

Waldstandorte Baden-Württemberg

Wuchsgebiet Regionale Einheit

Odenwald 2/05al Schattseitige Taubertaleinhänge

Standortskundliche Höhenstufe submontan

Höhenverbreitung (Wald) 266 (138 bis 381) m. ü. NN

Klimadaten 1961- 8,4 (8-8,8) Ø Temp. / Jahr [°C]

1990 (regionalisiert)* 15,0 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

685 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

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

304 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

sWH

Buchenwald auf mäßig frischem sandigem Winterhang



orange h'grüne Schräggitter

Standortskundliche Mäßig frisch Wasserhaushaltsstufe:

in der

Öko-Serie der sandigen Steilhänge

(Steile und auch mäßig steile Hänge im Bereich des Mittleren Buntsandsteins mit sandig-steinigem Hangschutt: flach- bis tiefgründiger, steiniger Sand bis meist schluffiger oder schwach lehmiger Sand, im Untergrund häufig festgepackter Hangschutt mit schluffigen und tonig-sandigen Partien, zum Teil auch über steinig-sandig-toniger (Hang-) Fließerde)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der steileren Hänge im Buntsandstein Mittel- und Unterhänge			
	Bodentyp	Braunerde, z. T. schwach podsolig			
	Humusform	Moder bis Mullmoder			
	Basenausstattung	keine Eingabe			
	Podsoligkeit	stellenweise mäßig podsolig (O-Ahe)			
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung			
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Milium effusum-, (Ajuga reptans) - Gruppe			
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen			
	Natürliche Waldgesellschaft	Hainsimsen-Buchenwald			
S T	Hauptbaumart(en)	Rotbuche			

i i	Hauptbaumart(en) Rotbuche
	Nebenbaumart(en)
mart	Pionierbaumart(en)
Baun	
ш о,	

STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT



				Konku	rrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)		Dgl		1	2	1	2	
			RBu	ı	1	2	1	2	
	möglich (m)		TrEi	i	2	2	1	2	
			Та		2	2	2	2	
			Fi		1	2	2	2	
re	möglich bis wenig geeignet	(m/w)	BAh)	2	2	2	2	
E			Kie		2	3	2	2	
an	sonstige Laubbaumarten			Aspe, HBu, SaBi, Vobe, WLi					
tuned	sonstige Nadelbaumarten		-						
Ë	Fläche der Standortseinheit	11,1 ha							
Vorkommen	Anteil der Standorteinheit häufig (0,68 %) innerhalb der Regionallegende								
	Kartierzeitraum	2000-09	-	3,8 %					
		1980-89	-	96,2 %					
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_05alpha_submonta n.pdf							
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_05alpha_submon tan.pdf							
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_05alpha_submontan.pdf							
	Zugehörige Kartierobjekte	8202, 100	01						

Impressum

Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg Abt. Waldnaturschutz Wonnhaldestr. 4 79100 Freiburg Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de

Datenquelle:

© Standortsdaten: Landesforstverwaltung BW

Technische Realisierung:

IDaMa GmbH, Freiburg www.idama.de

Seite 2 von 2 Erstelldatum: 29.09.2020 RST Sort: 560133 RZE: 2/05al submontan

RZST_F: 122152 RST: sWH