

**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]

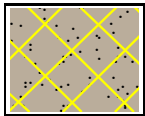
1089 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

451 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

DSH=

Buchen-Traubeneichen-Wald auf trockenem Dolomitschutthang



blaßd'braun
d'gelbe Schräggitter
schwarze Sandpunkte

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Trocken

in der


Öko-Serie der Dolomitschutthänge

(Flach- bis mittelgründige, selten tiefgründige, durchlässige, steinig-lehmige bis tonig-lehmige Lösungsrückstände der Dolomit-, stellenweise der Kalksteinverwitterung des Oberen Muschelkalks mit wechselnder Entkarbonatisierungstiefe; Feinerde meist diffus karbonatisch)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge meist sonnseitige Oberhänge und Hangrücken
	Bodentyp	Rendzina bis verbraunte Rendzina
	Humusform	Kalkmoder bis Mull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Carex montana-, Tanacetum corymbosum-, Mercurialis perennis-, (Asarum europaeum) - Gruppe
	Aufnahmen	3 Vegetationsaufnahmen (2008 bis 2009)
	Natürliche Waldgesellschaft	Seggen-Buchenwald mit Weißsegge
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Traubeneiche
	Nebenbaumart(en)	Feldahorn, Gemeine Esche, Hainbuche (Weißbuche), Sommerlinde
	Pionierbaumart(en)	Elsbeere, Mehlbeere, Sandbirke (Hängebirke)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	möglich und biologisch erwünscht (mb)	TrEi	1	2	1	3
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Kie	2	3	3	2
	ungeeignet (u)	Dgl	2	2	3	3
		BAh	3	2	3	3
		Ta	3	2	3	3
		Fi	3	2	3	3
	biologisch erwünscht (b)	RBu	2	1	2	3
	sonstige Laubbaumarten	HBu, MeBe, Rob, SAh, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	SKie				
	Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	43,1 ha			
Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende		gelegentlich/zerstreut (0,46 %)				
Kartierzeitraum		2010-19	-	31,8 %		
		1970-79	-	68,2 %		
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 (trDSH), 10016, 7908 (trDSH)				

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