

**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]

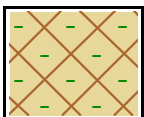
994 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

491 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

WSH+

Buchen-Tannen-Wald auf frischem Weißjura-Sommerhang



blaßh'braun
h'braune Schräggitter
d'grüne Querstrichelung

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Frisch

in der

Öko-Serie der Weißjura-Steilhänge

(Steile Traufhänge, Tal- und Rinneneinhänge, in der Regel mit mehr als 30 cm, meist lockeren, rendzinaartigen, ± steinigem Hangschuttböden der Weißjura-Kalksteinverwitterung, örtlich Bergkies, teils, v.a. im unteren Hangbereich, mergeliger Untergrund; i.d.R. oberflächennaher Kalkspiegel, wechselndes Verlehmungsausmaß, gelegentlich auch (vormalige) Hangfließerden mit Kalkverwitterungslehm)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge sonenseitige, meist konkave Hanglagen, oft Unterhangsituationen, Mulden oder Einzugsbereiche von Rinnen
	Bodentyp	Rendzina bis Terra fusca
	Humusform	Mull, nach Beweidung bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung

Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Mercurialis perennis-, Asarum europaeum-, Urtica dioica - Gruppe
	Aufnahmen	1 Vegetationsaufnahme (1996)
	Natürliche Waldgesellschaft	Alpenheckenkirschen-Tannen-Buchenwald (typisch); Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Waldziest

Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Gemeine Esche, Vogelkirsche
	Pionierbaumart(en)	Vogelbeere (Eberesche)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung
Baumarteneignung	geeignet (g)	Es	1	2	1
		BAh	1	2	1
		RBu	1	2	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Ta	2	2	1
	möglich (m)	Dgl	2	2	2
	wenig geeignet (w)	Fi	2	2	3
	ungeeignet (u)	Kie	3	2	1
	sonstige Laubbaumarten	BUI, VKir			
	sonstige Nadelbaumarten	Eibe, ELä			
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit 5 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	selten (0,05 %)			
	Kartierzeitraum	2010-19 - 33,8 %			
		2000-09 - 66,2 %			
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, 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