

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Baar-Wutach

Regionale Einheit

5/02 Baar

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

743 (602 bis 904) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

6,8 (6,3-7,1) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

T

Buchen-Tannen-Eschen-Wald auf mäßig frischem Ton



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch, örtlich bis schwach wechselfeucht

oliv

in der

Öko-Serie der nicht oder wenig vernässenden Tone

(Mehr als 40 cm plastizierte, entkalkte, grau- und olivfarbene, auch rötliche, zähe Tone über teilplastizierten dolomitischen Mergeln des Unteren und des Mittleren Muschelkalks, über Tonverwitterung des Lettenkeupers, des Mittleren Keupers und über Tonmergeln des Braunjuras (alpha); lehmig-schluffige Auflage bis 25 cm möglich)


Morphologie und Boden	Morphologische Beschreibung	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen
	Bodentyp	Braunerde-Pelosol und Pelosol, zum Teil schwach pseudovergleyt
	Humusform	Mull, seltener Mullmoder
	Basenausstattung	keine Eingabe
	Podsoligkeit	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	Rutschgefährdung	Keine Rutschgefährdung
Vegetation	Ökologische Artengruppen	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Asarum europaeum-, Urtica dioica-, Deschampsia flexuosa-, (Juncus-, Melampyrum sylvaticum-, Stachys sylvatica-, Carex flacca-, Pleurozium schreberi-, Luzula luzuloides-, Mercurialis perennis) - Gruppe
	Aufnahmen	46 Vegetationsaufnahmen (2001 bis 2010)
	Natürliche Waldgesellschaft	Labkraut-Tannenwald; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Hexenkraut
Baumarten des Standortswald	Hauptbaumart(en)	Rotbuche, Weißtanne, Gemeine Esche
	Nebenbaumart(en)	Bergahorn
	Pionierbaumart(en)	Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche

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

Vorkommen	Fläche der Standortseinheit	489,9 ha			
	Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende	besonders häufig (7,53 %)			
	Kartierzeitraum	2010-19	-	69,6 %	
		2000-09	-	28,4 %	
		1970-79	-	2 %	

Organisatorisch	Link zur Regionallegende	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_02_montan.pdf			
	Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_02_montan.pdf			
	Link zur Vegetationsgruppierung	https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_02_montan.pdf			
	Zugehörige Kartierobjekte	10003, 9610, 10025, 9965, 9619, 7907, 7815, 9928			

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