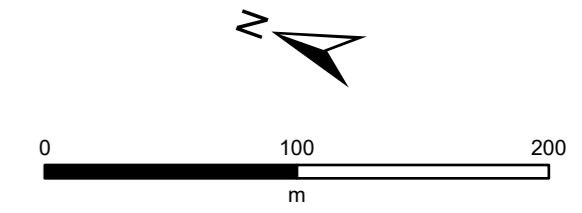


Proj: G:\Projekte\608489 - Amprion GmbH\Amprion - Ultrahoch PPV E1 SE106_G1602_G16_Projekte\608489_Erweiterungsforschung\UVP_UVP_3.2.6_3.2.7_Tiere_Pflanzen\UVP_3.2.6_3.2.7_Tiere_Pflanzen\UVP_3.2.6_3.2.7_nov. Datum gesichtet: 03. April 2024

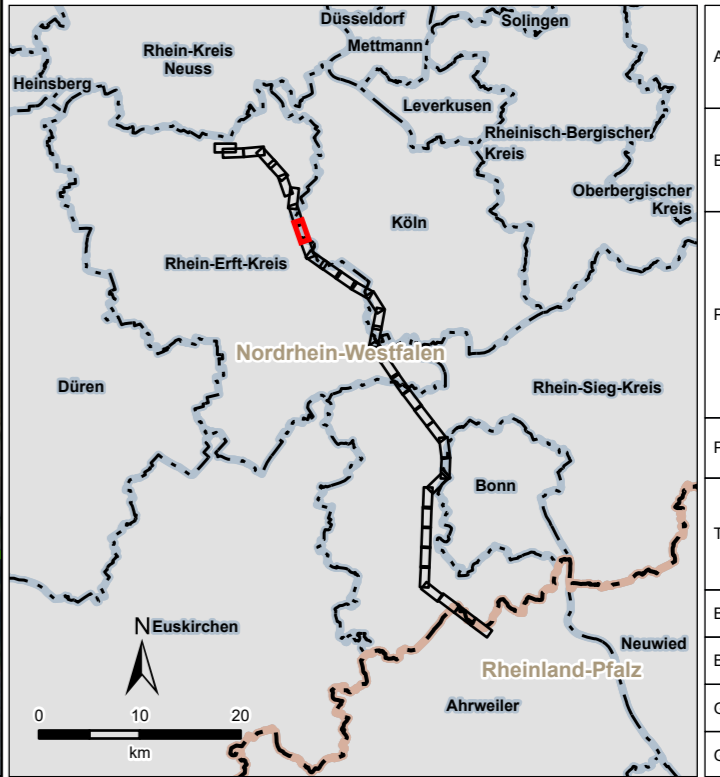


- ### Legende
- #### Technische Planung
- Mast**
- Bestand
 - Masterhöhung bzw. -umbau
 - Mast (nachrichtliche Darstellung)
 - Auflastprovisorium
- Leitung - Maßnahme**
- Umstellung von Drehstrom auf Gleichstrom in vorh. Achse
 - Neubau
 - Provisorium
- Zuwegung**
- temporäre Zuwegung
 - vorhandener befestigter Weg
- Arbeitsfläche**
- Arbeitsfläche
- Sonstiges**
- Portale (nachrichtliche Darstellung)
- Untersuchungsraum**
- 300 m beidseits der Trassenachse
- Administrative Grenzen**
- Landesgrenze
 - Stadtgrenze, Kreigrenze
 - Gemeindegrenze

- #### Konflikte
- Bio1** Verlust von Waldbiotopen durch temporäre Flächeninanspruchnahme
 - Bio2** Verlust von Gehölzbiotopen durch temporäre Flächeninanspruchnahme
 - Bio3** Verlust von Offenlandbiotopen durch temporäre Flächeninanspruchnahme
 - F1** Tötungsrisiko von bodenbrütenden Brutvogelarten
 - F2** Verlust von Fortpflanzungs- und Ruhestätten sowie das Tötungsrisiko von horstbewohnenden Brutvogelarten
 - F3** Verlust von Fortpflanzungs- und Ruhestätten sowie das Tötungsrisiko von Brutvogelarten
 - F4** Verlust von Fortpflanzungs- und Ruhestätten sowie das Tötungsrisiko der Haselmaus
 - F5** Verlust von Fortpflanzungs- und Ruhestätten sowie das Tötungsrisiko von Reptilien
 - F6** Verlust von Fortpflanzungs- und Ruhestätten sowie das Tötungsrisiko von Amphibien
 - F7** Visuelle Störung von Brutvogelarten



Quellen: Siehe Kapitel 5 des Registers 17



Auftraggeber:	Amprion GmbH Robert-Schuman-Straße 7 44263 Dortmund	
Erstellt durch:	ERM GmbH Siemensstraße 9 63263 Neu-Isenburg	
Projekt:	Höchstspannungleitung Osterath – Philippsburg Gleichstrom Rommerskirchen – Landesgrenze NRW / RLP	
Phase:	Planfeststellungsverfahren	
Thema:	Register 17 Tiere, Pflanzen und die Biologische Vielfalt Auswirkungskarte	
Blattgröße:	A4 lang	Maßstab: 1:3.000
Bearbeitet:	FM	Status: Bericht
Gezeichnet:	LDI	Stand: April 2024
Geprüft:	RL	Karten-Nr.: 5.2.6 - Seite 9 von 35

Service Layer Credits: Geobasis NRW