



1308 Mopsfledermaus *Barbastella barbastellus*

- Detektortransekte
- wald- und sonstige gehölzbestockte Flächen innerhalb des Aktionsraumes
- Laubwald und laubbaumdominierter Mischwaldbestand
- quartierhöflicher Laub- / Laubmisch - Altbestand > 80 Jahre
- Grenze SCI 129 "Deutschbaselitzer Großteichgebiet"

Signaturen der Forstgrundkarte

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

- 5xxxx Identifikationsnummer (ID) einer Habitatsfläche
- 9xxxx Identifikationsnummer (ID) einer Habitat-Teilfläche

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

Karte 8b: Erfassung Fledermäuse - Mopsfledermaus (FGK)

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

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. Christiane Schmidt  
Erfassungsdatum: 06 bis 08 2009

Kartenerstellung: B.Sc. Gert Miklis  
Datum: 24.05.2011

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)