

# Waldstandorte Baden-Württemberg

## Wuchsgebiet Regionale Einheit

Schwäbische Alb 6/09 Hegaualb

Standortskundliche Höhenstufe submontan

Höhenverbreitung (Wald) 660 (482 bis 854) m. ü. NN

Klimadaten 1961- 7,4 (6,7-8) Ø Temp. / Jahr [°C]

1990 (regionalisiert)\* 14,1 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

816 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

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

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

409 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

## **VLFH-**

## Buchenwald auf mäßig trockenem Vulkanitlehm-Flachhang



oliv d'gelbe Senkrechtgitter schwarze Querstrichelung

#### in der

Baumarte Standorts

### Öko-Serie der Vulkanitlehm-Flachhänge

Pionierbaumart(en)

(Schwarzbraune, sehr nährstoffreiche, oft verlagerte Substrate mit hohen Anteilen vulkanischer Mineralien auf vulkanischer Deckentuff-Verwitterung in flach bis mäßig geneigten Hängen; teilweise über toniger Jura-Nagelfluh an den auslaufenden Hängen des Hohenhewen; häufig schwach tonige bis tonige Lehme, grobkörnig und grusähnlich verwitternd, in trockenem Zustand scharfkantig; häufig schwach, aber bis zum Oberboden kalkführend)

479.57	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der Hänge
e.	Bodentyp	
흥	Humusform	
충 유	Basenausstattung	keine Eingabe
Morphologie und Boden	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
Σ	Rutschgefährdung	keine Eingabe
ion	Ökologische Artengruppen	
Vegetation	Aufnahmen	keine Vegetationsaufnahmen
	Natürliche Waldgesellschaft	
S P	Hauptbaumart(en)	Rotbuche
n des wald	Nebenbaumart(en)	

## **STANDORTSEINHEITEN - DATENBLATT**



		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung
geeignet bis möglich (g/m)	RBu	1	2	1	3
möglich (m)	Es	1	2	2	3
	TrEi	2	2	1	3
	Kie	2	2	1	3
möglich bis wenig geeignet (m/w)	Dgl	2	2	2	2
wenig geeignet (w)	BAh	2	2	2	3
	StEi	3	2	2	3
wenig- bis ungeeignet (w/u)	Fi	2	2	3	3
sonstige Laubbaumarten	MeBe	e, SAh			
sonstige Nadelbaumarten	-				

5	Fläche der Standortseinheit 0 ha				
Ĕ					
Ē					
ᇰ					
5					
>					

Organisatorisch

#### 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: 24.08.2020 RST Sort: 401020 RZE: 6/09 submontan

RZST\_F: 133301 RST: VLFH-