

**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]

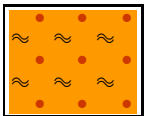
1175 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

486 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

svnSB

**Tannen-Fichten-Kiefern-Wald auf stark saurem vernässendem lehmig-sandigem Boden**



orange

d'rote Punkte

schwarze Wellenlinien doppelt

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Vernässend**

in der

**Gruppe der mehr oder weniger vernässenden lehmig-sandigen Böden**

(Mindestens 30 cm lehmiger Sand bis sandiger Lehm mit unterschiedlich ausgeprägten Staunässezeichen über schwer durchlässiger toniger Buntsandstein-Verwitterung in unterschiedlicher Tiefe; im Oberboden wechselnder Steingehalt)


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen und flachmuldige Verebnungen, meist am Rande von Missen
	<b>Bodentyp</b>	Pseudogley bis Stagnogley
	<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-, (Pteridium aquilinum-, Molinia) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	28 Vegetationsaufnahmen (2002 bis 2012)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Beerstrauch-Tannenwald mit Kiefer (typisch); Beerstrauch-Tannenwald mit Kiefer; selten Beerstrauch-Tannenwald mit Kiefer und Torfmoos
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Weißtanne, Waldkiefer, Gemeine Fichte
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Rotbuche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Moorbirke, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche)

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pflughlichkeit 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	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	536,8 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	besonders häufig (4,54 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	51,8 %		
		2000-09	-	48,2 %		

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>	10025, 9610, 9953, 10003, 9924				

**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)