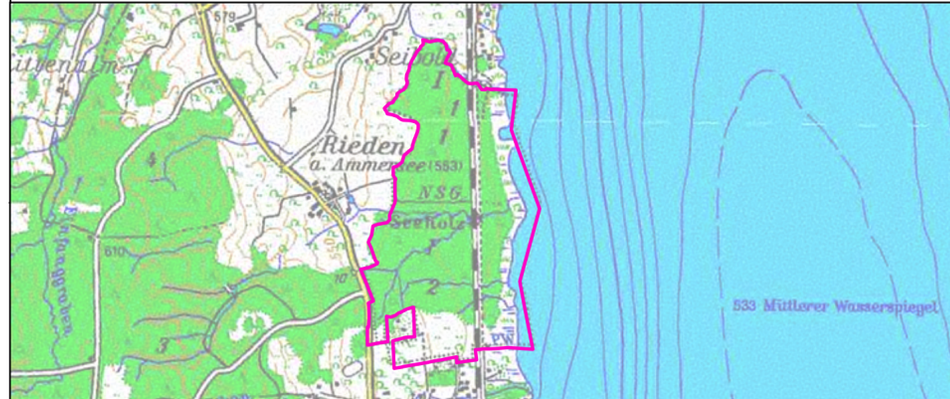


- FFH-Gebietsgrenze (Feinabgrenzung auf Basis 1:5000)
 Gewässerverlauf
- Lebensraumtypen (im Standarddatenbogen genannt)**
- 9130, Waldmeister-Buchenwälder (B)
 - 91E0*, Typ 91E2*, Erlen- und Erlen-Eschenwälder (Alnion) (B)
 - 3140, Stillgewässer mit Armleuchteralgen
 - 6410, Pfeifengraswiesen
 - 6430, Feuchte Hochstaudenfluren
 - 7210, Schneidried-Sümpfe
- Lebensraumtypen (nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 9160, Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder (B)
 - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
- Arten (Anhang II FFH-RL, im Standarddatenbogen genannt)**
- 1016 Bauchige Windschnecke, Vertigo moulinsiana (B)
- Arten (Anhang II FFH-RL, nicht im Standarddatenbogen genannt)**
- 1014 Schmale Windschnecke, Vertigo angustior (B)
 - 1065 Skabiosen-Schneckenfalter, Euphydryas aurinia (C)

Die Beschriftung der Offenlandflächen erfolgt in der Regel einzelpolygonweise und enthält eine gebietseindeutige Nummer, die Gesamtbewertung des Hauptlebensraumtyps, ggf. ein Komplexkennzeichen (K) oder ein Kennzeichen für die Beteiligung eines prioritären Lebensraumtyps (*). Die Gesamtbewertung der Waldlebensraumtypen und der durch die Forstverwaltung bearbeiteten Arten ist in Klammern hinter der entsprechenden Schutzgutbezeichnung in der Legende genannt. Arten, die nicht im SDB aufgeführt sind, sind in der Regel nicht flächig erfasst worden. Eine Bewertung für die nicht im Standarddatenbogen genannten Schutzgüter in der Zuständigkeit der Forstverwaltung ist nicht vorgesehen. Die Abgrenzung der Waldflächen erfolgte nach den Vorgaben für die FFH-Kartierung, sie entspricht nicht zwingend den waldgesetzlichen Vorgaben.



Managementplanung
FFH-Gebiet 8032-302
Naturschutzgebiet Seeholz und Seewiesen



Karte 2 Bestand und Bewertung

Blatt: 1 von 1	Kartenfertigung: 02.08.2010
--------------------------	---------------------------------------

Bearbeitung:
 Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Ebersberg
 Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft
 Regierung von Oberbayern



Bearbeiter des Offenlandes: Christian Niederbichler und Albert Lang

Originalmaßstab: 1:5.000
 Geobasisdaten: Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)
 Fachdaten: Bayerische Forstverwaltung (www.forst.bayern.de)
 Bayerisches Landesamt für Umwelt (ifu.bayern.de)

0 50 100 150 200 Meter