

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Odenwald

Regionale Einheit

2/04 Winterhauch

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

387 (133 bis 551) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

8,1 Ø Temp. / Jahr [°C]

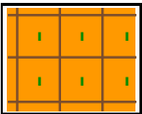
14,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1024 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

411 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

sFH+



orange
d'braune Senkrechttgitter
d'grüne Senkrechtrichelung

Frischer sandiger Flachhang

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

hangfrisch (bis mäßig frisch)

in der

Öko-Serie der sandigen Flachhänge

(Flachhänge oberhalb der Steilhänge und im Hangfußbereich: flach- bis tiefgründiger, steiniger bis stark steiniger Sand bis schwach lehmiger Sand aus und über durchlässigem Hangschutt und Verwitterung des Mittleren Buntsandsteins, selten am Oberhang Beimengungen des Plattensandsteins)

Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Flachhänge tiefgründige Unterhänge, Hangfußlagen und Hangmulden
	Bodentyp	Braunerde, z. T. schwach podsolig
	Humusform	Mullmoder bis Moder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	stellenweise schwach podsolig (O-Aeh)
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Deschampsia flexuosa-, Stachys sylvatica-, Ajuga reptans - Gruppe
	Natürliche Waldgesellschaft	
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	
	Nebenbaumart(en)	
	Pionierbaumart(en)	

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pflughlichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	RBu	1	1	2	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Dgl	2	2	2	1
		Fi	1	3	1	1
	möglich (m)	BAh	2	1	2	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	StEi	3	2	2	2
	wenig geeignet (w)	Kie	3	3	2	2
	sonstige Laubbaumarten	REi				
	sonstige Nadelbaumarten	Ta				

Vorkommen	
------------------	--

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.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_04_submontan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	

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, Freiburg www.idama.de