



Bestand

Avifauna (Ökoplan 2022B)

Ks	Rastvogel (planungsrelevant)
FI	Feldlerche
Gra	Graugans
Ht	Haubentaucher
Lm	Lachmöwe
Nig	Nilgans
Rei	Reiherente
Rm	Rotmilan
Sag	Saatgans
Sim	Silbermöwe
Sn	Schnatterente
Sto	Stockente

- Horst besetzt oder potenziell besetzt (mit Nummer, s. dazu Unterlage 10.1)
- Horst unbesetzt
- Horst Besatz unklar

Landschaft

- Landeschaftseinheit "Helmstedter Mulde"
- Landeschaftseinheit "Helmstedter Tagebaulandschaft"

Vorhaben

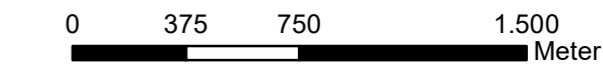
- Maststandort Bestand
- Maststandort Neubau
- ✗ Maststandort Rückbau
- Trassenachse Bestand
- Trassenachse Neubau
- ✗✗ Trassenachse Rückbau
- Schutzstreifen
- Arbeitsfläche
- Provisorium
- Schutzgerüst
- Zuwegung

Untersuchungsraum (UR)

- erweiterter UR kollisionsgefährdeter Brutvögel der vMGI-Klassen A, B und C, Horste und Rastvögel
- Landeschaftsbild

Konflikte

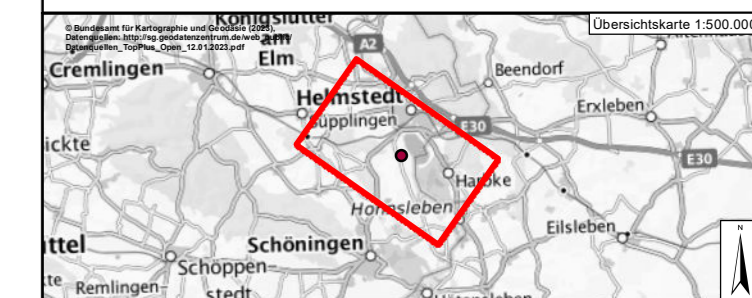
Erhebliche Beeinträchtigungen der Fauna werden vermieden (Maßnahmen V 0 - V_{AR} 4, siehe Unterlage 12.3.4). Erhebliche Beeinträchtigungen des Landeschaftsbildes entstehen nicht.



Entflechtung der 110kV-Leitungen am Umspannwerk Helmstedt

Landeschaftspflegerischer Begleitplan

Bestand und Konflikte
– Fauna und Landeschaftsbild
Unterlage 12.3.3



Rev.	Datum	Umfeld zur Plangenehmigung	SwB	Havt.	Stk
00	21.06.2024	Umfeld zur Plangenehmigung	SwB	Havt.	Stk

Plangenehmigung	Freigabevermerke:
Vorhabenträger: Auftraggeber: Tennet TSO GmbH Berliner Straße 10 95448 Bayreuth	

FROELICH & SPORBECK Umfeldplanung und Beratung Technische A1 D-14462 Potsdam	FROELICH & SPORBECK Umfeldplanung und Beratung Technische A1 D-14462 Potsdam
---------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

Blatt-Nr.: 1 von 1	Maßstab: 1 : 25.000 1 : 500.000
--------------------	---------------------------------------