



Legende

Habitatflächen für Fledermausarten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

 Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)

 Teichfledermaus (*Myotis dasycneme*)

300xx	Xxxx xxxx	X
-------	-----------	---

Habitat-ID wiss. Artname Bewertung des Erhaltungszustandes

nur bei Mopsfledermaus:

50001 — ID der Habitat-Komplexfläche (Bewertungseinheit)

9000x — ID der Habitat-Komplextteilfläche

Bewertung des Erhaltungszustandes

A sehr gut

B gut

Ersterfassung

 Detektortranssekte mit Nummer

 Netzfangstandort


Teichfledermaus


kein Artnachweis im Gebiet, Ausweisung der Habitatfläche aufgrund von Nachweisen im benachbarten SCI 138

Mopsfledermaus

kein Artnachweis im Gebiet, Ausweisung der Habitatfläche aufgrund von Nachweisen im benachbarten SCI 25E

 strukturell als Jagdhabitat geeignete Laub- und Laubmischwaldbestände

 quartierhöfliche Laub- und Laubmischwaldbestände mit Bestandesalter >80 Jahre

 Stichprobenfläche zur Abschätzung des Quartierbaumpotenzials

 Gebietsgrenze SCI Nr. 136

Waldeinteilung auf der Grundlage der Forstgrundkarte des Forstbezirkes 06 Oberlausitz (Quelle: SBS)

Managementplan für das SCI Nr. 136 "Cunnersdorfer Teiche" [4650-303]

Karte 8: Bestand und Bewertung der Fledermaushabitate (Forstgrundkarte)

Auftraggeber
LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



Auftragnehmer
Dipl.-Ing. (FH) Dietmar Knaut
Hohe Straße 97
01187 Dresden

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

Telefon: (0351) 4761823
e-mail: d.knaut@web.de

Bearbeitung
A. Hochrein, D. Knaut
Erfassungszeitraum: 05/2010 bis 08/2010

Kartographie
D. Knaut

Stand
15.08.2011

Kartengrundlage
TK 10 Blatt 4650-SW

Maßstab
1 : 10.000
0 50 100 150 200 250 Meter

Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Geobasisdaten: © 2009, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)

