

**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]

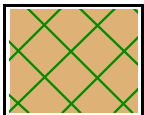
914 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

447 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

WJH+

Buchen-Eschen-Bergahorn-Wald auf frischem Weißjura-Steilhang



h'braun
d'grüne Schräggitter

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Frisch (bis hangfrisch)

in der

Öko-Serie der Weißjura-Steilhänge


(Steile Tal- und Rinneneinhänge (über 30 % Hangneigung) mit meist lockeren, rendzinaartigen, ± steinigen, flach- bis mittelgründigen Hangschuttböden der Weißjura-Kalksteinverwitterung, überwiegend Weißjura beta, Hangschutt oft Bergkies, teilweise mergeliger Untergrund (z.T. ab 40 cm Tiefe); i.d.R. oberflächennaher Kalkspiegel, Verlehmungsausmaß wechselnd)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge schattseitige, oft steile Unterhänge (mit mindestens 40 cm steinarmem lehmig-tonigem Boden)
	Bodentyp	Rendzina bis Terra fusca und bis Braunerde-Terra fusca
	Humusform	Mull (unter Fichte Mullmoder)
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Asarum europaeum-, Mercurialis perennis-, Lunaria rediviva-, Stachys sylvatica - Gruppe
	Aufnahmen	8 Vegetationsaufnahmen (2002 bis 2014)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Waldziest; selten Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Bärlauch
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Gemeine Esche, Bergahorn
	Nebenbaumart(en)	Bergulme, Spitzahorn, Vogelkirsche, Weißtanne
	Pionierbaumart(en)	Vogelbeere (Eberesche)

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	50 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,36 %)
	Kartierzeitraum	2010-19 - 47,1 %
		2000-09 - 52,9 %

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	9610, 10055, 10042, 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