










Managementplanung für das FFH-Gebiet (SCI 246)
"Oberwald Hohenstein-Ernstthal"



Legende:

-  Grenze des SCI
-  MaP-ID-Nr. (3XXXX - Habitatflächen, 5XXXX - Habitatkomplexfläche)

Habitat-Erhaltungsflächen

-  1096 *Bachneunauge* - Habitatfläche (*Lampetra planeri*) - Erhaltungszustand B
-  1166 *Kammolch* - Habitatfläche (*Triturus cristatus*) - Erhaltungszustand B
-  1324 *Großes Mausohr* - Jagdhabitat (*Myotis myotis*) - Erhaltungszustand B
-  1324 *Großes Mausohr* - Aktuell strukturell als Jagdhabitat geeignete unterwuchsarme Bestände - Erhaltungszustand B
-  4066 *Braungrüner Streifenfarn* (*Asplenium adnigrum*) - Erhaltungszustand A
-  4066 *Braungrüner Streifenfarn* (*Asplenium adnigrum*) - Erhaltungszustand B
-  4066 *Braungrüner Streifenfarn* (*Asplenium adnigrum*) - Erhaltungszustand C

Präsenznachweise Fledermäuse

-  Präsenznachweis der Art im Detektortranssekt und Netz [TRX - Transektnr., NX - Netznr.]
-  TRX, NX



0 125 250 500 750 1.000 Meter

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

Managementplanung im SCI
"Oberwald Hohenstein-Ernstthal"

Karte 3/2: Abgrenzung und Bewertung der Arthabitate

Maßstab: 1 : 10 000

Fachliche Bearbeitung:
H. Sänger

Technische Bearbeitung:
N. Sigmund
(igc Ingenieurgruppe Chemnitz GbR)

Bearbeitungsstand:
November 2010

Auftraggeber:

LANDESAMT FÜR UMWELT,
LANDWIRTSCHAFT
UND GEOLOGIE



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

Auftragnehmer:



PD Dr.-Ing. habil. Hartmut Sänger
Berggasse 6
08451 Crimmitschau
Tel.: (03762) 947235
bios-bfu@arcor.de

