

**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]

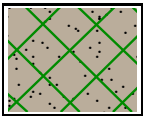
1089 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

451 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**DSH+**

**Buchen-Tannen-Eschen-Wald auf frischem Dolomitschutthang**



blaßd'braun  
d'grüne Schräggitter  
schwarze Sandpunkte

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Frisch**


in der

**Öko-Serie der Dolomitschutthänge**

(Flach- bis mittelgründige, selten tiefgründige, durchlässige, steinig-lehmige bis tonig-lehmige Lösungsrückstände der Dolomit-, stellenweise der Kalksteinverwitterung des Oberen Muschelkalks mit wechselnder Entkarbonatisierungstiefe; Feinerde meist diffus karbonatisch)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der Hänge Hangmulden und Unterhänge,meist schattseitig mit kolluvialer Anreicherung
	<b>Bodentyp</b>	Terra fusca bis Terra fusca-Braunerde
	<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-, Mercurialis perennis-, Miliium effusum-, Stachys sylvatica-, Urtica dioica-, Ajuga reptans-, Rubus-, (Impatiens noli-tangere-, Corydalis cava) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	7 Vegetationsaufnahmen (2008 bis 2015)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Hexenkraut
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Weißtanne, Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Bergulme, Hainbuche (Weißbuche), Traubeneiche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Salweide

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	<b>geeignet (g)</b>	Es	1	2	1	1
		BAh	1	2	1	1
		RBu	1	2	1	1
		Ta	2	2	1	1
	<b>geeignet bis möglich (g/m)</b>	Fi	2	2	2	1
	<b>möglich (m)</b>	Dgl	2	2	2	1
	<b>wenig geeignet (w)</b>	TrEi	3	2	2	2
		Kie	3	2	2	2
	<b>sonstige Laubbaumarten</b>	BUI, HBU, VKir				
	<b>sonstige Nadelbaumarten</b>	-				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	35,4 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (0,88 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	39,6 %		
		1970-79	-	60,4 %		
<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, 7908, 7912				

**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)