

Legende

FFH-Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie:

Komplex aus LRT 6520 - Berg-Mähwiesen - und 6230* - Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden

Bisher nicht im SDB genannte FFH-LRT nach Anhang I der FFH-Richtlinie:

6510 - Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)

7140 - Übergangs- und Schwingrasenmoore

8150 - Kieselhaltige Schutthalden der Berglagen Mitteleuropas

Komplex aus LRT 8150 und 8220 - Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation

Erhaltungszustand

- A hervorragend
- B gut
- C mittel bis schlecht

Beschriftung

1 / A ID-Nr. und Erhaltungszustand der FFH-LRT-Fläche

Außengrenze des FFH-Gebietes

Flurstücksgrenze mit Flurstücksnummer

Gesetzlich geschützte Biotope gem. Art. 13d BayNatSchG (nur Offenland) mit Biotopnummer

Projekt:

Managementplan für das FFH-Gebiet 6039-301 "Basaltkuppen in der Nördlichen Oberpfalz"



Kartentitel:

Karte 2: Bestand und Bewertung der Lebensraumtypen des Anhangs I der FFH-Richtlinie

Blatt-Nr.:

3 / 4 (Teilfläche .05)

Stand:

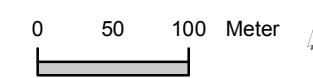
Kartierung: 06 - 09/2008
Kartenfertigung: 11/2008

Kartengrundlage:

Nutzung der Geobasisdaten der Bayerischen Vermessungsverwaltung;
Geobasisdaten:
© Bayerische Vermessungsverwaltung

Maßstab:

Maßstab: 1 : 5.000



Bearbeitung:



Institut für Vegetationskunde + Landschaftsökologie
Georg-Eger-Str. 1b , 91334 Hemhofen
Tel.: 09195 - 9497-0, Fax: 9497-10
e-mail: ivl.germany@ivl-web.de
www.ivl-web.de

Projektleitung: Dipl.-Biol. Siegfried Liepelt
Bearbeitung: Dipl.-Biol. Wolfgang von Brackel
Kartographie: Dipl.-Ing. (FH) Karin Peucker-Göbel

Im Auftrag der:

Regierung der Oberpfalz
Emmeramsplatz 8
93039 Regensburg

