

**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]

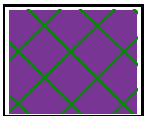
1175 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

486 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**fsH**

**Tannen-Fichten-Kiefern-Wald auf feucht-saurem Hang**



violett  
d'grüne Schräggitter

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Nass bis feucht, teils quellig**

**in der**

**Gruppe der feucht-sauren und feuchten Hänge**


(Sonn- und schattseitige Hang- und Flachhanglagen im Hangschuttbereich des Mittleren Buntsandsteins unterhalb eines Plateaus mit Missen oder Übergang zum Quellhorizont; bis 10/15 cm mächtige organische Auflage über deutlich nassgebleichtem Sand oder lehmiger Sand; im Unterboden meist stauender Ton; häufig Blöcke an der Bodenoberfläche; wellige, unruhige Geländeformen)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der steileren Hänge sonn- und schattseitige Hänge im Bereich des Quellhorizontes im Übergang Buntsandstein/Grundgebirge
	<b>Bodentyp</b>	Hanggley, z.T. vermoort
	<b>Humusform</b>	Nasser Rohhumus, z.T. torfig
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Bazzania trilobata-, Sphagnum-, Vaccinium myrtillus-, Deschampsia flexuosa-, Milium effusum-, (Juncus-, Oxycoccus palustris) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	keine Vegetationsaufnahmen
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Beerstrauch-Tannenwald mit Kiefer (typisch)
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Weißtanne, Gemeine Fichte, Waldkiefer
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Moorbirke, Vogelbeere (Eberesche)

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

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	17,7 ha			
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,15 %)			
	<b>Kartierzeitraum</b>	2000-09	-	22 %	
		1980-89	-	4,6 %	
		1970-79	-	73,4 %	

Organisatorisch	<b>Link zur Regionallegende</b>	<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>
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<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>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<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>
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	7715, 9610, 7805, 8405

**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)