

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Baar-Wutach

**Regionale Einheit**

5/02 Baar

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

743 (602 bis 904) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

6,8 (6,3-7,1) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

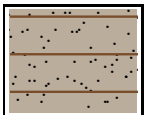
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**DVL**

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



blaßd'braun  
d'braune Querstriche  
schwarze Sandpunkte

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch**

in der

**Öko-Serie der Dolomitverwitterungslehme**

(± steinige, tonige und betont lehmige Lösungsverwitterungsrückstände des Trigonodusdolomits und von Dolomitschichten des Unteren Keupers mit unregelmäßiger und unvollständiger Lösung der Karbonate im Oberboden und wechselndem Anteil an sandkörnigem Dolomit, häufig freies Karbonat bis zur Oberfläche; steiniger Untergrund mit Karstdrainage; schluffig-lehmige Auflage bis 25/30 cm möglich)


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Kuppen und Flachlagen; mittelgründig; Neigung zu Oberbodenstörung nach Beweidung
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde-Rendzina, auch Rendzina
	<b>Humusform</b>	Mull
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Asarum europaeum-, Urtica dioica-, Miliium effusum-, Ajuga reptans-, Mercurialis perennis-, Carex montana-, (Luzula luzuloides-, Melampyrum sylvaticum-, Molinia-, Pleurozium schreberi-, Deschampsia flexuosa) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	23 Vegetationsaufnahmen (2000 bis 2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne (typisch); selten Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Maiglöckchen
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Weißtanne
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Bergulme, Gemeine Esche, Spitzahorn, Traubeneiche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Mehlbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

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

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	445,7 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	besonders häufig (6,85 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	18,2 %		
		2000-09	-	81,8 %		

Organisatorisch	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_02_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_02_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_02_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_02_montan.pdf</a>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_02_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_02_montan.pdf</a>
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	9619, 9610, 9965, 10025, 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)