

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Schwäbische Alb

Regionale Einheit

6/08 Südwestliche Donaualb

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

741 (566 bis 897) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,7 (6,2-7,3) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

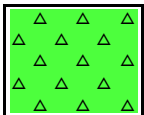
888 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

450 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

Ri

Buchen-Eschen-Bergahorn-Wald in mäßig frischen steinigen Rinnen und Senken



d'grün
schwarze Dreiecke leer

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frische bis frisch

in der

Gruppe der Rinnen, Mulden, Senken und sonstigen konkaven Lagen

(Rinnen, Mulden, Senken und Hangrinnen im Bereich des Weißjura, selten auch breitere Talsohlen; teils ± steinschuttgeprägt, teils unterschiedlich tief lehmgefüllt mit wechselndem Kalkspiegel und unterschiedlichem Wasserhaushalt)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten ± eingetieft Hangrinnen und tief eingeschnittene, enge Täler im Oberen Weißen Jura; stark steinige, humose, teils auch mergelige, tonig-lehmige Kolluvialböden mit Karstdrainage
	Bodentyp	Rendzina bis Rendzina-Terra fusca
	Humusform	Mull, Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Rubus-, Urtica dioica-, Asarum europaeum-, (Stachys sylvatica-, Impatiens noli-tangere-, Hordelymus europaeus-, Ajuga reptans) - Gruppe
	Aufnahmen	3 Vegetationsaufnahmen (2016)
	Natürliche Waldgesellschaft	Ahorn-Eschenwald; Waldgersten-Buchenwald mit Waldziest; Waldgersten-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Gemeine Esche, Bergahorn
	Nebenbaumart(en)	Bergulme, Sommerlinde, Spitzahorn, Vogelkirsche
	Pionierbaumart(en)	Mehlbeere, Salweide, Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche)

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	158,5 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (1,33 %)			
	Kartierzeitraum	vor1970	-	21,1 %	
		2000-09	-	49,4 %	
		1990-99	-	14,1 %	
	1970-79	-	15,4 %		

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_08_submontan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_08_submontan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_08_submontan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	9305, 7809, 6014 (Mu), 9104, 9955, 6407 (Mu), 6017 (Mu), 9706, 9975, 7314, 6412

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