

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Schwäbische Alb

**Regionale Einheit**

6/04al Traufzone der Mittleren Alb

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

677 (439 bis 881) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

7,1 (6,3-7,9) Ø Temp. / Jahr [°C]

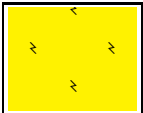
13,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

1068 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

527 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**MeRH**



d'gelb  
schwarze Rutschpfeile

**Buchen-Eschen-Wald auf Mergel-Rutschhang**

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**überwiegend mäßig frisch, örtlich  
mäßig trocken oder frisch**

in der

**Gruppe der Rutschhänge**

(Quellig-feuchte bis wechselfrockene, meist noch bewegte oder erkennbar noch nicht beruhigte Hangpartien mit wechselnder Neigung und einem Mosaik von Kleinstandorten, im Grenzbereich Weißjura/Braunjura; meist Tone, Mergeltone und rohe Tonmergel mit wechselhaftem Kalksteinhangschutt-Anteil)


<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten zur Zeit beruhigte, ältere Rutschungen aus verlagerten mergeligen und mergeltonigen Verwitterungsdecken des Weißjura alpha; auch des oberen Braunjura; freier Kalk bis zur Oberfläche
	<b>Bodentyp</b>	Bodentypenmosaik von Mergelrohboden über Mergel-Rendzina bis Rendzina-Pelosol
	<b>Humusform</b>	Mull, unter Fichte/Kiefer auch Kalkmoder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Rutschhang in Ruhe
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Mercurialis perennis-, Hordelymus europaeus-, Ajuga reptans-, Carex flacca-, Silene nutans-, (Stachys sylvatica) - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	8 Vegetationsaufnahmen (2005 bis 2010)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Waldgersten-Buchenwald (typisch)
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Rotbuche, Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Bergulme, Hainbuche (Weißbuche), Spitzahorn, Stieleiche, Traubeneiche, Vogelkirsche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Salweide, Vogelbeere (Eberesche)

Baumarteneignung	Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung					
	geeignet (g)	Es	1	2	1	2
	möglich (m)	BAh	2	2	2	2
		RBU	2	2	2	2
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	Kie	3	2	1	2
	wenig geeignet (w)	Dgl	2	2	3	2
		Fi	2	2	3	2
	wenig- bis ungeeignet (w/u)	TrEi	3	2	1	3
	sonstige Laubbaumarten	BUI, FAh, HBU, SAh, SLi, VKir				
	sonstige Nadelbaumarten	Eibe, Ta				

Vorkommen	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	102,7 ha
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	häufig (0,58 %)
	<b>Kartierzeitraum</b>	2010-19 - 69,9 %
		2000-09 - 30,1 %

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, 9729

**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)