untergrund Muschelkalk- und Lettenkeuper-Schichten)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen, oft inselartig auf flachen Kuppen und leichten Geländeerhebungen
	Bodentyp	Parabraunerde bis Braunerde
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Urtica dioica-, Asarum europaeum-, (Stachys sylvatica-, Luzula luzuloides-, Mercurialis perennis-, Deschampsia flexuosa) - Gruppe
	Aufnahmen	16 Vegetationsaufnahmen (2001 bis 2010)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldmeister-Buchenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldmeister-Buchenwald mit Tanne (typisch); selten Waldmeister-Buchenwald mit Tanne und Hainsimse
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Gemeine Esche, Gemeine Fichte
	Pionierbaumart(en)	Mehlbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	132,1 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (2,03 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 24,4 %
		2000-09 - 50,2 %
		1970-79 - 25,4 %

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, 7815, 10003, 9619, 10025

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