

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Odenwald

**Regionale Einheit**

2/02 Südwestlicher Buntsandstein-  
Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

365 (112 bis 587) m. ü. NN

Klimadaten 1961-  
1990 (regionalisiert)\*

8,7 Ø Temp. / Jahr [°C]

15,2 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

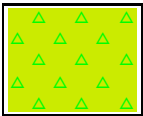
1065 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

453 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**KBI**

**Buchen-Traubeneichen-Wald auf mäßig frischem  
Block- und Felsboden im Kristallin**



h'grün

h'grüne Dreiecke leer

Standortskundliche  
Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch**

in der


**Gruppe der Block- und Felsböden im Kristallin**

(Flächenprägende Block- Überlagerung und Felsdurchragungen auf größeren Flächen, meist mit nesterartiger Häufung; Bestockungsdichte nur punktuell eingeschränkt; Gesamtwuchsleistung nur selten vermindert; Boden zwischen und unter den Blöcken meist wie in der Umgebung, hier i.a. 40 bis 60 cm +/- lehmiger, steinarm bis steinfreier Granitgrus, örtlich lehmreich)

|  |  |  |
|--|--|--|
| <b>Morphologie<br/>und Boden</b>       | <b>Morphologische<br/>Beschreibung</b> | Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten<br>Ebene bis steil geneigte, verschieden exponierte Lagen, überwiegend in<br>breiter, sonnseitiger Hangmulde |
|  | <b>Bodentyp</b>                        | Braunerde  |
|  | <b>Humusform</b>                       | Mullmoder  |
|  | <b>Basenausstattung</b>                | keine Eingabe  |
|  | <b>Podsoligkeit</b>                    | ohne Podsoligkeitsmerkmale   |
|  | <b>Rutschgefährdung</b>                | Keine Rutschgefährdung   |
| <b>Vegetation</b>                      | <b>Ökologische<br/>Artengruppen</b>    | Deschampsia flexuosa-, Milium effusum-, Asarum europaeum - Gruppe  |
|  | <b>Aufnahmen</b>                       | keine Vegetationsaufnahmen   |
|  | <b>Natürliche<br/>Waldgesellschaft</b> |  |
| <b>Baumarten des<br/>Standortswald</b> | <b>Hauptbaumart(en)</b>                | Rotbuche, Traubeneiche   |
|  | <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>                              | 3,3 ha  |
|                         | <b>Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende</b> | selten (0,04 %)   |
|                         | <b>Kartierzeitraum</b>  | 1980-89 - 100 %   |
| <b>Organisatorisch</b>  | <b>Link zur Regionallegende</b>                                 | <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_02_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_02_submontan.pdf</a>       |
|                         | <b>Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung</b>               | <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_02_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_02_submontan.pdf</a>   |
|                         | <b>Link zur Vegetationsgruppierung</b>                          | <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_02_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_02_submontan.pdf</a> |
|                         | <b>Zugehörige Kartierobjekte</b>                                | 8206  |

**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, [www.idama.de](http://www.idama.de)