



Untersuchungsraum Schutzgut

- Untersuchungsraum UVP Schutzgut Pflanzen (Vorzugstrasse/Bestandstrasse inkl. bauzeitlich beanspruchter Flächen + 100 m)

Schutzgut Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt - Pflanzen

Biotoptypen und Nutzungstypen [1]

- 22. Quellen
- 23. Fließgewässer
- 24. Ständigwasser
- 32. Felsen, Block- und Schutthalde, Geröllfelder, offene Bereiche mit sandigem oder bindigem Substrat
- 33. Acker 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. Waldmantel 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

Schutzgebiete und -objekte

- FFH Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH) [2]
- Europäisches Vogelschutzgebiet (SPA) [2]
- Naturschutzgebiet (NSG, einschließlich Planungen) [3], [3]
- Flächennaturschutz, Naturdenkmal, Geschützter Landschaftsbestandteil [2]
- FFH-Lebensraumtyp [3]
- Geschütztes Biotop [1]

Raumordnerische Vorgaben

- Vorranggebiete Freiraumsicherung [4]
- Freiraumverbundsystem Waldlebensräume [5]
- Freiraumverbundsystem Auenlebensräume [5]

Sonstige Sachgüter

- hochproduktive Wälder [6]

Vorhaben [7]

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

Flächeninanspruchnahme [7]

Temporär (baubedingt)

- Provisorium
- Baufeld/Baustelleneinrichtungsflächen

Dauerhaft (anlage- und betriebsbedingt)

- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)

Sonstige Darstellung [4], [8]

- Hochspannungsfreileitung (380 kV)
- Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes-, Kreis-, Gemeindestraße
- Straße (geplant) [9], [10]
- Schiennetz
- Windengieanlage [11]

Administrative Grenzen [12]

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

Footnote: Die Veröffentlichung/der Abdruck erfolgt mit Genehmigung durch: © TLBN, © TLBW, © TML, © ThüringenForst, © GDI-Th, © GeoBasis-DE / BKG

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

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

Abchnitt: **Abschnitt Süd: Wolframshausen - Vieselbach**

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

Unterlage: 11 / Karte 3 | Blatt: 7 / 13 | Maßstab: 1:10.000

0 250 500 1.000 Meter

© GDI-Th, dl-de/by-2.0, 2020-2022
 Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023
 Angaben zu den Datengrundlagen siehe Anhang 5 des UVP-Berichtes

Vorbereiter: 50hertz Transmission GmbH
 Heidestraße 2
 D-10557 Berlin

Bearbeitung: **GICON**
 GICON Ingenieurbüro GmbH
 Großmann Ingenieur Consult GmbH
 Stammplatz Dresden
 01219 Dresden Tiergartenstraße 48
 Telefon: +49 351 47576-0 Telefax: -79
 eMail: info@gicon.de

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023 | Festgestellt nach § 24 NABEG
 Cottbus, den

l. von Mensenkampff | M. Ecker

geändert: