

**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]

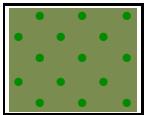
13,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

915 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

425 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

T+



oliv
d'grüne Punkte

Buchen-Tannen-Eschen-Wald auf frischem Ton

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

**Frisch, auch grundfrisch bis schwach
wechselfeucht**

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 Flachhangmulden und Hangfußverflachungen; Oberboden tiefreichend humos und stärker lehmig |
| | Bodentyp | Braunerde-Pelosol bis Pelosol-Braunerde, zum Teil kolluvial beeinflusst |
| | Humusform | Mull bis Mullmoder |
| | Basenausstattung | keine Eingabe |
| | Podsoligkeit | ohne Podsoligkeitsmerkmale |
| | Rutschgefährdung | Keine Rutschgefährdung |
| Vegetation | Ökologische Artengruppen | Ajuga reptans-, Milium effusum-, Asarum europaeum-, Urtica dioica-, Stachys sylvatica-, (Juncus-, Carex flacca-, Deschampsia flexuosa-, Impatiens noli-tangere-, Luzula luzuloides) - Gruppe |
| | Aufnahmen | 14 Vegetationsaufnahmen (2007 bis 2010) |
| | Natürliche Waldgesellschaft | Waldgersten-Buchenwald mit Tanne und Waldziest; Waldmeister-Buchenwald mit Tanne; stellenweise Waldgersten-Buchenwald mit Tanne |
| Baumarten des Standortswald | Hauptbaumart(en) | Rotbuche, Weißtanne, Gemeine Esche |
| | Nebenbaumart(en) | Bergahorn |
| | Pionierbaumart(en) | Aspe (Zitterpappel), Salweide, Sandbirke (Hängebirke), Vogelkirsche |

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

| Vorkommen | Fläche der Standortseinheit | 57,6 ha |
|-----------|---|------------------|
| | Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende | häufig (0,89 %) |
| | Kartierzeitraum | 2010-19 - 76,4 % |
| | | 2000-09 - 23,6 % |

| 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 |

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