

# 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

## klSt-

# Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig trockenem lehmigem Steinschuttboden



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig trocken

h'grün

orange Senkrechtstrichelung doppelt schwarz/

#### in der

# Öko-Serie der lehmigen Steinschuttböden

(Sehr steinige, schwer bohrbare, lehmig-grusige Böden der Kristallinverwitterung (v.a. Schiefer und Quarzporphyr, selten Granit), Lehmanteil im Unterboden oft zunehmend; teilweise auch 20 bis 40 cm mächtige, lehmarme bis lehmfreie Schuttdecke über steinig-lehmig-grusiger Verwitterung)

Morphologie und Boden	Morphologische	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen
	Beschreibung	meist sonnseitige Flachhänge und Flachrücken; stellenweise trocken
	Bodentyp	Braunerde, selten Ranker
	Humusform	Mullmoder bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
2	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
_	Ökologische	Deschampsia flexuosa-, Asarum europaeum-, Milium effusum-, (Vaccinium
Vegetation	Artengruppen	myrtillus) - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	
COME	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Traubeneiche
marten des ndortswald	nauptbaumart(em)	Notbuche, Traubeneiche
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

# **STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT**



Möglich (m)   Dgl   2   2   2   2   1	2 2 3 2 3 3		
möglich und biologisch erwünscht (mb)	3 2 3 3		
möglich und biologisch erwünscht (mb)	2 3 3		
wenig geeignet (w) Kie 2 3 2 ungeeignet (u) Ta 3 1 3 Fi 2 3 3 biologisch erwünscht (b) BAh 3 1 3	3		
ungeeignet (u)  Fi  BAh  BAh  BAH  Ta  3  1  3  3  3  3  4  5  6  6  7  8  8  8  8  8  8  8  8  8  8  8  8	3		
biologisch erwünscht (b)  BAh  3  1  3			
biologisch erwünscht (b) BAh 3 1 3			
U	3		
sonstige geeignete Baumart (X) EKa	-		
sonstige Laubbaumarten EKa, HBu, SaBi, SLi			
sonstige Nadelbaumarten -			
Fläche der Standortseinheit 14 ha			
Anteil der Standortseinheit häufig (0,6 %) innerhalb der Regionallegende Kartierzeitraum 1980-89 - 100 %			
Kartierzeitraum 1980-89 - 100 %			
Link zur Regionallegende https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_01_k	ollin.pdf		
Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung  https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_01	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_01_kollin.pdf		
Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung  Link zur Vegetationsgruppierung  Link zur   Link zur	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