

Legende

Schutzgebietsgrenze
Grenze SCI "Hopfenbachtal"

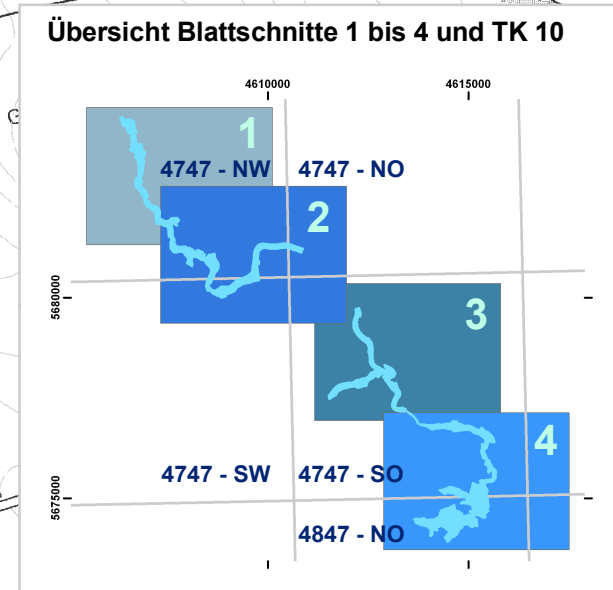
Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie für das SCI 153 "Hopfenbachtal"

- 3130 Oligo- bis mesotrophe Stillgewässer
- 3150 Eutrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit Unterwasservegetation
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 91E0* Erlen-Eschen- und Weichholzaunenwälder

ID 1xxxx LRT-Erhaltungsfläche
ID 2xxxx LRT-Entwicklungsfläche
● Vegetationsaufnahme

Bewertung des aktuellen Erhaltungszustandes
in der Farbe des jeweiligen LRT dargestellt

- A Hervorragende Ausprägung
- B Gute Ausprägung
- C Mittlere bis schlechte Ausprägung
- Entwicklungsflächen ohne Bewertung



Managementplan für das SCI DE 4747-301 "Hopfenbachtal"
Landesinterne Nummer: SCI 153

Karte 3: Bestand und Bewertung von Lebensraumtypen
Hintergrund: Forstgrundkarte, Waldeinteilung auf der Grundlage der Forstgrundkarte der Forstbezirke Großenhain und Moritzburg (Quelle: SBS)

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

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

Bearbeitung:
IVL Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie
Büro Sachsen

Projektleitung:
Dr. Uta Kleinknecht

Datum: August 2010
Maßstab: 1 : 10.000
0 200 Meter

Blatt **3**

Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie
Freistaat SACHSEN

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

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