

# Waldstandorte Baden-Württemberg

## Wuchsgebiet Regionale Einheit

Odenwald 2/01 Grundgebirgs-Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe kollin

Höhenverbreitung (Wald) 274 (105 bis 458) m. ü. NN

Klimadaten 1961- 9,3 Ø Temp. / Jahr [°C]

1990 (regionalisiert)\*

15,9 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

934 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

die Klimadaten sind regionalisiert und auf 423 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

# FLH-

# Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem Feinlehmhang



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

deutliche sommerliche Austrocknung; mäßig trocken bis mäßig frisch

h'braun orange Schräggitter

#### in der

### Öko-Serie der Feinlehmhänge

Pionierbaumart(en)

Standor

(Mehr als 60 cm Schlufflehm, z.T. schwach feinsandig bis grusig, über Löss oder durchlässigem Hangschutt des Kristallins, ausnahmsweise des Buntsandsteins; stellenweise stärker grusig-sandigsteinig, auch kleine Fläche mit lehmigem Grus; örtlich grusig-sandig-steiniger Unterboden in 30 bis 50 cm Tiefe)

cm Tiefe)		
Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der steileren Hänge sonnseitige Hänge
	Bodentyp	Parabraunerde, z.T. podsolig
	Humusform	Moder (Mullmoder), örtlich Hagerhumus
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
Σ	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
ion		
ю	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Milium effusum-, Carex montana-, Asarum europaeum-, Vaccinium myrtillus-, (Molinia) - Gruppe
tation	•	
Vegetation	Artengruppen	europaeum-, Vaccinium myrtillus-, (Molinia) - Gruppe
o o	Artengruppen Aufnahmen Natürliche	europaeum-, Vaccinium myrtillus-, (Molinia) - Gruppe
ten des Vegetation	Artengruppen Aufnahmen Natürliche Waldgesellschaft	europaeum-, Vaccinium myrtillus-, (Molinia) - Gruppe keine Vegetationsaufnahmen

# **STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT**



Baumarteneignung			Konkurrenzkra	ft Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	1	2	
		TrEi	1	2	1	2	
	möglich bis wenig geeignet	(m/w) Dgl	2	2	2	2	
	wenig geeignet (w)	Es	3	2	2	2	
i <u>e</u>	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Kie	3	3	2	2	
重		Fi	2	3	3	2	
Шa	ungeeignet (u)	BAh	2	2	3	3	
gan		Та	3	2	2	3	
	sonstige geeignete Baumart	(X) EKa	-	-	-	-	
		REi	-	-	-	-	
	sonstige Laubbaumarten	EKa,	HBu, REi, SAh, V	/Kir, WLi			
	sonstige Nadelbaumarten	ELä					
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit 24,2 ha						
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (1,04 %					
Vorl	Kartierzeitraum	1980-89 - 1	00 %				
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_01_kollin.pdf					
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_01_kollin.pdf					
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_01_kollin.pdf					
	Zugehörige Kartierobjekte	8103					

#### 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