



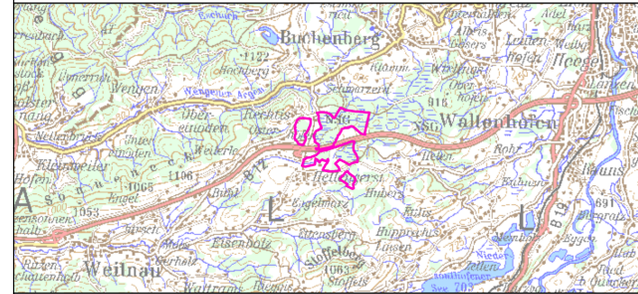
- FFH-Gebietsgrenze**
- █ FFH-Gebietsgrenze
- FFH-Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 6410, Pfeifengraswiesen
 - █ 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
 - █ 7110, Lebende Hochmoore
 - █ 7140, Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - █ 9130, Waldmeister-Buchenwald (A)
 - █ 91D0*, Moorwälder (C)
 - █ 91D3*, Bergkiefern-Moorwald (B)
 - █ 91D4*, Fichten-Moorwald (B)
 - █ 91E0*, Auenwälder mit Erle und Esche (C)
- FFH-Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- █ 3260, Fließgew. mit Unterwasservegetation
 - █ 6230, Artenreiche, montane Borstgrasrasen
 - █ 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
 - █ 7120, Degradierete Hochmoore
 - █ 7150, Torfmoor-Schlenken
 - █ 7230, Kalkreiche Niedermoore
 - █ 9410, Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder
- Erhaltungszustand**
- A: Erhaltungstufe A
 - B: Erhaltungstufe B
 - C: Erhaltungstufe C
- Anteil des FFH-Offenland-Lebensraumtyps**
- 1% - 50%
 - 51% - 100%
 - nach Art. 13d geschützte Flächen im Offenland

Erläuterungen

Die Beschriftung der Offenlandflächen enthält die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyp.

Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den walddesetzlichen Vorgaben.

Die Gesamtbewertung der durch die Forstverwaltung bearbeiteten Schutzobjekte ist in Klammer hinter dem entsprechenden Schutzobjekt in der Legende genannt.



Managementplanung
FFH-Gebiet 8327-301
Moore im Wierlinger Wald



Karte 2.1 Bestand und Bewertung - Lebensraumtypen

Blatt: 1 von 1	Kartenfertigung: 08.12.2009 Entwurf
--------------------------	---

Bearbeiter:
 Amt für Landwirtschaft und Forsten Krumbach
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft



Regierung von Schwaben

Planungsbüro: Büro für Angewandte Landschaftsökologie Dr. A. u. I. Wagner

Originalmaßstab: 1:5.000

0 50 100 150 200 Meter

Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (www.lfu.bayern.de)