



Legende

FFH-Gebietsgrenze

FFH-Gebiet Schwarzer See (292)

wertgebende Pflanzenarten

Gefäßpflanzen (*Kormophyten*)

- Fieberklee (*Menyanthes trifoliata*)
- Rosmarinheide (*Andromeda polifolia*)
- Schlamm-Segge (*Carex limosa*)
- Sumpf-Porst (*Ledum palustre*)
- Weißes Schnabelried (*Rhynchospora alba*)
- Sprossender Bärlapp (*Lycopodium annotinum*)

Moose (*Bryophyten*)

- Ringloses Moorsichelmoos (*Warnstorfia exannulata*)
- Spieß-Torfmoos (*Sphagnum cuspidatum*)
- Weißmoose (*Leucobryum glaucum*)

Flechten (*Lichenes*)

- Echte Rentierflechte (*Cladonia cf. rangiferina*)

Quelle: BBK-Datenbank (1999), Klawitter (2008), Danowski (2002), Gebietsbegehung (2011)

Biotopklassen

- Standgewässer
- Moore und Sümpfe
- Trockenrasen
- Zwergstrauchheiden und Nadelgebüsche
- Wälder
- Forsten

Maßstab 1:7.500

FFH-Gebiet Schwarzer See

Weitere wertgebende Pflanzenarten

Bearbeitung: