

FFH-Verträglichkeitsuntersuchung zum Natura-2000-Gebiet "DE 7036-371 Trockenhänge im unteren Altmühltal mit Laaberleiten und Galtental"

Für Schutzzweck und Erhaltungsziele maßgebliche Bestandteile des FFH-Gebiets

- Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie
- 6210, Kalkmagerrasen
 - 6510, Magere Flachland-Mähwiesen
 - 8210, Kalkfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 8310, Nicht touristisch erschlossene Höhlen
 - 9130, Waldmeister-Buchenwälder
 - 9150, Orchideen-Buchenwälder
 - 9170, Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder

Tierarten nach Anhang II der FFH-Richtlinie

- BSI Nachweis der Bechsteinfledermaus (*Myotis bechsteinii*)
- GH Nachweis der Großen Hufeisennase (*Rhinolophus ferrumequinum*)
- GM Nachweis des Großen Mausohrs (*Myotis myotis*)
- MF Nachweis der Mopsfledermaus (*Barbastella barbastellus*)
- SF Nachweis der Spanischen Fliege (*Euplagia quadripunctaria*)

Charakteristische Tierarten für Lebensraumtypen (LRT) nach Anhang I der FFH-Richtlinie

- D Nachweis der Dohle (*Coloeus monedula*)
- Ssp Nachweis des Schwarzspechts (*Dryocopus martius*)

Sonstige wichtige gebietsbezogene Informationen

- DE 7036-371 Trockenhänge im unteren Altmühltal mit Laaberleiten und Galtental
- DE 6935-371 Weiße, Wissinger, Breitenbrunner Laaber und Kreuzberg bei Dietfurt
- DE 7132-371 Mittleres Altmühltal mit Wellheimer Trockental und Schambachtal
- DE 7037-471 Felsen und Hangwälder im Altmühl-, Naab-, Laaber- und Donautal
- DE 7132-471 Felsen und Hangwälder im Altmühltal und Wellheimer Trockental

Technische Planung

Planung B171 (380-kV TenneT, Neubau)

- Trassenachse (Freileitung)
- Trassenachse (Erdkabel mit Kilometrierung)
- Maststandorte

Rückbau B52 (220-kV TenneT Bestand)

- Trassenachse Rückbau
- Mast mit Mastnummer (schwarz)
- Flächeninanspruchnahme Rückbau

Bestand 110 kV-Leitungen

- (Neubesetzungen nach Abschluss der Bautätigkeiten und Provisionsmaßnahmen)
- Trassenachse mit Leitungsbezeichnung
- O24 - Bayernwerk Netz GmbH
- O25 - Bayernwerk Netz GmbH
- (Gemeinschaftsleitung BL404 DB Energy)
- BL400 / BL405 - DB Energie
- Mast mit Mastnummer (schwarz, M.)

Permanente und temporäre Flächeninanspruchnahme

- Flächeninanspruchnahme permanent (Schutzstreifen, Zuwegung, KÜA)
- Flächeninanspruchnahme temporär (Umrundung Arbeitsfläche, Ankerfläche, Provisorium, Seltzfläche, Wasserhaltung, Zuwegung, Gerüst, Baueinsatzkabel)
- Waldüberspannung

Beeinträchtigung der Erhaltungsziele und Maßnahmen zur Schadensbegrenzung

Beschreibung der Beeinträchtigungen und der Minderungsmaßnahmen (Erläuterungen siehe Text)

Lebensraumtyp (Anhang I) / Tierart (Anhang II)
Beeinträchtigung der Erhaltungsziele durch das geprüfte Vorhaben
Minderungsmaßnahmen

