

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Baar-Wutach

**Regionale Einheit**

5/04 Untere Wutach und südöstlicher Hotzenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

583 (385 bis 813) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

7,9 Ø Temp. / Jahr [°C]

14,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

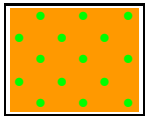
1089 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

451 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

saL

**Buchen-Tannen-Wald auf mäßig frischem sandigem Lehm**



orange  
h'grüne Punkte

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch bis grundfrisch**

in der


**Gruppe der nicht vernässenden lehmig-sandigen Böden**

(Mittel- bis tiefgründige, sandige bis lehmige, örtlich blockreiche Böden der Verwitterung der kleinfächigen Buntsandstein-Vorkommen; bodenartig weitgespannt: schwach lehmiger Sand bis sandiger Lehm, teils tongründig, auch blockreicher Sand)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen ebene und schwach geneigte Lagen
	<b>Bodentyp</b>	Braunerde, zum Teil podsolig
	<b>Humusform</b>	Mullmoder bis Moder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Deschampsia flexuosa-, Luzula luzuloides-, Milium effusum-, Ajuga reptans-, Vaccinium-, Asarum europaeum-, (Rubus-, Stachys sylvatica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	9 Vegetationsaufnahmen (2005 bis 2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldmeister-Buchenwald mit Tanne; Hainsimsen-Buchenwald mit Tanne und Waldschwingel; stellenweise Hainsimsen-Buchenwald mit Tanne (typisch)
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Weißtanne
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Hainbuche (Weißbuche), Traubeneiche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche, Waldkiefer

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	geeignet (g)	Dgl	1	2	1	1
		RBu	1	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Ta	1	2	1	2
		Fi	1	3	1	1
	möglich (m)	TrEi	2	2	1	2
		Kie	2	3	1	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	BAh	2	2	2	2
	sonstige Laubbaumarten	HBu, SaBi, VKir, Vobe, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	ELä				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	40,9 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (0,57 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	vor1970 - 29,6 %				
		2010-19 - 40,8 %				
		2000-09 - 29,6 %				
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_04_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_04_submontan.pdf</a>				
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_04_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_04_submontan.pdf</a>				
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_04_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_04_submontan.pdf</a>				
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	10016, 9952, 6906 (sLe), 10026, 10087				

## 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)