

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 Weichholzaunwälder

ID 1xxxx LRT-Erhaltungsfläche

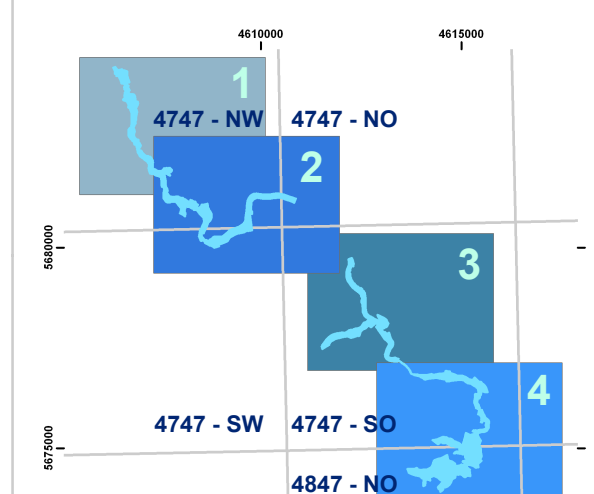
ID 2xxxx LRT-Entwicklungsfläche

● 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

Übersicht Blattsnitte 1 bis 4 und TK 10



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)

Blatt 4

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



Datum: August 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:

IVL Institut für Vegetationskunde und Landschaftsökologie
Büro 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

Projektleitung:
Dr. Uta Kleinknecht

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