

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Regionale Einheit**

6/09 Hegaualb

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

660 (482 bis 854) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

7,4 (6,7-8) Ø Temp. / Jahr [°C]

14,1 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

816 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

409 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

KK

**Buchenwald auf mäßig frischen Kalkkuppen und Rücken**



h'braun  
d'braune Senkrechtstriche

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch**

in der

**Gruppe Kuppen und Rücken**

(Exponierte, meist schmale Rücken, Kuppen und Hangrücken mit meist begrenztem Wasserhaushalt und tendenziell flachgründigeren Böden auf Jura-Nagelfluh, Weißjura oder vulkanischem Untergrund)


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten kleinflächige, flache Kuppen, Rücken und schattseitige Hangnasen auf Kalkfestgestein
	<b>Bodentyp</b>	selten auch flachgründige Terra fusca oder Kalkbraunerde, selten Rendzina
	<b>Humusform</b>	Mull, stellenweise Mullmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Asarum europaeum-, Silene nutans-, Hordelymus europaeus-, Urtica dioica-, (Ajuga reptans-, Rubus) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	1 Vegetationsaufnahme (2017)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	selten Waldgersten-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	

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

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b> 0 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b> keine Berechnung der Prozentanteilsklasse (0 %)

Organisatorisch	<b>Link zur Regionallegende</b> <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_09_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_09_submontan.pdf</a>
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b> <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_09_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_09_submontan.pdf</a>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b> <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_09_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_09_submontan.pdf</a>

**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](http://www.idama.de)