

Übersichtskarte Lebensraumtypen und Arthabitate im SCI Nr. 126 "Hoyerswerdaer Schwarzwasser" 1:25.000

Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- 3150 Eutrope Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 8220 Silikalfelsen mit Fettspaltenvegetation
- 8230 Silikalfelsen mit Pionervegetation
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180* Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0* Erlen-Eschen- und Weichholzaunenwälder

* Prioritärer Lebensraumtyp

Habitatflächen für Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

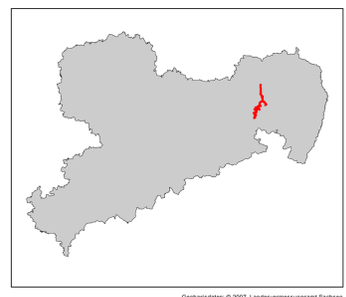
- Großes Mausohr, Mopsfledermaus (außer Teilgebiet 1)
- Kammmolch (Teilgebiet 1), Rotbauchunke (Teilgebiet 3)
- Bachneunauge
- Eremit (prioritäre Art)

Fischotter in den Teilgebieten 2 und 3 flächendeckend vorhanden

Grenze des SCI 126 "Hoyerswerdaer Schwarzwasser"

Herausgeber:
Sächsisches Landesamt
für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Bearbeitung Buchner & Scholz
Bahnhofstraße 98
02699 Singwitz
Tel. 03591/318621
Leitung: Dr. Scholz, Andreas
Bearbeiter: Buchner, Jörg
Bearbeitungsstand: 21.01.2010



Geobasisdaten: © 2007, Landesvermessungsamt Sachsen