

**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]

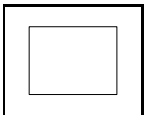
1071 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

444 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**ba1StSH**

**Buchen-Tannen-Wald auf basenreichem mäßig frischem lehmigem Steinschutt-Sommerhang**



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch**

in der


**Öko-Serie der lehmigen Steinschutthänge**

(Flach- bis mittelgründiger (25 - 40 cm), stark bis sehr stark steiniger, lehmig-sandig-grusiger Hangschutt aus Granitverwitterung mit eingeregelteten Steinplatten auch schon im Oberboden und örtlich auch mit auflagerndem Steinschutt ; im Übergang zum Buntsandstein örtlich stärker sandig-lehmig)

|                                    |                                    |  |
|------------------------------------|------------------------------------|--|
| <b>Morphologie und Boden</b>       | <b>Morphologische Beschreibung</b> | Standortseinheiten der meist steilen Hänge Hanglagen   |
|                                    | <b>Bodentyp</b>                    | basenreiche Braunerde  |
|                                    | <b>Humusform</b>                   | Mull bis Mullmoder   |
|                                    | <b>Basenausstattung</b>            | keine Eingabe  |
|                                    | <b>Podsoligkeit</b>                | ohne Podsoligkeitsmerkmale   |
|                                    | <b>Rutschgefährdung</b>            | keine Eingabe  |
| <b>Vegetation</b>                  | <b>Ökologische Artengruppen</b>    | Milium effusum-, Rubus-, Asarum europaeum-, Luzula luzuloides-, Mercurialis perennis-, Ajuga reptans-, Deschampsia flexuosa - Gruppe |
|                                    | <b>Aufnahmen</b>                   | keine Vegetationsaufnahmen   |
|                                    | <b>Natürliche Waldgesellschaft</b> |  |
| <b>Baumarten des Standortswald</b> | <b>Hauptbaumart(en)</b>            | Rotbuche, Bergahorn, Weißtanne, Gemeine Esche  |
|                                    | <b>Nebenbaumart(en)</b>            |  |
|                                    | <b>Pionierbaumart(en)</b>          |  |
|                                    |                                    |  |

|                         |   |   |
|-------------------------|---|---|
| <b>Baumarteneignung</b> | <b>sonstige Laubbaumarten</b>                     | -   |
|                         | <b>sonstige Nadelbaumarten</b>                    | -   |
|                         |   |   |
| <b>Vorkommen</b>        | <b>Fläche der Standortseinheit</b>                | 0 ha  |
|                         |   |   |
| <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> |
|                         |   |   |

## 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)