

**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

**BFSH**



**Bergsturz- und Fels-Sommerhang**

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**kleinflächig stark wechselnd, überwiegend mäßig trocken bis trocken, stellenweise mäßig frisch**

d'gelb  
schwarze Dreiecke leer und ausgefüllt

in der

**Gruppe der Steppenheidewälder und Bergwälder sowie Bergsturzhänge**

(Extreme Hangstandorte im Weißen Jura; teils felsgeprägt mit charakteristischer Trockenvegetation, teils tätige Stein- oder Blockschuttbereiche mit nach Exposition und Wasserhaushalt unterschiedlichen Vegetationstypen; durch natürliche Erosionskräfte meist nicht über die Anfangsstadien einer Bodenentwicklung hinauskommend)


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der Hänge sonenseitige Bergsturzgelände mit großen Blöcken und grobem Hangschutt
	<b>Bodentyp</b>	Rendzina bis Terra fusca (aus grobem, teils mäßig, teils stärker verlehmtm Kalk-Blockschutt)
	<b>Humusform</b>	Mull bis Kalkmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Rutschhang in Ruhe
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Mercurialis perennis-, Milium effusum-, Asarum europaeum-, Silene nutans-, Tanacetum corymbosum-, Carex flacca-, Ajuga reptans-, Deschampsia flexuosa-, Stachys sylvatica-, Urtica dioica - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	keine Vegetationsaufnahmen
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Mehlbeer-Bergahorn-Steinschutthangwald; Block-Fichtenwald; Blaugras-Buchenwald; Eschen-Ahorn-Steinschutthangwald; Waldgersten-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	möglich (m)	Es	1	2	1	3
		BAh	1	2	1	3
		RBu	2	2	1	3
	wenig geeignet (w)	Kie	3	2	2	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Ta	2	2	2	3
		Fi	2	2	2	3
	ungeeignet (u)	Dgl	-	2	-	-
	sonstige Laubbaumarten	BUI, FAh, MeBe, SAh, SLi, StEi				
	sonstige Nadelbaumarten	Eibe				

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b> 4,2 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b> sehr selten (0,03 %)
	<b>Kartierzeitraum</b> 2000-09 - 100 %

Organisatorisch	<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> 9305

**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)