









 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

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

**Karte 7a: Habitatsflächen - TK10**

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

Erfassungsdatum: 05.2009 bis 05.2010  
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)

