

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Odenwald

**Regionale Einheit**

2/03 Kleiner Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

311 (112 bis 519) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

8,7 (8-9,7) Ø Temp. / Jahr [°C]

15,2 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

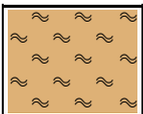
1026 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

417 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**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)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen, Dellen und z. T. Muldenanfänge, teilweise sickerfeucht
	<b>Bodentyp</b>	Pseudogley (nassgebleicht bis zur Oberfläche)
	<b>Humusform</b>	Moder bis Rohhumus (Feuchthumus)
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Deschampsia flexuosa-, Vaccinium myrtillus-, Bazzania trilobata-, Deschampsia cespitosa-, (Miliun effusum) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	keine Vegetationsaufnahmen
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	selten Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwald mit Hainsimse
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Stieleiche, Rotbuche, Hainbuche (Weißbuche)
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
<b>Baumarteneignung</b>	geeignet (g)	StEi	1	1	1	2
	geeignet bis möglich (g/m)	Es	2	1	1	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	RBu	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	Aspe, HBu, SaBi, SEr				
	sonstige Nadelbaumarten	Ta				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	13,1 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,15 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	1980-89 - 100 %				
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03_submontan.pdf</a>				
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03_submontan.pdf</a>				
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03_submontan.pdf</a>				
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	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, [www.idama.de](http://www.idama.de)