

**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]

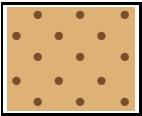
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

SL

Buchen-Tannen-Wald auf mäßig frischem Schichtlehm



h'braun
d'braune Punkte

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch

in der

Öko-Serie der Schichtlehme

(Zweischichtböden mit 25 bis 60 cm Schlufflehm über Kalkverwitterungslehm und Kalksteinverwitterung aus Muschelkalkverwitterung; örtlich im Oberboden mit Feuerstein- oder Kiesführung, im Untergrund Karstdrainage wirksam; Gesamtbodenentwicklung mindestens 40 cm)


| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|---|
| Morphologie und Boden | Morphologische Beschreibung | Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Flachlagen und Flachmulden |
| | Bodentyp | (zweischichtige) Parabraunerde und Braunerde (über Terra fusca) |
| | Humusform | Mull (bis Mullmoder) |
| | Basenausstattung | keine Eingabe |
| | Podsoligkeit | ohne Podsoligkeitsmerkmale |
| | Rutschgefährdung | Keine Rutschgefährdung |
| Vegetation | Ökologische Artengruppen | Milium effusum-, Ajuga reptans-, Asarum europaeum-, Urtica dioica-, (Mercurialis perennis-, Luzula luzuloides-, Stachys sylvatica) - Gruppe |
| | Aufnahmen | 3 Vegetationsaufnahmen (2001 bis 2010) |
| | Natürliche Waldgesellschaft | Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne (typisch); Waldmeister-Buchenwald mit Tanne (typisch) |
| Baumarten des Standortswald | Hauptbaumart(en) | Rotbuche, Weißtanne |
| | Nebenbaumart(en) | Bergahorn, Gemeine Esche, Spitzahorn, Traubeneiche |
| | Pionierbaumart(en) | Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche, Waldkiefer |

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

| Vorkommen | Fläche der Standortseinheit | 105,5 ha | | | |
|-----------|--|-----------------|---|--------|--|
| | Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende | häufig (1,62 %) | | | |
| | Kartierzeitraum | 2010-19 | - | 39,5 % | |
| | | 2000-09 | - | 60,5 % | |

| 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 | 9619, 10003, 9610, 10025 |

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