

**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

LWH



h'braun
h'grüne Schräggitter

Buchenwald auf mäßig frischem Lehm-Winterhang

Standortskundliche Wasserhaushaltsstufe:

Mäßig frisch

in der

Öko-Serie der Lehm-Steilhänge

aus 2/03: (Mehr als 40 cm feinsandiger Schlufflehm, selten sandiger Lehm, mit wechselndem Steingehalt, über steinig-sandigem Buntsandsteinhangschutt oder steinig-sandig-toniger Fließerde des Oberen Buntsandsteins)

| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|---|
| Morphologie und Boden | Morphologische Beschreibung | Standortseinheiten der steileren Hänge Schattseitige Hanglagen |
| | Bodentyp | Parabraunerde-Braunerde bis Braunerde |
| | Humusform | Mull, stellenweise Mullmoder |
| | Basenausstattung | keine Eingabe |
| | Podsoligkeit | ohne Podsoligkeitsmerkmale |
| | Rutschgefährdung | Keine Rutschgefährdung |
| Vegetation | Ökologische Artengruppen | Ajuga reptans-, Rubus-, Milium effusum-, Deschampsia flexuosa-, Galium odoratum-, (Urtica dioica-, Asarum europaeum) - Gruppe |
| | Aufnahmen | 2 Vegetationsaufnahmen (2018) |
| | Natürliche Waldgesellschaft | Hainsimsen-Buchenwald |
| Baumarten des Standortswald | Hauptbaumart(en) | Rotbuche |
| | Nebenbaumart(en) | |
| | Pionierbaumart(en) | |

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

| Vorkommen | Fläche der Standortseinheit | 5,4 ha |
|-----------|--|---------------------------------|
| | Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende | gelegentlich/zerstreut (0,27 %) |

| Organisatorisch | Link zur Regionallegende | https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_03alpha_submontan.pdf |
|-----------------|--|---|
| | Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung | https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_03alpha_submontan.pdf |
| | Link zur Vegetationsgruppierung | https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_03alpha_submontan.pdf |
| | Zugehörige Kartierobjekte | |

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