

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Baar-Wutach

**Regionale Einheit**

5/03 Obere Wutach und Bonndorfer Platte

Standortskundliche Höhenstufe

montan

Höhenverbreitung (Wald)

806 (531 bis 1090) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

6,8 (5,5-7,2) Ø Temp. / Jahr [°C]

13,3 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

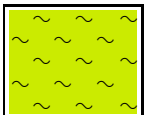
1071 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

444 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**wfTL**

**Tannen-Buchen-Eschen-Wald auf wechselfeuchtem Tonlehm**



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**Wechselfeucht und schwach wechselfeucht**

h'grün  
schwarze Wellenlinien

**in der**


**Öko-Serie der vernässenden Tonlehme**

(Mehr als 25/30 cm unterschiedlich stark staunässegezeichneter toniger, auch feinsandiger und schluffiger Lehm mit allmählichem Übergang zum unterlagernden pseudovergleyten zähen Ton und schluffig-lehmigem Ton aus Verwitterung des Lias (alpha), des Braunjura (alpha) und des Muschelkalks; i.d.R. mehr als 40 cm, meist tiefer entkalkt)

<b>Morphologie und Boden</b>	<b>Morphologische Beschreibung</b>	Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen, flache Mulden und Hangfußlagen
	<b>Bodentyp</b>	pseudovergleyte Parabraunerde bis Parabraunerde-Pseudogley
	<b>Humusform</b>	Mull bis Moder, stellenweise Rohhumusartiger Moder
	<b>Basenausstattung</b>	keine Eingabe
	<b>Podsoligkeit</b>	ohne Podsoligkeitsmerkmale
	<b>Rutschgefährdung</b>	Keine Rutschgefährdung
<b>Vegetation</b>	<b>Ökologische Artengruppen</b>	Milium effusum-, Ajuga reptans-, Rubus-, Urtica dioica-, Asarum europaeum-, Stachys sylvatica-, Juncus-, Impatiens noli-tangere - Gruppe
	<b>Aufnahmen</b>	14 Vegetationsaufnahmen (2003 bis 2017)
	<b>Natürliche Waldgesellschaft</b>	Ahorn-Eschenwald; Labkraut-Tannenwald
<b>Baumarten des Standortswald</b>	<b>Hauptbaumart(en)</b>	Weißtanne, Gemeine Esche
	<b>Nebenbaumart(en)</b>	Bergahorn, Rotbuche
	<b>Pionierbaumart(en)</b>	Aspe (Zitterpappel), Vogelbeere (Eberesche)

		Konkurrenzkraft	Pfleglichkeit	Sicherheit	Leistung	
<b>Baumarteneignung</b>	geeignet (g)	Ta	1	1	2	1
	geeignet bis möglich (g/m)	Es	1	1	2	2
	möglich (m)	StEi	2	1	1	3
	möglich bis wenig geeignet (m/w)	BAh	2	2	2	2
		RBu	2	2	2	2
	wenig geeignet (w)	Kie	3	2	1	2
		Fi	2	3	3	1
	ungeeignet (u)	Dgl	2	2	3	1
	sonstige Laubbaumarten	Aspe				
	sonstige Nadelbaumarten	-				
<b>Vorkommen</b>	<b>Fläche der Standortseinheit</b>	31,6 ha				
	<b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b>	gelegentlich/zerstreut (0,37 %)				
	<b>Kartierzeitraum</b>	2000-09 - 100 %				
<b>Organisatorisch</b>	<b>Link zur Regionallegende</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_03_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_5_03_montan.pdf</a>				
	<b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_03_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_5_03_montan.pdf</a>				
	<b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>	<a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_03_montan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_5_03_montan.pdf</a>				
	<b>Zugehörige Kartierobjekte</b>	9610				

## 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)