

## Waldstandorte Baden-Württemberg

## Wuchsgebiet Regionale Einheit

Odenwald 2/04 Winterhauch

Standortskundliche Höhenstufe submontan

Höhenverbreitung (Wald) 387 (133 bis 551) m. ü. NN

Klimadaten 1961
8,1 Ø Temp. / Jahr [°C]

1990 (regionalisiert)\*

14,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C] 1024 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

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

411 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

## IsWH+

# Buchenwald auf frischem lehmig-sandigem Winterhang



orange d'grüne Schräggitter d'grüne Punkte Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Frisch und hangfrisch

#### in der

### Öko-Serie der lehmig-sandigen Steilhänge

(Steile und mäßig steile Hänge im Oberen und Mittleren Buntsandstein mit lehmig-sandigen bis sandiglehmigen Hangschuttdecken: mehr als 30/40 cm steiniger, auch stark steiniger, lehmiger Sand, auch sandiger Lehm, teilweise mit (verstreuten) Blöcken und großen Steinen, im Unterboden häufig zunehmend schluffig-tonig, über Buntsandsteinhangschutt oder über steinig-sandig-toniger (Hang-) Fließerde)

,					
Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der steileren Hänge meist tiefgründige Unterhänge			
	Bodentyp	Braunerde			
	Humusform	Mull bis Mullmoder			
	Basenausstattung	keine Eingabe			
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale			
Σ -	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung			
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Ajuga reptans-, Milium effusum-, Rubus-, Deschampsia flexuosa-, Urtica di , (Deschampsia cespitosa-, Molinia-, Stachys sylvatica-, Aruncus dioicus-, Asarum europaeum) - Gruppe			
	Aufnahmen	1 Vegetationsaufnahme (2016)			
	Natürliche Waldgesellschaft	Waldmeister-Buchenwald mit Frauenfarn; stellenweise Hainsimsen- Buchenwald mit Frauenfarn			
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche			
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn, Eßkastanie, Hainbuche (Weißbuche), Traubeneiche			
	Pionierbaumart(en)	Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche)			
Baun					

## **STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT**



				Konkurrenzkraf	t Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung		
Baumarteneignung	geeignet (g)		BAh	2	1	1	1		
			RBu	1	1	1	1		
	geeignet bis möglich (g/m)		Dgl	2	2	2	1		
			Fi	1	3	1	1		
	möglich bis wenig geeignet	(m/w)	TrEi	3	2	1	2		
			StEi	3	2	1	2		
	wenig geeignet (w)		Kie	3	2	2	3		
	sonstige Laubbaumarten	EKa, Es, HBu, REi, SAh, VKir, WLi							
	sonstige Nadelbaumarten		Та						
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	24,4 ha							
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	nheit gelegentlich/zerstreut (0,38 %)							
	Kartierzeitraum	1980-89	- 1	00 %					
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_04_submontan.pdf							
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_04_submontan.p df							
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_04_submontan. pdf							
	Zugehörige Kartierobjekte	10070, 87	04						

#### 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: 557113 RZE: 2/04 submontan RZST\_F: 37819 RST: IsWH+