

**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]

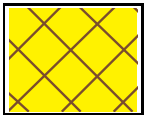
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

KSH-

Buchenwald auf mäßig trockenem Kalkschutthang



d'gelb

d'braune Schräggitter

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken bis trocken

in der

Öko-Serie der Kalkschutthänge

(Steile und mäßig steile Hänge mit steiniger, lehmig-toniger Verwitterung und Lösungsrückständen des Oberen und Mittleren Muschelkalks; Schlufflehmauflage bis 35 cm möglich)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge fast immer sonnseitige Hänge, v.a. Oberhänge, flach- bis mittelgründig, höchstens 20 cm entkalkt
	Bodentyp	Braunerde-Rendzina, auch Rendzina, Übergänge zur Terra fusca in geschützteren Hanglagen
	Humusform	Mull bis Kalkmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Asarum europaeum-, Milium effusum-, Carex montana-, Urtica dioica-, Tanacetum corymbosum-, Bromus erectus-, Melampyrum sylvaticum-, Mercurialis perennis-, Deschampsia flexuosa-, (Pleurozium schreberi-, Luzula luzuloides) - Gruppe
	Aufnahmen	8 Vegetationsaufnahmen (2001 bis 2007)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Seggen-Buchenwald; Seggen-Buchenwald; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Maiglöckchen; selten Blaugras-Buchenwald mit Tanne (typisch)
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	Gemeine Esche, Sommerlinde, Spitzahorn, Traubeneiche, Weißtanne
	Pionierbaumart(en)	Feldahorn, Mehlbeere, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Waldkiefer

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	186,7 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (2,87 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 27,8 %
		2000-09 - 62,9 %
		1980-89 - 9,3 %

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, 8405 (MKH-), 9619, 9965

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