



Untersuchungsraum Schutzgut

- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Avifauna) (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 500 m)
- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Tiere (Avifauna: kollisionsempfindliche Arten) (Trassenachse + 10.000 m)

Schutzgebiete

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)
- Europäisches Vogelschutzgebiet (SPA)
- Naturschutzgebiet (NSG, einschließlich Planungen)

Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Avifauna

Avifaunistische Gebiete

- Schlafplatz mit Nr.
- Rastgebiet mit Nr.
- Zugkorridor mit Nr.

Brutvogelkartierung

- Brutvogelnachweis 2022 mit Kürzel
- Brutvogelnachweis 2017 - 2022 mit Kürzel

- | | |
|-----------------------|-------------------------|
| Be - Bekassine | Ro - Rohrammer |
| Bk - Braunkelchen | Rod - Rohrdommel |
| Bk - Blaukelchen | Rs - Rauchschnäbe |
| Bp - Baumpieper | Rss - Raubseeschnäbe |
| Br - Blässhuhn | Rw - Raubwürger |
| Ev - Eisvogel | S - Star |
| Fs - Feldschwirl | Se - Schleiereule |
| Fss - Flussschnäbe | Ses - Seeadler |
| Ga - Graumammer | Sht - Schwarzhalsstauer |
| Gp - Gelbspötter | Sir - Silberreiher |
| Gr - Gartenrotschnäbe | Spm - Steppenmöwe |
| Gra - Graugans | Ssp - Schwarzschnäbe |
| Grr - Graureiher | Stm - Sturmmöwe |
| Gsp - Grauschnäbe | Sto - Stockente |
| Hae - Bluthänfling | Sts - Steinschnäbe |
| Her - Heringsmöwe | Ta - Tafelente |
| Kch - Kranich | Tr - Teichhuhn |
| Ki - Kiebitz | Ts - Trauerschnäbe |
| Kn - Knäkente | Tut - Turteltaube |
| Kr - Krickente | U - Uferschnäbe |
| Kra - Kolkrabe | Wa - Wachtel |
| Ks - Kleinschnäbe | Wf - Wanderfalke |
| Ku - Kuckuck | Wh - Wendehals |
| Lm - Lachmöwe | Wk - Wachtelkönig |
| Lö - Löffelente | Wo - Waldohreule |
| M - Mehlschnäbe | Wr - Wasserralle |
| Mmm - Mittelmeermöwe | Ws - Weißstorch |
| Msp - Mittelschnäbe | Wsb - Wespenussard |
| Nt - Neuntöter | Wz - Waldkauz |
| Re - Rebhuhn | Zd - Zwergdommel |
| Rei - Reiherente | |
| Rht - Rothalsstauer | |

Hinweis:
Folgende Arten sind aus Datenschutzgründen nicht dargestellt:
Milan (Rot-, Schwarz-), Mäusebussard, Sperber, Baumfalke, Turmfalke, Rohrweihe, Uhu.

Biotop- und Nutzungstypen

- 22. Quellen
- 23. Fließgewässer
- 24. Ständgewässer
- 32. Felsen, Block- und Schutthalde, Geröllfelder, offene Bereiche mit sandigem oder bindigem Substrat
- 33. Äcker und Ackerbrache
- 34.01/34.02 Trockenrasen sowie Grünland trockener Standorte
- 34.07 Grünland frischer Standorte
- 34.08 Intensivgrünland frischer Standorte
- 35. Grünland nasser bis (wechsel-)feuchter Standorte
- 38. Röhricht
- 39. Wald- und Ufersäume, Staudenfluren
- 41. Feldgehölze, Gebüsche, Hecken und Gehölzkulturen
- 42. Waldmäntel und Vorwälder, Spezielle Waldnutzungsformen
- 43. Laub(misch)wälder und -Forste
- 44. Nadel(misch)wälder und -Forste
- 51. Freiflächen des besiedelten Bereichs
- 52. Verkehrsanlagen und Plätze
- 53. Bauwerke mit zugeordneter typischer Freiraumstruktur
- 54. Deponien

Vorhaben

- Trassenachse Neubau
- Segmentbezeichnung
- Segmenttrennung
- Mast Neubau mit Nr.
- Bestandsleitung (Rückbau)
- Bestandsmast (Rückbau) mit Nr.

Flächeninanspruchnahme

Temporär (baubedingt)

- Provisorium
- Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen

Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)

- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)

Sonstige Darstellung

- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
- Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
- Straße (geplant)
- Schiennetz
- Windenergieanlage

Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt
- Grenze Gemeinde/Stadt

- [1] Daten aus den Kartendiensten des TLUBN, © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0
- [2] Eigene Abgrenzung auf Grundlage von Kartierungen sowie Daten des Thüringer Landesamtes für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2019)
- [3] Itras Planungsgruppe (2023)
- [4] omtho.de, Dachverband Deutscher Avifaunisten (DDA) e.V. (2022)
- [5] Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (2023)
- [6] Biotopkartierung YGGDRASIL/Diemer (2023)
- [7] LTG Leitungsbaugruppe GmbH (2023)
- [8] ATKIS Basis-DLM, © GDI-Th (2022), di-de-by-2-0
- [9] Regionalplan Nordthüringen (2012/2018), Regionalplan Mittelhessen (2011/2018/2019)
- [10] Bundesverkehrswegeplan 2030
- [11] Thüringer Landesamt für Bau und Verkehr (2020)
- [12] Thüringer Landesverwaltungsamt, © GDI-Th (2023), di-de-by-2-0
- [13] © GeoBasis-DE / BKG (2023)

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

Netzanbindung Südharz (BBPIG Nr. 44) – „Höchstspannungsleitung Schraplau/Obhausen – Wolframshausen – Vieselbach; Drehstrom Nennspannung 380 kV“

Abschnitt:
Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach

Titel:
**UVP-Bericht
Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt - Bestand Avifauna**

Unterlage: 11 / Karte 2a Blatt: 5 / 13 Maßstab: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

© GDI-Th, di-de-by-2-0, 2020-2022
Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023
Angaben zu den Datengrundlagen siehe Anhang 5 des UVP-Berichtes

Vorhabenträger: 50Hertz Transmission GmbH
Heidestraße 2
D-10557 Berlin

Bearbeitung: GICON
Großmann Ingenieur Consult GmbH
Stammplatz Dresden
01219 Dresden, Tiergartenstraße 48
Telefon: +49 351 47878-0 Telefax: -78
eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
I. von Mensenkampff M. Ecker

Festgestellt nach § 24 NABEG
Cottbus, den

geändert:

Die Veröffentlichung/Der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch:
© TLUBN
© TLBV
© TLVWA
© GDI-Th
© GeoBasis-DE / BKG