

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Odenwald

Regionale Einheit

2/03a1 Westlicher Kleiner Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

365 (113 bis 569) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

9 Ø Temp. / Jahr [°C]

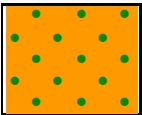
15,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

962 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

439 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

gfrML



orange
d'grüne Punkte

Buchenwald auf grundfrischem Mischlehm

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

grundfrisch bis schwach wechselfeucht

in der

Öko-Serie der mehr oder weniger vernässenden Buntsandstein-Mischlehme

aus 2/03: (30 bis 60 cm unterschiedlich stark staunässegeprägter, +/- feinsandiger Schlufflehm (mehr oder weniger umgelagerter und vermischter Lösslehm), selten sandiger Lehm aus Buntsandsteinverwitterung, mit wechselndem Steingehalt, teils auch durchmischt, über Röttonen oder stauender toniger Fließerde des Oberen Buntsandsteins)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Im Abfluss gehemmte, meist leicht muldige Flachlagen
	Bodentyp	(zweischichtige) Pseudogley-Braunerde bis pseudovergleyte Braunerde
	Humusform	Mull bis Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Ajuga reptans-, Milium effusum-, Rubus-, (Deschampsia cespitosa-, Galium odoratum) - Gruppe
	Aufnahmen	2 Vegetationsaufnahmen (2018)
	Natürliche Waldgesellschaft	Hainsimsen-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	
	Fläche der Standortseinheit	72,9 ha
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (3,8 %)
Kartierzeitraum	1970-79 - 100 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03alpha_submontan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03alpha_submontan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03alpha_submontan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	7709

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