

Legende

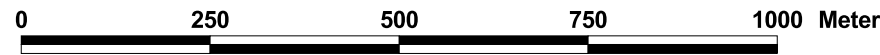
- SCI 223 "Nordteil Haselbacher Teiche"
- Habitats von Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie**
- Jagdhabitatflächen der Mopsfledermaus - Erhaltungszustand A - "hervorragend"
- Laubgehölzdominierte Wald- und Gehölzbestände
- quartierhöfliche Laubwaldbestände mit Bestandesalter > 80 Jahre
- Jagdhabitatflächen des Großen Mausohrs - Erhaltungszustand B - "gut"
- aktuell als Jagdhabitate geeignete, unterwuchs-arme Alterklassenbestände:  
im Gebiet kommen keine typischen unterwuchs-armen Bestände vor (vgl. Textteil)  
baumhöhlenträchtige Altbestände > 100 Jahre:  
im Gebiet nicht bestandsbildend vorkommend, aber in Beständen > 80 Jahre Beimischung von Altbäumen, sowie Obstbäume mit Höhlen (vgl. Textteil)

**Detektortranssekte mit Präsenznachweisen der Mopsfledermaus und des Großen Mausohrs**

- Transekt
- Mm Präsenznachweis des Großen Mausohrs im Transekt
- Bb Präsenznachweis der Mopsfledermaus im Transekt
- 50001 ID-Nummer der komplexen Jagdhabitatfläche
- 90001 ID-Nummer der Jagdhabitatteilfläche

Vermerke:

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



<b>Auftragnehmer:</b>  Gutachterbüro für Stadt- und Landschaftsökologie Dipl.-Biol. Dr. Petra Strzelczyk Schreiberstraße 14 / 04109 Leipzig Tel.: 0341-4412022 / Fax: 0341-1248728 in Zusammenarbeit mit: ADRIAN LANDSCHAFTSPLANUNG Büro für Landschaftsökologie und -planung Denkmalsblick 12 / 04277 Leipzig	<b>Auftraggeber:</b> <b>Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie (LfULG)</b>  <b>Pillnitzer Platz 3</b> <b>01326 Dresden</b>
---	---

**Managementplan für das SCI DE-4940-303 Nordteil Haselbacher Teiche**  
(landesinterne Meldenummer SCI 223, Gebietsgröße 42 ha)

**Karte 5c: Bestand und Bewertung von Arthabitaten (nur Fledermäuse) einschl. Entwicklungsflächen (Hintergrund TK 10)**

	Datum:	Name:	 Maßstab 1 : 10.000
Bearbeitet:	29.10.2010	L. Adrian	
Gezeichnet:	29.10.2010	L. Adrian	