

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Baar-Wutach

**Regionale Einheit**

5/01 Baar-Schwarzwald

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

854 (631 bis 1034) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

6,3 (5,5-6,8) Ø Temp. / Jahr [°C]

12,7 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

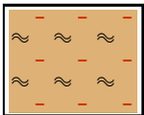
1175 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

486 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

svnDL

**Tannen-Fichten-Kiefern-Wald auf stark saurem vernässendem Decklehm**



Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Stark wechselfeucht bis vernässend**

h'braun  
d'rote Querstrichelung  
schwarze Wellenlinien doppelt

in der

**Öko-Serie der mehr oder weniger vernässenden Decklehme**

(Mindestens 50 bis 60 cm feinsandig-schluffiger Lehm mit wechselnd starken Staunässezeichen im Oberboden und mit marmoriertem Unterboden über schwer durchlässigem, z.T. steinigem Ton, i.d.R. Fließerde der Buntsandstein-Hochfläche)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	<b>Bodentyp</b>	stark ausgeprägter Pseudogley, örtlich mit Übergängen zum Stagnogley, mehr oder weniger podsolig
	<b>Humusform</b>	Rohhumusartiger Moder bis Rohhumus
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Vaccinium myrtillus-, Deschampsia flexuosa-, Bazzania trilobata-, Sphagnum-, (Molinia) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	4 Vegetationsaufnahmen (2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Beerstrauch-Tannenwald mit Kiefer (typisch)
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Weißtanne, Waldkiefer, Gemeine Fichte
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Moorbirke, Vogelbeere (Eberesche)

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pflughchkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet bis möglich (g/m)	Ta	1	2	2	2
	möglich (m)	Kie	2	2	2	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Fi	1	2	3	2
	ungeeignet (u)	Dgl	3	2	3	2
		BAh	3	2	3	3
		RBu	3	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	Aspe, MoBi, Vobe				
	sonstige Nadelbaumarten	-				

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	7,1 ha
	Anteil der Standortseinheit innerhalb der Regionallegende	selten (0,06 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 100 %

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_01_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_01_montan.pdf</a>
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_01_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_01_montan.pdf</a>
	Link zur Vegetationsgruppierung	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_01_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_01_montan.pdf</a>
	Zugehörige Kartierobjekte	10025

**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](http://www.idama.de)