

**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

tRH



oliv
schwarze Rutschpfeile

Buchen-Tannen-Wald auf tonigem Rutschhang

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Hangfrisch bis 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 geländeunruhige Hanglagen mit Rutschgefährdung; zur Zeit beruhigte Rutschmassen
	Bodentyp	Bodentypenmosaik: Rohboden bis Braunerde-Pelosol, meist aus abgerutschtem Mergelton des Weißjura alpha und des Oberen Braunjura
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Rutschhang in Ruhe
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Ajuga reptans-, Asarum europaeum-, Stachys sylvatica-, Rubus-, Urtica dioica-, Deschampsia flexuosa-, (Hordelymus europaeus-, Carex flacca-, Impatiens noli-tangere) - Gruppe
	Aufnahmen	15 Vegetationsaufnahmen (2007 bis 2019)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Waldziest; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne (typisch); stellenweise Alpenheckenkirschen-Tannen-Buchenwald (typisch)
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Eibe, Gemeine Esche, Schwarzerle (Roterle), Sommerlinde, Spitzahorn, Traubeneiche, Traubenkirsche, Vogelkirsche
	Pionierbaumart(en)	Mehlbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche)

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	367,1 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (3,36 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 0,3 %
		2000-09 - 70,9 %
	1970-79 - 28,7 %	

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	9728, 10008, 7218 (RuR), 7516 (RuR), 9619 (RHR), 9942 (RHR), 10014

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