



Natura 2000-Gebiete

- FFH/SPA-Gebiet, das Gegenstand der Prüfung ist
- Weitere FFH-Gebiete
- Weitere EU-Vogelschutzgebiete
- Untersuchungsraum 4.000 m um das FFH/SPA-Gebiet

Avifauna

- Wiesenbrütgebiet (TLUBN 2023)
- Rastgebiet (TLUBN 2023)
- Zugkoridore (TLUBN 2023)
- Schlafplätze der Rotmilane (TRIAS 2023)

Arten nach Art. 4 Abs. 2 VSchRL

Bl	Baumfäule (<i>Falco arboreus</i>)	Gsp	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
Bk	Braunkehle (<i>Saxicola rubetra</i>)	Msp	Mittelspecht (<i>Dendrocoptes medius</i>)
Ga	Grausammer (<i>Melospiza calandra</i>)	Ni	Neuwasser (<i>Lanius collurio</i>)
Rw	Raubwürger (<i>Lanius excubitor</i>)	Ssp	Schwarzspecht (<i>Dryocopus major</i>)
Swk	Schwarzkehlchen (<i>Saxicola torquata</i>)	Zs	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)
Tr	Techelrabe (<i>Corvus corax</i>)		
Ts	Tausendfüßler (<i>Ficedula hypoleuca</i>)		
Wa	Wachtel (<i>Coturnix coturnix</i>)		
Wh	Wendehals (<i>Uyux torquilla</i>)		

Brutvogelarten bzw. Nahrungsgäste nach Anhang I VSchRL

Gsp	Grauspecht (<i>Picus canus</i>)
Msp	Mittelspecht (<i>Dendrocoptes medius</i>)
Ni	Neuwasser (<i>Lanius collurio</i>)
Ssp	Schwarzspecht (<i>Dryocopus major</i>)
Zs	Zwergschnäpper (<i>Ficedula parva</i>)

Hinweis:
Folgende Arten sind aus Datenschutzgründen nicht dargestellt:
Rotmilan, Wespenschnäpper.

Artachweise TRIAS (2020 - 2022):
Brutzeitfeststellung
Rastnachweis, Nahrungsgast oder sonstiger Nachweis

Artachweise aus Datenabfragen an ORNTHO (Daten von 2017 - 2022) und TLUBN Daten von 1994 - 2022)
Brutnachweis, Brutverdacht
Brutzeitfeststellung
Rastnachweis, Nahrungsgast oder sonstiger Nachweis

FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie (TLUBN 2023)

Bezeichnung der Flächen im UR

- 6110* Kalk- oder basenhaltige Felsen mit Kalk-Pionierarten
- 6210 Trespfen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen
- 6210* Trespfen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen, besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen
- 6510 Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes
- 7220* Kalktuffquellen
- 8210 Kalkfelsen und ihre Felsspaltenvegetation
- 9130 Waldmeister-Buchenwald
- 9150 Orchideen-Kalkbuchenwald
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald
- 9180 Schlucht-/Hangmischwald
- 91E0 Auenwald mit Erle, Esche und Weide

* prioritärer Lebensraumtyp

FFH-Lebensraumtypen in Entwicklung (TLUBN 2023)

- 6210 Trespfen-Schwengel-Kalk-Trockenrasen
- 6510 Extensive Mähwiesen des Flach- und Hügellandes

Erhaltungszustand (EHZ) der FFH-LRT

A hervorragend
B gut
C mittel bis schlecht

charakteristische Arten der Lebensraumtypen gem. Anhang I FFH-Richtlinie
Es wurden keine Vorkommen der charakteristischen Arten im FFH/SPA-Gebiet nachgewiesen

Habitate der Arten gemäß Anhang II der FFH-Richtlinie (TLUBN 2023)
Es wurden keine Vorkommen der charakteristischen Arten im FFH/SPA-Gebiet nachgewiesen

- Skabiosen-Schneckenfalter, *Euphydryas aurinia*
- Skabiosen-Schneckenfalter, *Euphydryas aurinia* (Entwicklungsfläche)
- Bechsteinfledermaus, *Myotis bechsteinii*, Mopsfledermaus, *Barbastella barbastellus*
- Hirschkäfer, *Lucanus cervus*
- Hirschkäfer, *Lucanus cervus* (Entwicklungsfläche)
- Großes Mausohr, *Myotis myotis*
- Nördlicher Kammolch, *Triturus cristatus*

Vorhaben

Neubau

- Baustelleneinrichtungsfächen, Schutzgerüste, Zuzugungen
- Provisorium

Rückbau

- Baustelleneinrichtungsfächen, Schutzgerüste, Zuzugungen - Rückbau

weitere Informationen zum Vorhaben

- Mast mit Nr. (Neubau)
- Bestandsmast mit Nr.
- 380-kV-Freileitung Wolkramshausen - Vieselbach (Neubau)
- Bestand 220-kV-Freileitung Eula - Wolkramshausen - Vieselbach (Rückbau)
- Schutzstreifen (Neubau)
- Schutzstreifen (Rückbau)
- 1.000-m-Puffer um Trasse
- 3.000-m-Puffer um Trasse
- 500-m-Puffer um Rückbau
- Umspannwerk Bestand (UW)

Sonstige Infrastruktur

- Höchstspannungsfreileitung (380 kV)
- Hochspannungsfreileitung (110 kV)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landes- und Kreisstraße
- Straße (geplant)
- elektrifizierter Schienenweg
- Windenergieanlage

Administrative Grenzen

- Grenze Bundesland
- Grenze Landkreis/Kreisfreie Stadt

Planfeststellung
Unterlagen nach § 21 NABEG

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

Abschnitt: **Abschnitt Süd: Wolkramshausen - Vieselbach**

Titel: Natura 2000-Verträglichkeitsprüfung zum FFH/SPA-Gebiet "Westliche Hainleite - Wöbelsburg" (DE 4530-301) Detailkarte

Unterlage: 14.9 / Karte 2 Blatt: 1/1 Maßstab: 1:15.000

0 150 300 600 900 1.200 Meter

© GDI-Th, dl-deby-2-0, 2020-2022
Stand der Datenerfassung: 4. Quartal 2023
Angaben zu den Datengrundlagen siehe Kapitel 4.2 der Unterlage 14.9 nach § 21 NABEG

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

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

Nr.	Änderung	Datum	Name

aufgestellt: 30.12.2023
I von Menschenhoff M. Ecker

Festgesetzt nach § 24 NABEG
Cottbus, den

Die Veröffentlichung/Druck erfolgt mit Genehmigung durch:
Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz (TLUBN)
Thüringer Landesverwaltungsamt
Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt
Ministerium für Landesentwicklung und Verkehr Sachsen-Anhalt
GeoBasis-DE / BKG 2019, 2021