Legende

Nachweise

- Probestelle ohne Nachweis Vertigo spec.
- Probestelle mit Nachweis
 Bauchige Windelschnecke *Vertigo moulinsiana*
- Probestelle mit Nachweis
 Schmale Windelschnecke Vertigo angustion
- Probestelle mit Nachweis
 Linksgewundene Windelschnecke *Vertigo pusilla*

Untersuchungsgebiete

100-m-Korridor

M01 Nummer der Potenzialfläche

Einschätzung der (potenziellen) Eignung des Lebensraums für die Molluskenarten des Anhanges II bzw. IV der FFH-Richtlinie (Bewertung entsprechend der zugehörigen Textunterlage)

sehr hoch (5) [nicht vorhanden]
hoch (4)
mittel (3)
gering (2)
sehr gering (1)

Nachrichtlich

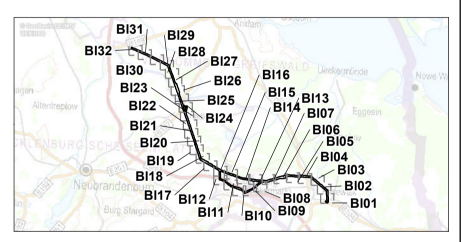
Maststandorte der bestehenden 220-kV-Leitungen

220-kV-Bestandsleitung

Information Teilkarten

Blattschnitt (mit Nr. der Teilkarte)

Folgende Blätter entfallen, da sich hier keine Probeflächen befinden: Nrn. 1, 3, 4, 8-12, 18, 19, 21-23, 26-30



Projekt: Netzverstärkung 380-kV-Freileitung
Pasewalk-Iven-Siedenbrünzow-Güstrow
(Vorhaben 53, BBPIG)

Abschnitt Pasewalk - Iven

Faunistische Sonderuntersuchungen: Weichtiere (Mollusca)

Ergebnisse der Kartierungen 2023/2024

Dipl.- Ing. (FH)
Burkhard Lehmann
Magdeburger Straße 23
06112 Halle (Saale)
Tel.: 0345- 122 76 78-0
Fax: 0345- 122 76 78-30
E-Mail: info@myotis-halle.de

Planverfasser:

Auftraggeber:

50hertz

Transmission GmbH
Heidestraße 2

Bearbeitung: S. Folgner Datum: 11.04.2024

Kartenerstellung: C. Engemann Maßstab:
Prüfung: B. Lehmann Plananlage: 10.1

Quelle: - DTK25©GeoBasis-DE / M-V (2024) Teilkarte (Legende)

10557 Berlin

