

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Wuchsbezirk**

6/05 Mittlere Donaulb

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenrahmen [m ü. NN.]

470 bis 821 (Ø 669)

regionalisierte Klimadaten

Ø 1961-1990

Ø 1991-2020

Ø Temp. / Jahr [°C]

7,1

8,2

Ø Temp. / Sommer (Juni-Aug.) [°C]

15,3

16,7

Σ Niederschlag / Jahr [mm]

841

823

Σ Niederschlag / VZ (Mai-Sept.) [mm]

433

434

**Mu+**

**Bergahorn-Eschen-Wald in frischen Mulden und Rinnen**



d'grün

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Frisch bis grundfrisch**

in der


**Gruppe der Mulden, Rinnen, Senken und anderen konkaven Lagen**

(Frische bis grundfrische Mulden und breite Rinnen mit kolluvialem, mittel- bis tiefgründigem Mischlehm aus KVL und Schlufflehm, teilweise fast nur Schlufflehm)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Sonstige, morphologisch bedingte Standorte
	<b>Bodentyp</b>	kolluviale Braunerde-Terra fusca, Braunerde und Parabraunerde
	<b>Humusform</b>	Mull (unter Nadelholz Mullmoder)
	<b>Basenausstattung</b>	hoch
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	
	<b>Aufnahmen</b>	5 Vegetationsaufnahmen (2005)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldgersten-Buchenwald mit Hexenkraut; Ahorn-Eschenwald; Waldgersten-Buchenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Bergahorn, Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergulme, Hainbuche (Weißbuche), Rotbuche, Sommerlinde, Stieleiche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Vogelkirsche, Wildkirsche

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung
<b>Baumarteneignung</b>	<b>geeignet (g)</b>	Es	1	2	1
		BAh	1	2	1
	<b>möglich (m)</b>	Bu	2	2	2
		SEi	3	2	2
		Fi	2	2	1
	<b>wenig- bis ungeeignet (w/u)</b>	Kie	3	2	3
	<b>ungeeignet (u)</b>	Dgl	3	2	3
	<b>sonstige Laubbaumarten</b>	BUI, REr			
	<b>sonstige Nadelbaumarten</b>	-			
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	674,5 ha.			
	<b>Anteil der Standortseinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (2,35 %)			
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	0,3 %	
		2000-09	-	11,2 %	
		1990-99	-	18,1 %	
		1980-89	-	12,3 %	
		1970-79	-	58,2 %	
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_05_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_05_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_05_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_05_submontan.pdf</a>			
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_05_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_05_submontan.pdf</a>			
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	7909 (fMu), 9607 (frMu), 8108 (frMu), 7611 (frMu), 9706, 7719 (frMu), 7409 (frMu), 7517 (frMu), 7407 (frMu), 9203 (frMu), 9957, 9103 (frMu), 7314 (Mu), 10039, 7408 (frMu)			

## Impressum



Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg  
 Abt. Waldnaturschutz  
 Wonnhaldstr. 4  
 79100 Freiburg  
 Waldnaturschutz.FVA-BW@Forst.bwl.de

## Datenquelle:

© Standortdaten: Landesforstverwaltung BW

## Technische Realisierung:

IDaMa GmbH, [www.idama.de](http://www.idama.de)  
 Freiburg