

**Waldstandorte
Baden-
Württemberg**

Wuchsgebiet

Odenwald

Regionale Einheit

2/04 Winterhauch

Standortskundliche Höhenstufe

submontan

Höhenverbreitung (Wald)

387 (133 bis 551) m. ü. NN

Klimadaten 1961-1990 (regionalisiert)*

8,1 Ø Temp. / Jahr [°C]

14,5 Ø Temp. / Veg.-periode [°C]

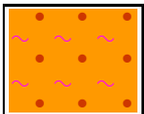
1024 Ø Niederschlag / Jahr [mm]

411 Ø Niederschlag / Veg.-periode [mm]

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

naML

Stieleichen-Kiefern-Birken-Wald auf naß-saurem Mischlehm



orange
d'rote Punkte
violette Wellenlinien

Standortskundliche
Wasserhaushaltsstufe:

Vernässend

in der

Öko-Serie der vernässenden tongründigen Buntsandstein-Mischlehme

(30 bis 60 cm nassgebleichter sandig-steiniger Lehm oder Schlufflehm über stauendem steinig-tonigem oder tonigem Untergrund, meist Fließerde des Oberen Buntsandsteins, überwiegend aus tonigen Schichten des Oberen Plattensandsteins und der Chirotheriensichten)

| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|--|
| Morphologie und Boden | Morphologische Beschreibung | Standortseinheiten der ebenen und schwach geneigten Lagen Abflussträge Dellen und weite Mulden |
| | Bodentyp | Pseudogley bis Stagnogley |
| | Humusform | Rohhumusartiger Moder bis Rohhumus |
| | Basenausstattung | keine Eingabe |
| | Podsoligkeit | ohne Podsoligkeitsmerkmale |
| | Rutschgefährdung | Keine Rutschgefährdung |
| Vegetation | Ökologische Artengruppen | Vaccinium myrtillus-, Deschampsia flexuosa-, Molinia-, Bazzania trilobata-, (Carex canescens-, Deschampsia cespitosa) - Gruppe |
| | Aufnahmen | keine Vegetationsaufnahmen |
| | Natürliche Waldgesellschaft | Birken-Stieleichenwald |
| Baumarten des Standortswald | Hauptbaumart(en) | Stieleiche, Waldkiefer, Sandbirke (Hängebirke), Moorbirke |
| | Nebenbaumart(en) | Rotbuche |
| | Pionierbaumart(en) | Faulbaum, Vogelbeere (Eberesche) |

| Baumarteneignung | Konkurrenzkraft Pfléglichkeit Sicherheit Leistung | | | | | |
|------------------|---|------------------|---|---|---|---|
| | möglich und biologisch erwünscht (mb) | StEi | 2 | 1 | 1 | 3 |
| | möglich bis wenig geeignet (m/w) | Kie | 1 | 3 | 1 | 3 |
| | ungeeignet (u) | Dgl | 2 | 2 | 3 | 3 |
| | | BAh | 3 | 2 | 3 | 3 |
| | | TrEi | 3 | 2 | 3 | 3 |
| | | Fi | 2 | 3 | 3 | 3 |
| | biologisch erwünscht (b) | RBu | 2 | 2 | 3 | 3 |
| | sonstige Laubbaumarten | Aspe, SaBi, Vobe | | | | |
| | sonstige Nadelbaumarten | - | | | | |

| Vorkommen | Fläche der Standortseinheit | 33 ha |
|-----------|--|------------------|
| | Anteil der Standorteinheit innerhalb der Regionallegende | häufig (0,52 %) |
| | Kartierzeitraum | 1990-99 - 60,6 % |
| | | 1980-89 - 39,4 % |

| Organisatorisch | Link zur Regionallegende | https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/Leg_2_04_submontan.pdf |
|-----------------|--|---|
| | Link zur Regional/zonalen Baumarteneignung | https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/BaEig_2_04_submontan.pdf |
| | Link zur Vegetationsgruppierung | https://www.fva-bw.de/fileadmin/scripts/forschung/wns/stoka/legenden/VegGru_2_04_submontan.pdf |
| | Zugehörige Kartierobjekte | 9711, 8102 |

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