

**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]

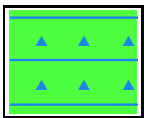
12,7 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1175 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

486 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**nSe**



d'grün  
blaue Querstriche  
blaue Dreiecke ausgefüllt

**Schwarzerlen-Bruchweiden-Wald in nassen Senken**

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Nass**

in der


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten abzugsträge breitere Verebnungen entlang der Bäche
	<b>Bodentyp</b>	Gley (z.T. Anmoorgley), Pseudogley-Gley
	<b>Humusform</b>	Mull, Feuchthumus, örtlich anmoorig
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Impatiens noli-tangere-, Stachys sylvatica-, Filipendula ulmaria-, (Ajuga reptans-, Luzula sylvatica-, Juncus-, Urtica dioica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	4 Vegetationsaufnahmen (2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Hainmieren-Schwarzerlen-Auewald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Schwarzerle (Roterle), Bruchweide
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Weißtanne
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Vogelbeere (Eberesche)

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	möglich (m)	Ta	2	2	2	2
	wenig geeignet (w)	BAh	3	2	3	2
		Fi	2	2	3	2
	ungeeignet (u)	RBu	3	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	BrWei, SEr				
	sonstige Nadelbaumarten	-				

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	18,3 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,15 %)
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19 - 78,4 %
		2000-09 - 21,6 %

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, 9953, 10003

**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)