

**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]

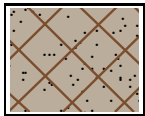
1089 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

451 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

DSH-

Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem Dolomitschutthang



blaßd'braun
d'braune Schräggitter
schwarze Sandpunkte

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig 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 schattseitige Hangrücken
	Bodentyp	Terra fusca, selten Rendzina-Terra fusca
	Humusform	Mull bis Mullmoder, nach Beweidung bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Asarum europaeum-, Miliun effusum-, Carex montana-, Mercurialis perennis-, Carex flacca-, Rubus-, Urtica dioica-, (Ajuga reptans-, Vaccinium-, Deschampsia flexuosa) - Gruppe
	Aufnahmen	58 Vegetationsaufnahmen (2006 bis 2015)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Maiglöckchen; Seggen-Buchenwald; Seggen-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Traubeneiche
	Nebenbaumart(en)	Feldahorn, Gemeine Esche, Hainbuche (Weißbuche), Sommerlinde, Spitzahorn, Weißtanne
	Pionierbaumart(en)	Elsbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	3	
	möglich (m)	TrEi	2	2	2	
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Es	2	2	3	
	wenig geeignet (w)	BAh	3	2	3	
		Kie	2	3	2	
		Ta	2	2	3	
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Dgl	3	2	2	
		Fi	2	3	2	
	sonstige Laubbaumarten	FAh, HBu, MeBe, Rob, SAh, SLi, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	SKie				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	401,7 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (8,67 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19	-	66,6 %		
		2000-09	-	3 %		
		1970-79	-	30,4 %		
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	10016, 7912, 7908, 10026, 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