

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Regionale Einheit**

6/06 Zollern- und Heubergalb

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

844 (653 bis 984) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

6,1 (5,7-6,7) Ø Temp. / Jahr [°C]

12,6 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

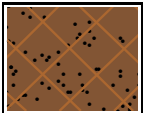
995 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

490 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**DH-**

**Buchenwald auf mäßig trockenem Dolomithang**



d'braun  
h'braune Schräggitter  
schwarze Sandpunkte

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig trocken bis trocken**

in der


**Öko-Serie der sandigen Dolomithänge**

(Mäßig steile bis steile Hänge (> 15 % Hangneigung) mit schluffig-sandkörnigen Hangschuttböden geringer Verlehmung über oft absandendem Dolomitzersatz im Bereich von Massenkalken des Weißjura-delta und -epsilon; anhaltendere Wirkung früherer Oberbodenstörungen)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der Hänge meist sonnseitige Hanglagen (im dolomitischen Weißjura)
	<b>Bodentyp</b>	Moderrendzina bis verbrauchte Rendzina
	<b>Humusform</b>	Kalkmoder bis Mullmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Rubus-, Asarum europaeum-, Hordelymus europaeus-, Deschampsia flexuosa-, Carex flacca - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	6 Vegetationsaufnahmen (2008)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldgersten-Buchenwald; Seggen-Buchenwald; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Maiglöckchen; stellenweise Seggen-Buchenwald (typisch)
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Feldahorn, Gemeine Esche, Mehlbeere, Sommerlinde, Spitzahorn
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	1	3
	möglich (m)	Es	1	2	1	3
		Kie	2	2	2	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	BAh	2	2	1	3
	wenig geeignet (w)	Dgl	2	2	3	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Ta	2	2	3	3
	ungeeignet (u)	Fi	2	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	FAh, MeBe, SAh, SLi, StEi, Vobe				
	sonstige Nadelbaumarten	SKie				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	56,9 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,35 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	35,1 %		
		2000-09	-	60,5 %		
		1970-79	-	4,4 %		
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_06_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_06_montan.pdf</a>				
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_06_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_06_montan.pdf</a>				
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_06_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_06_montan.pdf</a>				
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	9706, 10014, 9975, 7516 (DSH)				

**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)