

**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

BW+



d'gelb
d'grüne Schräggitter

Frischer Eschen-Bergahorn-Bergulmen-Bergwald

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch bis frisch

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 Erosionskräfte meist nicht über die Anfangsstadien einer Bodenentwicklung hinauskommend)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge schattseitige Steilhänge aus bewegtem Steinschutt
	Bodentyp	Rohboden bis Mullrendzina
	Humusform	Mull, selten Kalkmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	latente Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Asarum europaeum-, Mercurialis perennis-, Stachys sylvatica-, Ajuga reptans-, Urtica dioica-, Hordelymus europaeus-, Lunaria rediviva-, Rubus-, Corydalis cava-, (Deschampsia flexuosa) - Gruppe
	Aufnahmen	6 Vegetationsaufnahmen (1998 bis 2019)
	Natürliche Waldgesellschaft	Eschen-Ahorn-Steinschutthangwald; selten Waldgersten-Buchenwald mit Sommerlinde; selten Waldgersten-Buchenwald (typisch)
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Gemeine Esche, Bergahorn, Bergulme
	Nebenbaumart(en)	Eibe, Hainbuche (Weißbuche), Rotbuche, Sommerlinde, Spitzahorn
	Pionierbaumart(en)	

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	46,7 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,28 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 21,6 %
		2000-09 - 64,6 %
		1990-99 - 3,3 %
	1970-79 - 10,6 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_06_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_06_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_06_montan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	9305, 9963, 10009, 7516 (frBW), 9706, 10014, 9104, 9975, 10008, 7910 (frBW)

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