

**Legende**  
**Schutzgebietsgrenze**  
Grenze SCI "Hopfenbachtal"

**Habitatflächen nach Anhang II der FFH-Richtlinie für das SCI 153 "Hopfenbachtal"**  
ID 3xxxx Habitatfläche  
ID 4xxxx Habitat-Entwicklungsfläche  
ID 5xxxx Habitat-Komplexfläche  
ID 9xxxx Teilhabitate einer Komplexfläche

**Bewertung des aktuellen Erhaltungszustandes der Habitate**  
A Hervorragende Ausprägung  
B Gute Ausprägung  
C Mittlere bis schlechte Ausprägung  
(Entwicklungsflächen ohne Bewertung)

**Bitterling - *Rhodeus amarus***  
Nachweis  
Befischungsstrecken (01-12)

**Schlammpeitzger - *Misgurnus fossilis***  
Nachweis

**Kammolch - *Triturus cristatus***  
Habitat (30009, EHZ B  
30010, EHZ C)

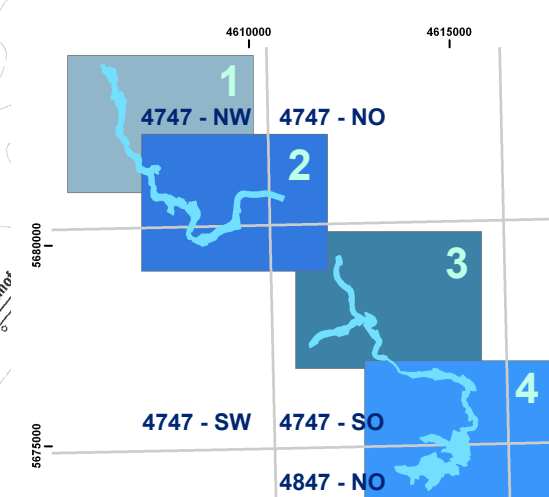
**Biber - *Castor fiber***  
Habitat (30004, 30005, 30006) EHZ B

**Fischotter - *Lutra lutra***  
Habitat (30007, 30008) EHZ B

**Mopsfledermaus - *Barbastella barbastellus***  
Stichprobe zur Abschätzung des Quartierbaumpotentials  
Präsenznachweis der Art im Detektortranssekt 2 und 3  
Laubwald- und laubbaumdominierter Mischwaldbestand  
Quartierhöflicher Laub-Laubmisch-Altbestand über 80 Jahre  
Jagdhabitat/Sommerquartier-Komplexfläche 50001 (ohne Signatur) umfasst die Teilflächenhabitate 90001 bis 90008 der Mopsfledermaus  
Bewertung 50001: EHZ B

**Großes Mausohr - *Myotis myotis***  
Detektortranssekte 1-3  
Habitat-Teilflächen  
Fledermauskasten  
(Präsenznachweis der Art im Umkreis des SCI - siehe Bericht)  
Vorrat an unterwuchsaltern Beständen  
Vorrat an baumhöhlenfruchtigen Altbeständen über 100 Jahre  
Jagdhabitat/Sommerquartier-Komplexfläche 50002 (ohne Signatur) umfasst die Teilflächenhabitate 90009 bis 90016 des Großen Mausohres  
Bewertung 50002: EHZ B

Übersicht Blattsnitte 1 bis 4 und TK 10



Managementplan für das SCI DE 4747-301 "Hopfenbachtal"

Landesinterne Nummer: SCI 153

Karte 4: Bestand und Bewertung der Habitatflächen

Hintergrund: Forstgrundkarte, Waldeinteilung auf der Grundlage der Forstgrundkarte der Forstbezirke Großenhain und Moritzburg (Quelle: SBS)

Blatt 3

Kartengrundlage: TK 10  
Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie, Geobasisdaten: © 2009, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)



Datum: September 2010

Maßstab: 1:10.000

0 200 Meter



Auftraggeber:  
Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Pillnitzer Platz 3  
01326 Dresden

LANDESAMT FÜR UMWELT  
LANDWIRTSCHAFT  
UND GEOLOGIE



Bearbeitung:



Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie  
Gustav-Adolf-Str. 17, 04105 Leipzig  
Tel.: 0341 - 6 888 990  
e-mail: ivl.sachsen@ivl-web.de  
www.ivl-web.de

Projektleitung:  
Dr. Uta Kleinknecht

GIS-Management / Kartographie:  
Dipl.-Ing. (FH) Karin Peucker-Göbel