

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Baar-Wutach

**Regionale Einheit**

5/01 Baar-Schwarzwald

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

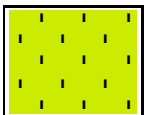
854 (631 bis 1034) m. ü. NN

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

**TL**



h'grün  
schwarze Senkrechtstrichelung

**Tannen-Buchen-Wald auf mäßig frischem Tonlehm**

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch bis grundfrisch**

in der

**Öko-Serie der nicht vernässenden Buntsandstein-Tonlehme**

(Rotbrauner, kleinsteiniger Lehm bis feinsandiger Lehm, allmählich übergehend in bröckeligen, plastizierten, schluffigen Ton aus Verwitterung des Röts; örtlich im Unterboden auch wenig plastizierte, zunehmend schiefrige oder bröselige Tone)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Verebnungen und schwach geneigte Lagen; Schwerpunkt im Röt
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde und Pelosol-Braunerde
	<b>Humusform</b>	Mull, selten Mullmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, (Impatiens noli-tangere-, Deschampsia flexuosa-, Mercurialis perennis-, Urtica dioica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	3 Vegetationsaufnahmen (2002 bis 2006)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Hainsimsen-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Waldmeister-Buchenwald mit Tanne (typisch); stellenweise Labkraut-Tannenwald (typisch)
	<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b> Weißtanne, Rotbuche
	<b>Nebenbaumart(en)</b> Bergahorn, Gemeine Esche, Gemeine Fichte	
	<b>Pionierbaumart(en)</b> Aspe (Zitterpappel), Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Waldkiefer	

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pflglichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	Ta	1	2	1	1
	geeignet bis mglich (g/m)	Dgl	1	2	2	2
		RBu	1	2	1	2
		Fi	2	2	1	1
	mglich (m)	BAh	2	2	1	2
	mglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	3	2	1	2
	sonstige Laubbaumarten	Es, StEi				
	sonstige Nadelbaumarten	ELä				


  

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	44,8 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,38 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19	-	17,7 %		
		2000-09	-	82,3 %		

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	9610, 10003, 9953				

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)