

**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

Ri+

**Bergahorn-Eschen-Tannen-Wald in frischen Rinnen und Senken**



d'grün

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**Frisch bis feucht, örtlich quellig**

in der

**Gruppe der Rinnen, Senken, Mulden und sonstigen konkaven Lagen**


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten Rinnen, Bachtälchen und Senken
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde bis Braunerde-Pseudogley aus Kolluvium, Pseudogley-Gley, örtlich auch Hanggley und Nassgley
	<b>Humusform</b>	Mull bis Moder, örtlich auch Rohhumus
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Milium effusum-, Luzula sylvatica-, Impatiens noli-tangere-, Aruncus dioicus-, Deschampsia flexuosa-, (Luzula luzuloides-, Vaccinium myrtillus-, Bazzania trilobata-, Urtica dioica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	13 Vegetationsaufnahmen (2003 bis 2012)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Hainsimsen-Fichten-Tannenwald mit Frauenfarn; Labkraut-Tannenwald; Hainsimsen-Fichten-Tannenwald; stellenweise Ahorn-Eschenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Bergahorn, Gemeine Esche, Weißtanne
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Gemeine Fichte, Rotbuche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Vogelbeere (Eberesche)

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

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	160,6 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (1,36 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	73,8 %		
		2000-09	-	13,1 %		
		1990-99	-	0,9 %		
		1980-89	-	2,6 %		
		1970-79	-	9,7 %		

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, 10003, 7715 (Ri), 9610, 9924 (Ri), 8405 (Ri), 9953, 9004 (Ri), 7805 (Ri)

**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)