Einstufung der Erheblichkeit
ERHEBLICH
NICHT ERHEBLICH

Verbleibende Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

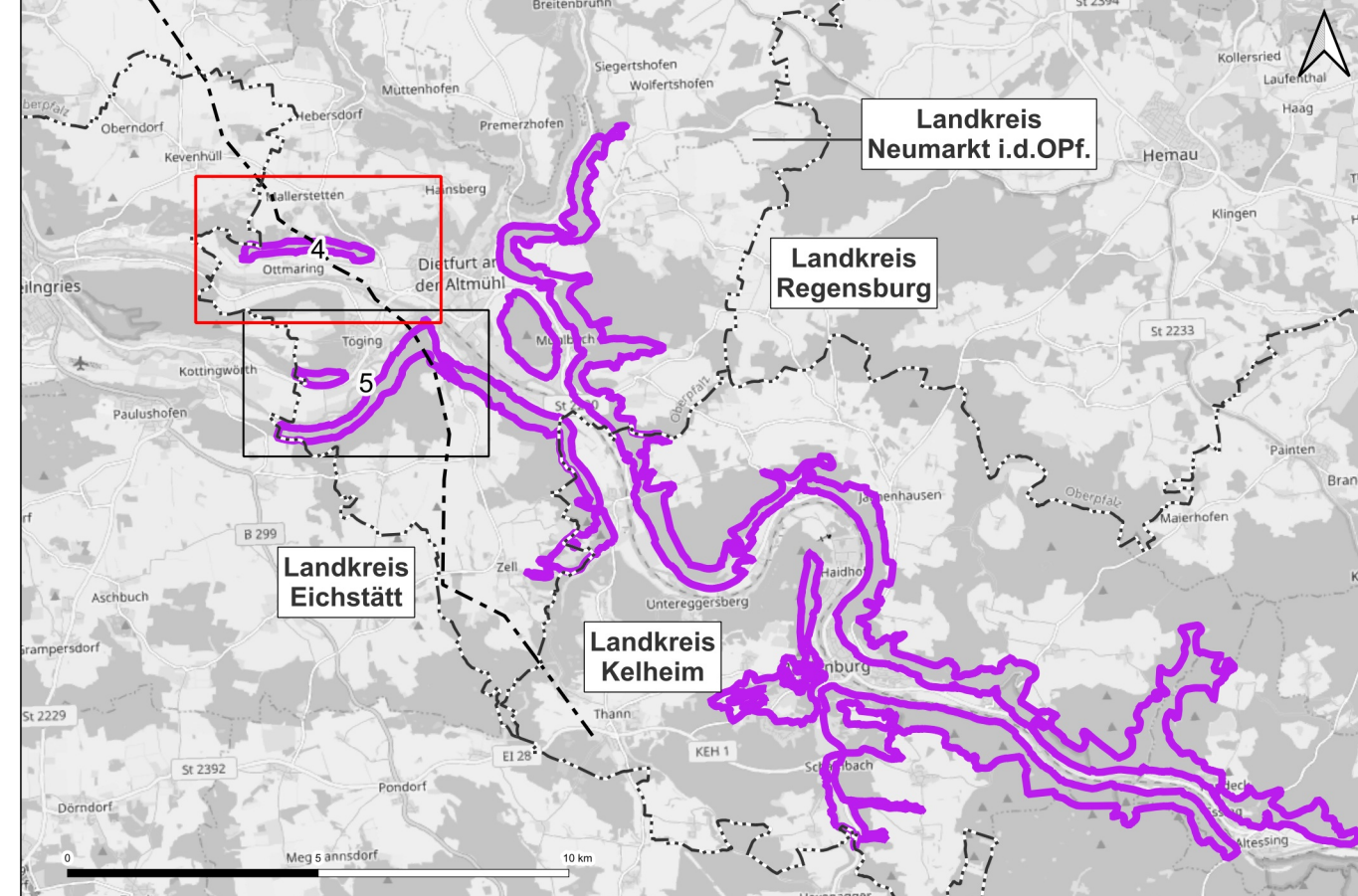
ERHEBLICH
NICHT ERHEBLICH

Wirkräume

- Wirkraum 300 m
- Wirkraum 1.000 m

Sonstige Informationen

- Landkreisgrenzen



Datengrundlagen

Siehe Unterlage 8.5.1, Kapitel 5.3.1

Hinweis:
Die in der Legende dargestellten Themen sind nicht immer alle im Kartenausschnitt sichtbar.

Nr.	Art der Änderung	Datum:	Zeichen

Unterlage zum Planfeststellungsverfahren

Vorhabenträger: TenneT TSO GmbH			
Bernecker Straße 70 D-95448 Bayreuth			
Ersteller:		IHB GmbH Paracelsusstraße 23 06114 Halle (Saale) Tel. 0345/6820422	
bearbeitet:	Ruf	30.06.2025	
gezeichnet:	Verchau-Makala	30.06.2025	
geprüft:	Kretschmer	30.06.2025	
Vorhaben: Reitersaich – Lodersheim – Sittling – Altheim 380-kV-Ersatzneubauprojekt ltg. Abschnitt B-Nord Sittling – Lodersheim_West (LH-08-5171) einschließlich Rückbau der Bestandsleitung BBPG Vorhaben Nr. 41			
Abschnitt B-Nord			
Unterlage: Natura2000-Verträglichkeitsuntersuchung Detailpläne Natura2000-Gebiet DE 7036-371 "Trockenhänge im unteren Altmühltal mit Laaberleiten und Galtental"			
Unterlage: 8.5.3 / Blatt 4			
Maßstab: 1 : 5.000			
Blattgröße: 1369x994			
Aufgestellt, Bayreuth, den 27.11.2024			
gez. i.V. Andreas Junginger		gez. i.V. Julia Gotzler	