

**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]

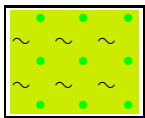
14,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1089 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

451 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

wfLKM



Buchen-Eschen-Tannen-Wald auf wechselfeuchtem Lettenkeuper-Mischlehm

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Schwach bis deutlich wechselfeucht, örtlich vernässend

h'grün
h'grüne Punkte
schwarze Wellenlinien

in der


Öko-Serie der vernässenden Lettenkeuper-Mischlehme

(I.d.R. zwei- oder mehrschichtige, bodenartlich wechselhafte (durchmischte) Böden aus Fließerden des Lettenkeupers und pleistozänem Lösslehm: 25 bis 60 cm (häufig nur 40 cm) gelblicher, ± kleinsteiniger, sandiger Lehm bis Schlufflehm (Feinlehm) über steinhaltigem, feinsandigem Ton bis tonigem Lehm der Lettenkeuper-Verwitterung in Form von Fließerden; an der Grenze zum Ton Staunässeanzeichen möglich)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	Bodentyp	Pseudogley und Parabraunerde-Pseudogley
	Humusform	Mull und Mullmoder bis Feuchthumus
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Urtica dioica-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Asarum europaeum-, (Deschampsia flexuosa-, Luzula luzuloides) - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Gemeine Esche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Hainbuche (Weißbuche), Stieleiche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Vogelbeere (Eberesche)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet (g)	Ta	1	1	2	
	möglich (m)	Es	2	1	2	
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	BAh	2	2	2	
		TrEi	3	1	2	
		StEi	3	1	2	
	wenig geeignet (w)	Dgl	2	2	3	
		RBu	2	2	3	
		Kie	3	1	2	
		Fi	2	3	3	
	sonstige Laubbaumarten	Aspe, HBU				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	2 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	sehr selten (0,02 %)				
	Kartierzeitraum	2000-09 - 100 %				
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	9610				

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