

**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]

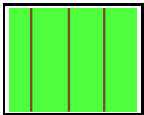
915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

KMu

Buchen-Tannen-Wald in mäßig frischen Kalkmulden



d'grün
d'braune Senkrechtstriche

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch bis frisch

in der

Gruppe der Rinnen, Senken, Mulden und sonstigen konkaven Lagen


| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|--|
| Morphologie und Boden | Morphologische Beschreibung | Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten teils langgestreckte, im Untergrund (durch Karst) drainierte Mulden im Muschelkalk; unterschiedlich steinige, meist karbonathaltige, kolluvial geprägte Lehme, häufig toniger Lehm |
| | Bodentyp | Terra fusca-Braunerde, kolluvial geprägt |
| | Humusform | Mull |
| | Basenausstattung | keine Eingabe |
| | Podsoligkeit | ohne Podsoligkeitsmerkmale |
| | Rutschgefährdung | Keine Rutschgefährdung |
| Vegetation | Ökologische Artengruppen | Milium effusum-, Asarum europaeum-, Urtica dioica-, Ajuga reptans-, Stachys sylvatica-, Mercurialis perennis-, (Impatiens noli-tangere-, Luzula luzuloides-, Filipendula ulmaria-, Juncus) - Gruppe |
| | Aufnahmen | 3 Vegetationsaufnahmen (2000 bis 2003) |
| | Natürliche Waldgesellschaft | Ahorn-Eschenwald mit Tanne; Waldgersten-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Waldziest; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne (typisch) |
| Baumarten des Standortswald | Hauptbaumart(en) | Rotbuche, Weißtanne |
| | Nebenbaumart(en) | Bergulme, Gemeine Esche, Spitzahorn, Bergahorn |
| | Pionierbaumart(en) | Aspe (Zitterpappel), Mehlbeere, Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Stieleiche, Vogelbeere (Eberesche), Vogelkirsche |

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

| Vorkommen | Fläche der Standortseinheit | 43 ha |
|-----------|---|------------------|
| | Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende | häufig (0,66 %) |
| | Kartierzeitraum | 2010-19 - 16,6 % |
| | | 2000-09 - 83,4 % |

| 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 | 9610, 9619, 10003, 10025, 9965 |

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