

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Regionale Einheit**

6/04al Traufzone der Mittleren Alb

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

677 (439 bis 881) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

7,1 (6,3-7,9) Ø Temp. / Jahr [°C]

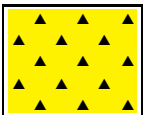
13,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1068 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

527 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 ausgefüllt

in der


**Gruppe der Steppenheidewälder und Bergwälder sowie Bergsturzhänge**

(Extremstandorte im Weißjura: steil, felsig, teilweise mit bewegtem Hangschutt)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der Hänge sonseitige 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>	keine Eingabe
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Mercurialis perennis-, Tanacetum corymbosum-, Silene nutans-, Carex flacca-, Miliun effusum - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	1 Vegetationsaufnahme (2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Block-Fichtenwald; Blaugras-Buchenwald; Spitzhorn-Sommerlindenwald; Eschen-Ahorn-Steinschutthangwald; Waldgersten-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	möglich und biologisch erwünscht (mb)	Es	1	2	1	3
		BAh	1	2	1	3
		RBu	2	2	1	3
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	2	2	1	3
	wenig geeignet (w)	Dgl	2	2	2	3
		TrEi	3	2	1	3
		Fi	2	2	2	3
	sonstige Laubbaumarten	BUI, FAh, SAh, SLi				
	sonstige Nadelbaumarten	Eibe				
<b>Vorkommen</b>	Fläche der Standortseinheit	1,6 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	sehr selten (0,01 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19 - 100 %				
<b>Organisatorisch</b>	Link zur Regionallegende	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_04alpha_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_04alpha_montan.pdf</a>				
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_04alpha_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_04alpha_montan.pdf</a>				
	Link zur Vegetationsgruppierung	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_04alpha_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_04alpha_montan.pdf</a>				
	Zugehörige Kartierobjekte	10028				

## 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)