



Legende

Grenze des FFH-Gebietes

Teilfläche 7: Schmetterlingspöhl Berglas
Teilfläche 8: Ruderitzberg
Teilfläche 20: Beim Günther

Träger der Erhaltungsmaßnahmen

Forstwirtschaft
Naturschutz

zusätzliche Entwicklungsmaßnahmen auf den Flächen sind nicht dargestellt

Lebensraumtypen

8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
91E0* Erlen-Eschen- und Weichholzaunenwälder

Arten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

Barb barb Mopsfledermaus

Beschriftung

ID Lebensraumtyp 1xxxx B 9170 Behandlungsgrundsatz des LRT beachten
ID Habitat-Komplexfläche 500xx B Barb barb Behandlungsgrundsatz der Art beachten
ID Teilfläche der Komplexfläche (900xx)
ID der Erhaltungsmaßnahme 600xx
ID der Entwicklungsmaßnahme 700xx
Umsetzungsbeginn der Maßnahme
sofort, kurzfristig
mittel- bis langfristig

Waldeinteilung auf der Basis der Forstgrundkarte des Forstbezirkes Plauen (Quelle: SBS)

Übersichtskarte Lage der Teilflächen

Blatt 1
Blatt 2
Blatt 3
Blatt 4
Blatt 5
Blatt 6
Blatt 7
Blatt 8
Blatt 9

250 0 250 500 750 Meter

N

FFH-Gebiet (SCI): Vogtländische Pöhle
EU-Nr. DE 5438-305 Landes-Melde-Nr. 15 E

Karte 11 / 9

Erhaltungs- und Entwicklungsmaßnahmen für LRT und LRT-Entwicklungsflächen sowie Habitate und Habitat-Entwicklungsflächen
(Hintergrund: Forstgrundkarte)

Maßstab: 1 : 10.000

Stand: September 2010

Kartengrundlage: TK 10 5538 SW, 5638 NW

LANDSCHAFTS-PLANUNG
DR. BÖHNERT & DR. REICHHOFF

Auftraggeber: LANDESAMT FÜR UMWELT, LANDWIRTSCHAFT UND GEOLOGIE Freistaat SACHSEN

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

Bearbeitung: Dr. Wolfgang Böhnert
Dr. Sabine Walter

Herausgeber: Sächsisches Landesamt für Umwelt, Landwirtschaft und Geologie

Geobasisdaten: © 2009, Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN)

PLANUNGSBÜRO FÜR ÖKOLOGIE, NATURSCHUTZ, LANDSCHAFTSPFLEGE UND UMWELTWERBUNG
Dresdner Str. 77 01705 FREITAL bei Dresden
Tel.: 0351 / 6417791 Fax: 0351 / 6417792
eMail: LPBR.GmbH.Freital@t-online.de

GmbH