

**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]

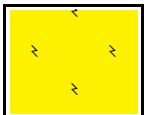
994 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

491 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

MeRH

Buchen-Tannen-Eschen-Wald auf Mergel-Rutschhang



d'gelb
schwarze Rutschpfeile

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

meist mäßig frisch

in der


Gruppe der Rutschhänge

(Unruhige, teils in Bewegung befindliche Hangpartien im Braunjura und Weißjura alpha; meist Tone und rohe Tonmergel; Mosaik von Kleinstandorten)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten zur Zeit beruhigte, ältere Rutschungen aus verlagerten mergeligen und mergeltonigen, unterschiedlich plastizierten Verwitterungsdecken des oberen Braunjura, sowie des Weißjura alpha; i.d.R. oberflächenn
	Bodentyp	Bodentypenmosaik von Mergelrohboden über Mergel-Rendzina bis Rendzina-Pelosol
	Humusform	Mull, unter Fichte/Kiefer auch Kalkmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Rutschhang in Ruhe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Asarum europaeum-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Hordelymus europaeus-, Carex flacca-, Impatiens noli-tangere-, Rubus-, Silene nutans - Gruppe
	Aufnahmen	57 Vegetationsaufnahmen (2005 bis 2019)
	Natürliche Waldgesellschaft	Ahorn-Eschenwald; Alpenheckenkirschen-Tannen-Buchenwald; selten Waldgersten-Buchenwald mit Tanne
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne, Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Eibe, Sommerlinde, Spitzahorn, Stieleiche, Vogelkirsche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet (g)	Es	1	2	1	2
	geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	2	2
	möglich (m)	BAh	2	2	2	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	3	2	1	2
		Ta	2	2	2	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Dgl	3	2	3	2
		Fi	3	2	3	2
	sonstige Laubbaumarten	BUI, SAh, VKir				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	388,8 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (3,56 %)				
	Kartierzeitraum	2010-19	-	21,5 %		
		2000-09	-	78,5 %		
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	10008, 9729, 10014, 9728, 10009, 9727				

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