

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Baar-Wutach

Regionale Einheit

5/04 Untere Wutach und südöstlicher Hotzenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

583 (385 bis 813) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

7,9 Ø Temp. / Jahr [°C]

14,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

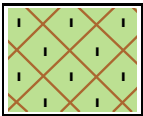
1089 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

451 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

IStSH-

Buchen-Tannen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem lehmigem Steinschutt-Sommerhang



blaßh'grün
h'braune Schräggitter
schwarze Senkrechtstrichelung

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken

in der


Öko-Serie der lehmigen Steinschutthänge

(Flach- bis mittelgründiger, selten tiefgründiger, stark steiniger, lehmig-sandig-grusiger Hangschutt der Kristallinverwitterung, meist Gneise und Ganggesteine, meist als periglaziale Deckschuttfolge, örtlich auch lehmarm und Steinschutt oft schon im Oberboden; z.T. durch dichtgepackte Steine oder Fels im Unterboden eingengter Wurzelraum; Bohrtiefe meist weniger als 40 cm)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge Hanglagen und Hangrücken
	Bodentyp	Braunerde bis Ranker-Braunerde, örtlich podsolig
	Humusform	Mullmoder bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	stellenweise mäßig podsolig (O-Ahe)
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Luzula luzuloides-, Vaccinium-, Leucobryum glaucum - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	Hainsimsen-Buchenwald mit Tanne
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne, Traubeneiche
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)	Dgl	1	2	1	2
	möglich (m)	TrEi	1	2	1	3
	möglich und biologisch erwünscht (mb)	RBu	1	2	2	3
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	2	3	1	2
	wenig geeignet (w)	BAh	3	2	3	2
		Ta	2	2	3	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Fi	2	3	3	2
	sonstige Laubbaumarten	Aspe, SaBi, Vobe, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	5,8 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	selten (0,08 %)				
	Kartierzeitraum	2000-09	-	3,7 %		
		1970-79	-	96,3 %		
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_04_submontan.pdf				
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_04_submontan.pdf				
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_04_submontan.pdf				
	Zugehörige Kartierobjekte	7912, 9952				

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