




Habitatpotentialanalyse

Flächenpotential Sperlings-/Raufußkauz

 Fläche für pot. Nistplatz


Flächenpotentiale Ringdrossel

 pot. Nahrungsfläche

 Fläche für pot. Nistplatz

 Reviergröße Ringdrossel ca. 9,5 ha (nach Lit.-Daten)


Flächenpotential Sperber


 Fläche für pot. Nistplatz


Flächenpotential Grünlaubsänger


 beobachtete Reviergröße Grünlaubsänger ca. 3,1 ha

Sonstiges

 Untersuchungsraum 1


 Untersuchungsraum 2

 Untersuchungsraum 3

 Waldumwandlungsflächen

 F1 Foto 1 mit Standortangabe, siehe "7.Fotodokumentation"

Flächenpotential Uhu, Schwarzstorch, Karmingimpel

 keine Fläche für pot. Nistplätze vorhanden

Kartengrundlage:

Teile dieses Dokuments enthalten geistiges Eigentum von Esri und dessen Lizenzgebern und werden hierin mit deren Genehmigung verwendet. Copyright © 2015 World Imagery: "http://services.arcgisonline.com/ArcGIS/rest/services/World_Imagery/MapServer" Esri und dessen Lizenzgeber. Alle Rechte vorbehalten

Anlage 2: Habitatpotentialanalyse

Zwischenbericht: Erweiterung Skistrecke Fichtelberg

PLANVERFASSTER:

igc Ingenieurgruppe Chemnitz GbR
Dipl.-Ing. Armin Wittber (†), Dipl.-Ing. N. Sigmund (LA) und Dipl.-Ing. (FH) E. Fuchs
Hohensteiner Straße 45
09117 Chemnitz

Tel.: 0 371/28 38 000

Mail: info@igc-chemnitz.de

1:6.500

Bearbeiter: E. Fuchs, Dr. R.Spangenberg
Datum: 30.07.2015