



Grenze SCI 129 "Deutschbaselitzer Großteichgebiet"

1082 Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer *Graphoderus bilineatus*

- Erhaltungszustand ID 30006 "A", ID 30007 "A", ID 30008 "A"
- Nachweisorte

1145 Schlammpeitzger *Misgurnus fossilis*

- Erhaltungszustand "B"
- Nachweisorte

1188 Rotbauchunke *Bombina bombina*

- Erhaltungszustand "B"
- Nachweisorte

1308 Mopsfledermaus *Barbastella barbastellus*

- Erhaltungszustand "B"

1355 Fischotter *Lutra lutra*

- gesamtes SCI; Erhaltungszustand "A"
- Nachweisort

1352 Wolf *Canis lupus*

- gesamtes SCI; unbewertet

- 3xxxx** ... Identifikationsnummer (ID) einer Habitatsfläche
- 5xxxx** ... Identifikationsnummer (ID) einer Fledermaus-Habitatsfläche

Signaturen der Forstgrundkarte

- Straße
- Hauptwirtschaftsweg/Wirtschaftsweg/Fußweg
- Schneise, Rückeweg
- Forstbetrieb
- Waldteil
- Abteilung
- Unterabteilung
- Teilfläche
- Bestand

**Managementplan für das SCI Nr. 129 -
Deutschbaselitzer Großteichgebiet [4650-305]**

Karte 7b: Habitatsflächen - FGK

Auftraggeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Pillnitzer Platz 3
01326 Dresden

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Auftragnehmer: RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Frank Meyer
Mühlweg 39, 06114 Halle (Saale)
Tel.: 0345-131 758 0, Fax: 0345-131 758 9
Email: info@rana-halle.de



Bearbeitung: Dipl.-Biol. Torsten Berger, Dipl.-Biol. Thoralf Sy Erfassungsdatum: 05.2009 bis 05.2010

Kartenerstellung: Dipl.-Biol. Frank Meyer
Dipl.-Biol. Christiane Schmidt
Dipl.-Biol. Thomas Süßmuth
B. Sc. Gert Miklis Datum: 17.02.2011

Maßstab: 1 : 5.000

Kartengrundlage: DTK10: 4650-SO, 4651-SW, 4750-NO, 4751-NW

Darstellung auf Grundlage der topographischen Karte 1 : 10.000;
Hrsg: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie;
Geobasisdaten: (c) 2009, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)

