STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT



Waldstandorte Baden-Württemberg

Wuchsgebiet Regionale Einheit

Odenwald 2/03 Kleiner Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe submontan

Höhenverbreitung (Wald) 311 (112 bis 519) m. ü. NN Klimadaten 1961- 8.7 (8-9.7) Ø Temp. / Jahr [°C]

Klimadaten 1961- 8,7 (8-9,7) Ø Temp. / Jahr [°C] 1990 (regionalisiert)*

15,2 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]1026 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

die Klimadaten sind regionalisiert und auf 417 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

Ri+

Buchen-Bergahorn-Wald in frischen Rinnen und Senken



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Frisch (auch sickerfeucht) randlich auch mäßig frisch, örtlich etwas wechselfeucht

d'grün

in der Gruppe der Rinnen, Mulden, Senken, Hangrinnen und Schluchten

Morphologie und Boden	Morphologische	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten				
	Beschreibung	breitere Rinnen, Mulden, Senken und Tallagen				
	Bodentyp	(basenreiche) Braunerde bis Gley-Braunerde (kolluvial beeinflußt)				
	Humusform	Mull (bis Moder)				
	Basenausstattung	keine Eingabe				
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale				
Σ	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung				
Vegetation	Ökologische	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Rubus-, Deschampsia cespitosa-, Urtica				
	Artengruppen	dioica-, Deschampsia flexuosa-, (Aruncus dioicus-, Arum maculatum) - Gruppe				
	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen				
	Natürliche	Waldmeister-Buchenwald mit Frauenfarn; stellenweise Waldmeister-				
۸e	Waldgesellschaft	Buchenwald mit Hainsimse; stellenweise Waldmeister-Buchenwald (typisch)				
0.000	Haunthaumart(an)	Rotbuche, Bergahorn				
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rolbuche, Berganom				
	Nebenbaumart(en)	Gemeine Esche, Hainbuche (Weißbuche), Stieleiche, Traubeneiche				
	Pionierbaumart(en)	Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche				
laun tan						
S						

STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT



				Konkurrenzk	raft Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
Baumarteneignung	geeignet bis möglich (g/m)		Es	2	2	1	1	
			BAh	2	2	1	1	
			RBu	1	2	2	2	
	möglich (m)		TrEi	2	2	1	2	
			StEi	2	2	1	2	
	möglich bis wenig geeignet	(m/w)	Fi	2	3	3	1	
	wenig geeignet (w)		Dgl	2	2	3	2	
	ungeeignet (u)		Kie	3	3	2	3	
	sonstige Laubbaumarten		Aspe, BUI, HBu, SAh, WLi					
	sonstige Nadelbaumarten		Та					
Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	218,1 ha						
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	häufig (2	,47 %)					
	Kartierzeitraum	1990-99	- 0	,2 %				
		1980-89	- 7	9,5 %				
		1970-79	- 2	0,3 %				
Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03_submontan.pdf						
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva- bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03_submontan.p df						
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03_submontan.pdf						
	Zugehörige Kartierobjekte	8401, 7709 (a), 8704, 10070, 8508 (Se), 7504 (a), 9711 (Se)						

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, www.idama.de

Seite 2 von 2 Erstelldatum: 19.08.2020 RST Sort: 760010 RZE: 2/03 submontan

RZST_F: 37745 RST: Ri+