

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Baar-Wutach

Regionale Einheit

5/01 Baar-Schwarzwald

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

854 (631 bis 1034) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,3 (5,5-6,8) Ø Temp. / Jahr [°C]

12,7 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

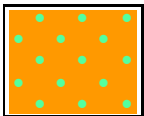
1175 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

486 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

tgsaL

Tannen-Buchen-Wald auf tongründigem sandigem Lehm



orange
olive Punkte

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch bis grundfrisch

in der

Öko-Serie der nicht oder wenig vernässenden tongründigen sandigen Lehme

((30) 40-60 cm wechselnd steiniger lehmiger Sand bis sandiger Lehm, selten schwach lehmiger Sand, aus meist quarzitischer Buntsandsteinverwitterung, z.T. mit schwacher Schlufflehmbeimengung, über steinig-sandig-toniger bis toniger Basisfließerde des Oberen Buntsandstein)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	Bodentyp	(zweischichtige) Braunerde bis Pelosol-Braunerde, örtlich schwach pseudovergleyt
	Humusform	Mullmoder bis Moder, örtlich bis Rohhumus
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	stellenweise mäßig podsolig (O-Ahe)
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Luzula luzuloides-, Deschampsia flexuosa-, Vaccinium myrtillus-, Ajuga reptans-, Miliium effusum-, (Bazzania trilobata-, Urtica dioica-, Stachys sylvatica-, Pteridium aquilinum) - Gruppe
	Aufnahmen	18 Vegetationsaufnahmen (2002 bis 2012)
	Natürliche Waldgesellschaft	Hainsimsen-Fichten-Tannenwald (typisch); stellenweise Labkraut-Tannenwald; stellenweise Hainsimsen-Fichten-Tannenwald; selten Labkraut-Tannenwald mit Heidelbeere; selten Beerstrauch-Tannenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Weißtanne, Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Gemeine Fichte
	Pionierbaumart(en)	Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Waldkiefer

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	176,6 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (1,49 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 45,4 %
		2000-09 - 54,6 %

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_01_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_01_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_01_montan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	9610, 10025, 10003, 9953, 9924 (tglS)

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