

FFH-Gebietsgrenze (Stand: 04/2016)

FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)*

* Nur der dominierende LRT (= LRT1) ist farbig dargestellt.
 LRT 1, Anteil in %, EHZ
 LRT 2, Anteil in %, EHZ
 Flächig farbig ist der Hauptlebensraumtyp (LRT1) dargestellt. LRT 2 wird durch die Beschriftung im Label kenntlich gemacht. Bei einem LRT-Anteil von 100 % befindet sich die Bewertung direkt in der Fläche (ohne graues Label).

- 6230* Artenreiche montane Borstgrasrasen auf Silikatböden
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 7110* Lebende Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 91D3* Bergkiefern-Moorwald
- 91D4* Fichten-Moorwald

FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)

- 3150 Natürliche eutrophe Seen
- 7120 Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
- 9412 Hainsimsen-Tannen-Fichtenwälder

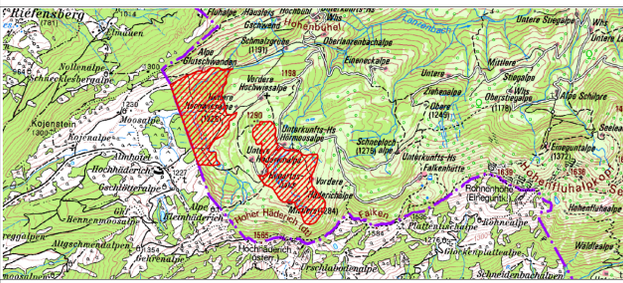
ohne Kartendarstellung:
 7150 Torfmoorschlenken
 8210 Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation

Erhaltungszustand (EHZ) der FFH-Lebensraumtypen

- A Erhaltungszustand A (hervorragend)
- B Erhaltungszustand B (gut)
- C Erhaltungszustand C (mittel bis schlecht)

Zusatzinformation

▨ Sonstige gesetzlich geschützte Flächen nach § 30 BNatSchG u. Art. 23 BayNatSchG



**Managementplanung
 FFH-Gebiet 8525-301 „Häderichmoore“**



Karte 2: Bestand und Bewertung

Blatt: 1 von 1
 Bearbeitungsstand: Dezember 2021

Bearbeitung:
 Regierung von Schwaben



Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Krumbach
 Planungsbüro:
 Cornelia Siuda, Kottgeisering

**BAYERISCHE
 FORSTVERWALTUNG**

Originalmaßstab: 1:3.500
 Geodaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 Fachdaten: Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)

