

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Schwäbische Alb

Regionale Einheit

6/06a1 Traufzone der Zollern- und Heubergalb

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

812 (564 bis 1015) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,4 (5,5-7,1) Ø Temp. / Jahr [°C]

12,8 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

994 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

491 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

BuSt



h'gelb

Buchen-Steppenheidewald

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Sehr trocken bis trocken

in der

Gruppe der Steppenheidewälder und Bergwälder sowie Bergsturzhängen

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


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge meist sonnseitige Oberhänge, Köpfe und Hangrippen mit flachgründiger, felsigsteiniger oder mergeliger Verwitterungsdecke
	Bodentyp	Syrosem-Rendzina (Protorendzina) bis Mullrendzina, auch Moderrendzina
	Humusform	Mull bis Kalkmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Asarum europaeum-, Tanacetum corymbosum-, Mercurialis perennis-, Silene nutans-, Carex flacca-, Pyrola-, (Ajuga reptans-, Urtica dioica-, Calamagrostis varia-, Deschampsia flexuosa) - Gruppe
	Aufnahmen	7 Vegetationsaufnahmen (2007 bis 2019)
	Natürliche Waldgesellschaft	Blaugras-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	Bergulme, Eibe, Gemeine Esche, Mehlbeere, Sommerlinde, Spitzahorn, Stieleiche, Weißtanne
	Pionierbaumart(en)	Feldahorn, Hasel, Vogelbeere (Eberesche)

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	möglich (m)	Es	2	2	1	3
	möglich und biologisch erwünscht (mb)	RBu	1	2	1	3
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	2	2	1	3
	wenig geeignet (w)	BAh	2	2	2	3
	ungeeignet (u)	Dgl	3	2	3	3
		Ta	3	2	3	3
		Fi	3	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	FAh, MeBe, SAh, SLi, StEi				
	sonstige Nadelbaumarten	SKie				

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	55,7 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (0,51 %)
	Kartierzeitraum	vor1970 - 5,6 %
		2010-19 - 0,4 %
		2000-09 - 5,6 %
	1970-79 - 88,3 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_06alpha_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_06alpha_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_06alpha_montan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	7516, 7218 (BST), 6410, 9942, 9305, 10008, 10009

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