

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Odenwald

Wuchsbezirk

2/03 Kleiner Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenrahmen [m ü. NN.]

112 bis 519 (Ø 311)

regionalisierte Klimadaten

Ø 1961-1990

Ø 1991-2020

Ø Temp. / Jahr [°C]

8,7

10,0

Ø Temp. / Sommer (Juni-Aug.) [°C]

16,6

18,3

Σ Niederschlag / Jahr [mm]

1023

993

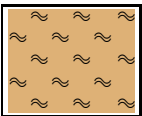
Σ Niederschlag / VZ (Mai-Sept.) [mm]

414

392

vnDL

**Stieleichen-Buchen-Hainbuchen-Wald auf
vernässendem Decklehm**



h'braun

schwarze Wellenlinien doppelt

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Vernässend

in der

Öko-Serie der mehr oder weniger vernässenden Decklehme

(Mehr als 60 cm, teils feinsandiger Schlufflehm mit typisch marmoriertem, dichterem, tonverstärktem Unterboden und mit unterschiedlichen (bis fehlenden) Staunässezeichen im Oberboden: Oberboden braun bis fahlbraun mit höchstens wenigen, kleinen Rostflecken bei WHH "Grundfrisch bis schwach wechselfeucht", Staunässezeichen bis in den Oberboden, Marmorierung ab 30 bis 50 cm Tiefe bei WHH "Wechselfeucht", nassgebleicht bis an die Oberfläche bei WHH "Vernässend"; über steinig-sandig-toniger Fließerde des Oberen Buntsandsteins oder über Rötton)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standorte der ebenen und schwach geneigten Lagen
	Bodentyp	Pseudogley (nassgebleicht bis zur Oberfläche)
	Humusform	Moder bis Rohhumus (Feuchthumus)
	Basenausstattung	gering
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Vaccinium myrtillus-, Bazzania trilobata-, Deschampsia cespitosa-, (Miliun effusum) - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Stieleiche, Rotbuche, Hainbuche (Weißbuche)
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	SEi	1	1	1	2
	geeignet bis möglich (g/m)	Es	2	1	1	2
	möglich (m)	Kie	2	2	1	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Bu	2	1	3	2
	wenig geeignet (w)	BAh	3	1	3	3
	ungeeignet (u)	Dgl	3	2	3	3
		Fi	2	3	3	3
	sonstige Laubbaumarten	As, HBU, REr, SaBi				
sonstige Nadelbaumarten	Ta					

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	13,1 ha.			
	Anteil der Standortseinheit innerhalb der Regionallegende	gelegentlich/zerstreut (0,15 %)			
	Kartierzeitraum	1980-89	-	100 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03_submontan.pdf			
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03_submontan.pdf			
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03_submontan.pdf			
	Zugehörige Kartierobjekte	8401			

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