



Legende

- Untersuchungsgebiet
- Untersuchungsgebiete Libellen
 - ÖMj Östliche Moosjungfer (*Leucorrhinia albitrons*)
 - ZMj Zierliche Moosjungfer (*Leucorrhinia candalis*)
 - GMj Große Moosjungfer (*Leucorrhinia pectoralis*)
- ★ Untersuchungsgebiete Wasserkäfer i.w.S. und aquatische Weichtiere
- ◇ Untersuchungsgebiete Amphibien
 - ◇ Knk Knoblauchkröte (*Pelobates fuscus*)

Untersuchungsgebiete Fledermäuse

- AaA Batcorderstandort
 - AaA Netzfangstandort
- Im Untersuchungsgebiet nachgewiesene Arten:
- Großer Abendsegler (*Nyctalus noctula*)
 - Zwergfledermaus (*Pipistrellus pipistrellus*)
 - Rauhauffledermaus (*Pipistrellus nathusii*)
 - Breitflügelfledermaus (*Eptesicus serotinus*)

Reptilien

- ▲ Zauneidechse (*Lacerta agilis*)

Untersuchungsgebiete für ausgewählte FFH-relevante/ streng geschützte xylobionte Käfer

- X3 Gehölzstreifen südwestlich der Wurzelteiche bei ehem. Haidemühl
- X4 Gehölzgruppe südlich des Neuen Zollhausteiches
- X5 Laubgehölz südlich Karlsfeld
- X6 alte Kirschbaumreihe an der Straße Proschim-Zollhaus

(aufgeführte Arten: innerhalb des Zeitraumes 2013-2018 nachgewiesene Arten der FFH-RL Anhang II und/oder IV bzw. streng geschützte Arten)

| | | | |
|--|------------|--|-----------------------------|
| Lausitz Energie Bergbau AG | | | |
| Tagebau Welzow-Süd | | | |
| Bestandserfassung im Bereich der Teichgruppe Haidemühl Indirekter Einwirkungsbereich - Neuer Zollhausteich | | | |
| Faktenkarte Faunengruppen | | | |
| Maßstab: 1 : 2.000 | | Anlage 3.2.2 | |
| | Datum | Name | Betriebszustand: |
| fachl. Bearbeitung | 30.08.2018 | A. Berger / Beak Dr. A. Günther / NSI Marko Ollas / NSI J. Schulenburg / NSI | |
| techn. Bearbeitung | 30.08.2018 | Hannelore Scholz | |
| Bezugssysteme: Lage RD 83 (Gauß-Krüger / Bessel) ETRS 89 (UTM) | | | Registrier - Nr.: |
| Genehmigungsvermerk: Nutzung mit Genehmigung der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg. Nummer: GB-G I/06 | | | Kartengrundlage: DOP2018 |
| Beak Consultants GmbH Am St. Nicolas Schacht 13 09599 Freiberg / Sa. Projekt-Nr. 2018 0092 | | | |
| | | Naturschutzinstitut Freiberg e.V. Bernhard-Kellermann-Straße 20 09599 Freiberg/Sa. | |