

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Wuchsbezirk**

6/04al Traufzone der Mittleren Alb

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenrahmen [m ü. NN.]

410 bis 881 (Ø 676)

regionalisierte Klimadaten

Ø 1961-1990

Ø 1991-2020

Ø Temp. / Jahr [°C]

7,1

8,3

Ø Temp. / Sommer (Juni-Aug.) [°C]

15,0

16,6

Σ Niederschlag / Jahr [mm]

1058

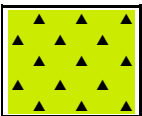
1045

Σ Niederschlag / VZ (Mai-Sept.) [mm]

523

524

**BFWH**



**Bergsturz- und Fels-Winterhang**

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

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

h<sup>grün</sup>  
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>	Standorte der Hänge
	<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>	hoch
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	keine Eingabe
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Hordelymus europaeus-, Lunaria rediviva-, (Urtica dioica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	2 Vegetationsaufnahmen (2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	stellenweise Mehlbeer-Bergahorn-Steinschutthangwald; stellenweise Block-Fichtenwald; stellenweise Blaugras-Buchenwald; stellenweise Spitzahorn-Sommerlindenwald; stellenweise Eschen-Ahorn-Steinschutthangwald; stellenweise 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
		Bu	2	2	1	3
	wenig geeignet (w)	TEi	3	2	1	3
		Kie	3	2	2	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Dgl	2	2	3	3
		Fi	2	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	BUI, FAh, SLi				
	sonstige Nadelbaumarten	Eb				
<b>Vorkommen</b>	Fläche der Standortseinheit	19,4 ha.				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,11 %)				
	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)