

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Schwäbische Alb

Regionale Einheit

6/07 Baaralb und Randen

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

805 (534 bis 973) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,6 (5,8-7,2) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,2 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

914 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

447 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

MeRH

Buchen-Eschen-Tannen-Wald auf Mergel-Rutschhang



blaßoliv
schwarze Rutschpfeile

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

meist mäßig frisch

in der
Gruppe der Rutschhänge


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-, Ajuga reptans-, Hordelymus europaeus-, Asarum europaeum-, Silene nutans-, (Urtica dioica-, Carex flacca-, Tanacetum corymbosum-, Luzula luzuloides-, Stachys sylvatica) - Gruppe
	Aufnahmen	17 Vegetationsaufnahmen (2005 bis 2014)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Seggen-Buchenwald (typisch); stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne (typisch); stellenweise Seggen-Buchenwald (typisch); selten Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Bärlauch
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Bergulme, Eibe, Sommerlinde, Spitzahorn, Weißtanne
	Pionierbaumart(en)	Feldahorn, Mehlbeere, Salweide, Vogelbeere (Eberesche)

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	geeignet bis möglich (g/m)	Es	1	2	1	2
		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 geeignet (w)	Dgl	2	2	3	2
		Fi	2	2	3	2
	sonstige Laubbaumarten	BUI, SAh, SLi, VKir				
sonstige Nadelbaumarten	Eibe					

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	224,8 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (1,63 %)			
	Kartierzeitraum	2010-19	-	71,3 %	
		2000-09	-	28,7 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_07_montan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_07_montan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_07_montan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	10055, 9610, 10042, 10003, 10056

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