

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Schwäbische Alb

Regionale Einheit

6/08 Südwestliche Donaulalb

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]

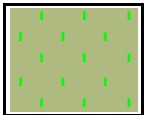
13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

888 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

450 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

BTL



blaßoliv
h'grüne Senkrechtstrichelung

Buchenwald auf mäßig frischem Bohnerz-Tonlehm

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch


in der

Öko-Serie der nicht oder wenig vernässenden Bohnerz-Tonlehm Böden

(Mindestens (25)30 cm schluffiger Lehm mit wechselndem, meist deutlichem Anteil von Bohnerzkügelchen und Feuersteinsplintern, nach unten zunehmend dichter, über zunehmend zähem schluffigem Ton, z.T. mit punktförmigen schwärzlichen Konkretionen und Rostfleckung bzw. leichte Marmorierung; im tieferen Unterboden Fließerden aus tertiären bis altpleistozänen Verwitterungsdecken (Ockerlehm, Rotlehm, Boluston))

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	Bodentyp	Parabraunerde und Pelosol-Parabraunerde
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Rubus-, Ajuga reptans-, Mercurialis perennis-, Stachys sylvatica-, Deschampsia flexuosa-, Urtica dioica-, (Asarum europaeum-, Hordelymus europaeus) - Gruppe
	Aufnahmen	9 Vegetationsaufnahmen (2000)
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldgersten-Buchenwald mit Hainsimse
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Gemeine Esche, Spitzahorn
	Pionierbaumart(en)	Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	1	2
		Fi	2	2	2	1
	möglich (m)	Dgl	2	2	2	2
		Es	2	2	1	2
		StEi	2	2	1	2
		Ta	2	2	2	1
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	BAh	2	2	2	2
	wenig geeignet (w)	Kie	3	3	1	2
	sonstige Laubbaumarten	Aspe				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	45,1 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,28 %)				
	Kartierzeitraum	2000-09 - 100 %				
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				

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