



- AVIFAUNA**
- | | |
|-----------------------|----------------------|
| ● Brutvögel | ● Zug- und Rastvögel |
| Ffp Flussregenflecker | Blg Bläsgans |
| Ffs Flussschwärbe | Gra Graugans |
| Gra Graugans | Ho Höckerschwan |
| Ht Haubentaucher | Kch Kranich |
| Kch Kranich | Ki Kiebitz |
| Ki Kiebitz | Pfe Pfeifente |
| Rm Rostfregate | Rod Rohrdommel |
| Rod Rohrdommel | Ros Rotschenkel |
| Ros Rotschenkel | Sag Saalgans |
| Sst Sturmtaube | Sis Singstar |
| Swm Schwarzmilan | Sn Schnatterente |
| Was Waldschnefpe | Sto Stockente |
| Ws Weißstorch | |

Quelle: Kartierung Brutvogelarten (2019) sowie Rast- und Zupogelarten (2018/2019).
 Vogelnest- und Planungsbüro LANGE GbR, Stand: 09/2019

Zum Schutz der Horststandorte werden Brutvorkommen und Aktionsräume sensibler Großvögelarten nicht kartografisch dargestellt.

- zentraler/weiterer Aktionsraum von:
- Rotmilan, Schwarzmilan (3.000 m, 4.000 m)
 - Flussschwärbe, Sturmtaube (1.000 m, 3.000 m)
 - Weißstorch (1.000 m, 2.000 m)
 - Bläsgans, Graugans, Kranich, Singstar, Tundraaigans (500 m, 3.000 m)
 - Flussregenflecker, Kiebitz, Rotschenkel (500 m, 1.500 m)
 - Haubentaucher, Höckerschwan, Pfeifente, Rohrdommel, Schnatterente, Stockente (500 m, 1.000 m)
 - Waldschnefpe (→ m, 1.000 m)

GEBIETSSCHUTZ
 Schutzgebiete Natura 2000
 SPA-Gebiet „Lausitzer Bergaufgelandschaft“ (DE 4450-421)

Quelle: Datenbasis Deutschland - © GeoBasis DE/IGB - Version 2.0.
 LizenzURL: https://www.geoportal.de/inf/2-0/
 Downloadadresse: Schutzgebiete Naturschutzrecht und Natura 2000! http://www.mevier.de/search/urls/
 DownloadURL: apps.zip, Stand: 06/2013

UNTERSUCHUNGSRaum
 - - - 300-m-Korridor (Brutvögel)
 - - - 3.000-m-Korridor (Rast-, Zug-, Groß- und Greifvögel)

VERWALTUNGSGRENZEN
 - - - Kreisgrenze
 - - - Gemeindegrenze, Verwaltungsgemeinschaftsgrenze

Quelle: Datenbasis Deutschland - © GeoBasis DE/IGB 2019 - Version 2.0.
 LizenzURL: https://www.geoportal.de/inf/2-0/
 URL: http://www.geoportal.de

TRASSENPLANUNG
 - - - 380-kV-Freileitung mit Maststandort in Planung (Stand 17.02.2020)
 - - - 380-kV-Freileitung Preilack-Strömen (559/560) der 50Hertz Transmission GmbH
 ● Maststandort der 50Hertz Transmission GmbH
 - - - 110-kV-Freileitung Großräschen-Graussein (MITNETZ)
 ● Maststandort MITNETZ

Quelle DTG10:
 Datenbasis Deutschland - © GeoBasis DE/IGB - Version 2.0.
 LizenzURL: https://www.geoportal.de/inf/2-0/
 URL: https://www.geoportal.de/inf/2-0/
 Quelle DTG20:
 Datenbasis Deutschland - © GeoBasis DE/IGB - Version 2.0.
 LizenzURL: https://www.geoportal.de/inf/2-0/
 URL: https://www.geoportal.de/inf/2-0/

SPA-Verträglichkeitsprüfung - 380-kV-Freileitung Preilack - Strömen (559/560) Umverlegung im Bereich des ehemaligen Tagebaus Greifenhain

50hertz
 E.ON Group

Titel: Karte der potenziell betroffenen Vogelarten

Unterlage: Blatt: 1 Maßstab: 1:15.000

Vorhabensträger: 50Hertz Transmission GmbH Bearbeitung: Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Heidestraße 2 Tiergartenstraße 48
 D-10557 Berlin D-01219 Dresden

Nr.	Änderung	Datum	Name

genehmigt:

Datumsbezeichnung: 190161G033 - Rev. 2 Stand: 31.05.2023