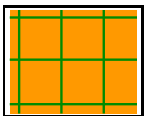


**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet	Wuchsbezirk	
Odenwald	2/02 Südwestlicher Buntsandstein-Odenwald	
Standortskundliche Höhenstufe	submontan	
Höhenrahmen [m ü. NN.]	112 bis 587 (Ø 365)	
regionalisierte Klimadaten	Ø 1961-1990	Ø 1991-2020
Ø Temp. / Jahr [°C]	8,8	9,8
Ø Temp. / Sommer (Juni-Aug.) [°C]	16,7	18,1
Σ Niederschlag / Jahr [mm]	1077	1032
Σ Niederschlag / VZ (Mai-Sept.) [mm]	455	417

SLFH+

Buchen-Bergahorn-Wald auf frischem Sand-Lehm-Flachhang



orange
d'grüne Senkrechttgitter

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe: **Frisch, stellenweise hangfrisch**

in der

Öko-Serie der Sand-Lehm-Flachhänge

(Mittel- bis tiefgründige, lockere, lehmige und schluffige Sande, selten sandig-schluffiger Lehm, meist ± steinig, über dichtlagerndem, stärker steinigem, noch durchlässigem und durchwurzelbarem Unterboden und Untergrund aus Fließerden, Verwitterungs- und Hangschuttdecken des Buntsandsteins)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standorte der Flachhänge
	Bodentyp	Braunerde, stellenweise schwach podsolig
	Humusform	Mullmoder, Moder, stellenweise rohhumusartiger Moder
	Basenausstattung	mittel-gering
	Podsoligkeit	stellenweise schwach podsolig (O-Aeh)
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Deschampsia flexuosa-, Ajuga reptans-, Vaccinium myrtillus-, Milium effusum-, (Deschampsia cespitosa) - Gruppe
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	Hainsimsen-Buchenwald
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Bergahorn
	Nebenbaumart(en)	Gemeine Fichte, Hainbuche (Weißbuche), Traubeneiche, Weißtanne, Winterlinde
	Pionierbaumart(en)	Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche, Wildkirsche, Waldkiefer

Baumarteneignung		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
	geeignet (g)	Bu	1	1	1	1
		Ta	2	2	1	1
	geeignet bis möglich (g/m)	REi	2	2	1	1
	möglich (m)	Dgl	2	2	2	1
		BAh	2	1	2	2
		Fi	2	3	2	1
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	TEi	3	2	2	1
	wenig geeignet (w)	Kie	3	3	2	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	EKa	3	2	3	2
	sonstige Laubbaumarten	HBu, Kir, SEi, WLi				
	sonstige Nadelbaumarten	-				

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit 71,2 ha.
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende häufig (0,76 %)
	Kartierzeitraum 1980-89 - 91,7 %

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_02_submontan.pdf
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_02_submontan.pdf
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_02_submontan.pdf
	Zugehörige Kartierobjekte	8206, 8103, 10091, 8704

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