

**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]

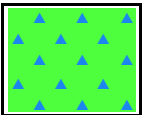
12,8 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

994 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

491 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

qLa



d'grün
blaue Dreiecke ausgefüllt

Eschen-Tannen-Wald in quelligen Lagen

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Quellig-feucht und nass

in der


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten Abflussträge, muldige oder flache Unterhanglagen und breite Rinnen im Braunjura; flachgründiger Lehm über zähem Ton bis Tonmergel, stark humos, rostfleckig
	Bodentyp	Hangley-Pelosol bis Quellengley
	Humusform	Mull
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	latente Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Ajuga reptans-, Impatiens noli-tangere-, Milium effusum-, Urtica dioica-, Asarum europaeum-, Stachys sylvatica-, Mercurialis perennis-, (Rubus-, Hordelymus europaeus-, Calamagrostis varia-, Carex flacca) - Gruppe
	Aufnahmen	11 Vegetationsaufnahmen (2007 bis 2019)
	Natürliche Waldgesellschaft	Ahorn-Eschenwald; Riesenschachtelhalm-Eschenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Gemeine Esche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Rotbuche, Schwarzerle (Roterle), Traubenkirsche
	Pionierbaumart(en)	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke)

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	24,4 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,22 %)			
	Kartierzeitraum	2010-19	-	9,4 %	
		2000-09	-	67,9 %	
	1970-79	-	22,7 %		

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	9305, 7218 (qMu), 10008, 10009, 9728, 9729, 9727, 9619, 9942

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