

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Wuchsbezirk**

6/04al Traufzone der Mittleren Alb

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenrahmen [m ü. NN.]

410 bis 881 (Ø 676)

regionalisierte Klimadaten

Ø 1961-1990

Ø 1991-2020

Ø Temp. / Jahr [°C]

7,1

8,3

Ø Temp. / Sommer (Juni-Aug.) [°C]

15,0

16,6

Σ Niederschlag / Jahr [mm]

1058

1045

Σ Niederschlag / VZ (Mai-Sept.) [mm]

523

524

**Mu+**

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



d'grün

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Frisch bis grundfrisch**

in der

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

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Sonstige, morphologisch bedingte Standorte
	<b>Bodentyp</b>	(lessivierte) Terra fusca und Parabraunerde, auch Braunerde (Bodentypenmosaik)
	<b>Humusform</b>	Mull
	<b>Basenausstattung</b>	mittel
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Urtica dioica-, Impatiens noli-tangere-, (Corydalis cava-, Mercurialis perennis) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	3 Vegetationsaufnahmen (2005 bis 2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Ahorn-Eschenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Bergahorn, Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergulme, Hainbuche (Weißbuche), Rotbuche, Spitzahorn, Stieleiche, Vogelkirsche, Wildkirsche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Salweide

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	Es	1	2	1	1
		BAh	1	2	1	1
	möglich (m)	Bu	2	2	1	1
		Fi	2	2	2	1
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Dgl	2	2	3	1
	wenig geeignet (w)	TEi	3	2	2	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	Kie	3	2	2	2
	sonstige Laubbaumarten	BUI, Kir, REr, SEi				
sonstige Nadelbaumarten	-					

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	250,1 ha.				
	<b>Anteil der Standortseinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (1,41 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19	-	23,2 %		
		2000-09	-	9,7 %		
		1990-99	-	6,6 %		
		1980-89	-	25 %		
		1970-79	-	35,6 %		

Organisatorisch	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_04alpha_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_6_04alpha_montan.pdf</a>
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_04alpha_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_6_04alpha_montan.pdf</a>
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_04alpha_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_6_04alpha_montan.pdf</a>
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	10028, 8407 (fMu), 9729, 7903 (fMu), 7812 (fMu), 7720 (fMu), 9407 (fMu), 8013 (fMu), 7723 (fMu), 7719 (frMu), 8019 (fMu), 7409 (fMu)

**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)