

Ergebnisse der Brutvogelkartierung

Status

- Brutvogel (Reviermittelpunkt)
- möglicher Brutvogel
- Nahrungsgast

Artkürzel

Ev	Eisvogel	Nt	Neuntöter
Fe	Feldsperling	Rs	Rauchschwalbe
Fs	Feldschwirl	S	Star
G	Goldammer	Sp	Schwarzspecht
Gr	Graureiher	Sk	Schwarzkehlchen
Gü	Grünspecht	Tf	Turmfalke
H	Haussperling	Wr	Wasserralle
Mb	Mäusebussard	Wz	Waldkauz

Ergebnisse der visuellen faunistischen Habitatbaumkontrolle

Bäume mit besonderem Wert für Fledermäuse und höhlenbrütende Vögel (mit Baumnr.)

- wertvoll (Wertstufe 2)
- sehr wertvoll (Wertstufe 3)

Bäume mit besonderem Wert für Fledermäuse (mit Baumnr.)

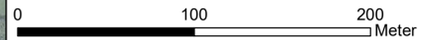
- wertvoll (Wertstufe 2)

Bäume mit besonderem Wert für Haselmäuse (mit Baumnr.)

- ▲ wertvoll (Wertstufe 2)
- ▲ sehr wertvoll (Wertstufe 3)

Sonstiges

- engeres Untersuchungsgebiet (Dammbauwerk & Einstaubereich)
- Fließgewässer / Gräben im Laugnatal (mit Beschriftung)
- geplantes Dammbauwerk
- Hochwasser "HQ 5"
- Hochwasser "HQ 10"
- Hochwasser "HQ 20"
- Hochwasser "HQ 50"
- Hochwasser "HQ 100"



Projekt: **Gutachten zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung für die Errichtung des Hochwasserrückhaltebeckens an der Laugna oberhalb von Welden**

Kartentitel: Karte 1: Ergebnisse der Brutvogelkartierung und der visuellen faunistischen Habitatbaumkontrolle

Maßstab: 1:2.000

Kartengrundlage: Ortholuftbild

Bearbeitung:

GFN - Umweltplanung
Gharadjedaghi & Mitarbeiter

Theresienstr. 33
80333 München
Tel: 089/21960970
E-Mail: kontakt@gfn-umwelt.de
Internet: www.gfn-umwelt.de

im Auftrag des:

Marktes Welden
Marktplatz 1
86465 Markt Welden
Tel: 08293 699-0
Fax: 08293 699-50
Internet: www.markt-welden.de

bearbeitet: J. Brunner

Datum: 23.12.2020

geprüft: B. Gharadjedaghi

Datum: 23.12.2020