

**Waldstandorte  
Baden-  
Württemberg**

**Wuchsgebiet**

Odenwald

**Regionale Einheit**

2/03a1 Westlicher Kleiner Odenwald

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

365 (113 bis 569) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)\*

9 Ø Temp. / Jahr [°C]

15,4 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

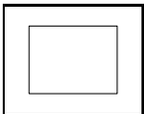
962 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

439 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

**eBID**

**Karpatenbirken-Vogelbeeren-Wald auf extremen Blockschuttdecken**



Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

**Mäßig frisch**

in der

**Gruppe der Blockschuttdecken der Flachlagen und Hänge**

(Steinig-sandige Verwitterung des Mittleren Buntsandsteins mit ± starker, teilweise geschlossener Überlagerung aus blockig-steinigem Gesteinsschutt; deutliche Einschränkung der Bestockungsdichte, kaum Minderung der Wuchleistung des Einzelbaums)

|                                    |                                    |                                                                                                                                     |
|------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Morphologie und Boden</b>       | <b>Morphologische Beschreibung</b> | Sonstige, morphologisch bedingte Standortseinheiten<br>Mulden und Rinnen mit sehr dichter, mehrlagiger Überlagerung aus Grobblöcken |
|                                    | <b>Bodentyp</b>                    | Felshumusboden                                                                                                                      |
|                                    | <b>Humusform</b>                   | Mullmoder und Moder in Spalten                                                                                                      |
|                                    | <b>Basenausstattung</b>            | keine Eingabe                                                                                                                       |
|                                    | <b>Podsoligkeit</b>                | ohne Podsoligkeitsmerkmale                                                                                                          |
|                                    | <b>Rutschgefährdung</b>            | keine Eingabe                                                                                                                       |
| <b>Vegetation</b>                  | <b>Ökologische Artengruppen</b>    | Vaccinium myrtillus-, Ajuga reptans-, Deschampsia flexuosa-, Rubus-, (Bazzania trilobata-, Miliun effusum) - Gruppe                 |
|                                    | <b>Aufnahmen</b>                   | 1 Vegetationsaufnahme (2018)                                                                                                        |
|                                    | <b>Natürliche Waldgesellschaft</b> |                                                                                                                                     |
| <b>Baumarten des Standortswald</b> | <b>Hauptbaumart(en)</b>            |                                                                                                                                     |
|                                    | <b>Nebenbaumart(en)</b>            |                                                                                                                                     |
|                                    | <b>Pionierbaumart(en)</b>          |                                                                                                                                     |
|                                    |                                    |                                                                                                                                     |

| Baumarteneignung | Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung |            |   |   |   |   |
|------------------|---------------------------------------------------|------------|---|---|---|---|
|                  | wenig- bis ungeeignet (w/u)                       | TrEi       | 3 | 2 | 2 | 3 |
|                  |                                                   | Kie        | 2 | 3 | 3 | 3 |
|                  | ungeeignet (u)                                    | Dgl        | 3 | 2 | 3 | 3 |
|                  |                                                   | Es         | 3 | 2 | 3 | 3 |
|                  |                                                   | BAh        | 3 | 2 | 3 | 3 |
|                  |                                                   | RBu        | 3 | 2 | 3 | 3 |
|                  |                                                   | Ta         | 3 | 2 | 3 | 3 |
|                  |                                                   | Fi         | 3 | 3 | 3 | 3 |
|                  | sonstige Laubbaumarten                            | SaBi, Vobe |   |   |   |   |
|                  | sonstige Nadelbaumarten                           | -          |   |   |   |   |

|           |                                    |
|-----------|------------------------------------|
| Vorkommen | Fläche der Standortseinheit 5,1 ha |
|-----------|------------------------------------|

|                 |                                            |                                                                                                                                                                                                                       |
|-----------------|--------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Organisatorisch | Link zur Regionallegende                   | <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03alpha_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03alpha_submontan.pdf</a>       |
|                 | Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung | <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03alpha_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03alpha_submontan.pdf</a>   |
|                 | Link zur Vegetationsgruppierung            | <a href="https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03alpha_submontan.pdf">https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03alpha_submontan.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)