

**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]

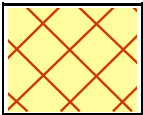
1026 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

417 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

SSH-

Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem Sand-Sommerhang



h'gelb
d'rote Schrägitter

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken

in der


Öko-Serie der Sand-Steilhänge

(Mehr als (30) 40 cm mächtige, lehmmarme bis lehmfreie Sande unterschiedlicher Korngröße, vorwiegend im Mittleren, seltener im Oberen Buntsandstein; im tiefen Unterboden und Untergrund steiniger Sand, meist verdichtet, jedoch kaum Durchwurzelungshemmung, geringer Wasserrückhalt; an stark erodierten, sehr steilen oder sonenseitigen Hängen auch klüftiges Gestein im nahen Untergrund)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der steileren Hänge sonenseitige, konvexe Oberhänge
	Bodentyp	stark podsolige Braunerde bis Podsol-Braunerde, örtlich Podsol
	Humusform	Moder bis rohhumusartiger Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	stark podsolig (O-Aeh+Ae)
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Vaccinium myrtillus-, Molinia-, (Leucobryum glaucum) - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Traubeneiche
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet (g)	TrEi	1	2	1	2
	möglich (m)	Dgl	2	2	2	2
		Kie	2	3	1	1
	möglich und biologisch erwünscht (mb)	RBu	1	2	2	3
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Fi	2	3	3	2
	ungeeignet (u)	Es	3	2	3	3
		BAh	3	2	3	3
	sonstige Laubbaumarten	REi, SaBi, SLi, Vobe, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	80,3 ha				
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (0,91 %)				
	Kartierzeitraum	1980-89	-	43,5 %		
		1970-79	-	56,5 %		
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	7709 (SH-), 8704				

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