

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Baar-Wutach

Regionale Einheit

5/02 Baar

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

743 (602 bis 904) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,8 (6,3-7,1) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

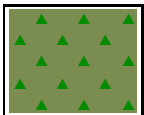
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

fhT

Tannen-Eschen-Wald auf feucht-humosem Ton (nicht typisch)



oliv
d'grüne Dreiecke ausgefüllt

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Feucht, teilweise frisch

in der

Öko-Serie der vernässenden Tone und Mergelton

(Staunässegezeichneter, unterschiedlich stark plastizierter Ton über teilplastizierten dolomitischen Mergeln des Unteren und Mittleren Muschelkalks, aus Verwitterung des Lettenkeupers, des Mittleren Keupers und aus Tonmergeln des Schwarzen und Braunen Jura; Kalkspiegel wechselnd; lehmig-schluffige Auflage bis 25 cm möglich)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen weite Flachmulden; auffallend tief humos, zum Teil tonlehmartige Ausbildung
	Bodentyp	Braunerde-Pelosol bis Gley-Pelosol, örtlich Pelosol-Gley
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Urtica dioica-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Juncus-, Asarum europaeum-, (Luzula luzuloides-, Deschampsia flexuosa-, Melampyrum sylvaticum-, Impatiens noli-tangere) - Gruppe
	Aufnahmen	10 Vegetationsaufnahmen (2007 bis 2008)
	Natürliche Waldgesellschaft	Labkraut-Tannenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Weißtanne, Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Gemeine Fichte, Rotbuche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	34,9 ha
	Anteil der Standortseinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (0,54 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 100 %

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_02_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_02_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_02_montan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	10003

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