

Bekanntmachung der TenneT TSO GmbH

Ankündigung von umweltfachlichen Vorarbeiten 380-kV-Ersatzneubau Schwandorf – Pleinting (Ostbayernachse, P473 - Netzentwicklungsplan)

Als zuständiger Übertragungsnetzbetreiber in der Region plant die TenneT TSO GmbH den Ersatzneubau der 220/380-kV-Leitung von Schwandorf nach Pleinting. Derzeit wird das formale Genehmigungsverfahren vorbereitet. Ein zentraler Bestandteil sind umweltfachliche Kartierungen, die zur Bewertung der lokalen Lebensräume für Naturhaushalt und Artenschutz erforderlich sind.

In Vorbereitung eines Genehmigungsverfahrens können diese Untersuchungen im Abschnitt Plattling - Pleinting nun zeitnah erfolgen. Die dabei gewonnenen Erkenntnisse fließen in das Verfahren ein.

Umweltfachliche Kartierungen

Im Rahmen der Kartierungen werden Rast- und Gastvögel in einem definierten Gebiet erfasst. Dabei wird dokumentiert, welche Arten auftreten, in welcher Häufigkeit sie vorkommen und welche Strukturen im Gebiet als Rast- oder Nahrungsflächen genutzt werden. Die Erhebungen beginnen bereits im Januar, um auch überwinternde Arten und frühe Zugbewegungen vollständig zu berücksichtigen. Auf diese Weise können die ökologischen Gegebenheiten sowie die Bedeutung des Gebietes für den Vogelzug und den Naturhaushalt im Umfeld des geplanten Vorhabens bewertet werden.

Ort und Zeit der geplanten Maßnahmen

Die Kartierungen starten am 05. Januar 2026 und sind voraussichtlich bis zum 31. Mai 2026 abgeschlossen. Der zeitliche Ablauf orientiert sich an den Zug- und Aufenthaltszyklen der Vögel und hängt von äußeren Umständen wie der Witterung ab und kann sich kurzfristig ändern.

Für die Kartierungen müssen nicht nur landwirtschaftliche, private und öffentliche Wege begangen und befahren, sondern in Einzelfällen auch private Grundstücke betreten werden. Es werden keine schweren Maschinen eingesetzt. Die Kartierungen finden an mehreren Terminen über den oben genannten Zeitraum verteilt statt.

Beauftragte Unternehmen

Die Kartierungen erfolgen im Auftrag der TenneT TSO GmbH durch das Umweltplanungsbüro ifuplan - Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung GmbH Co. KG (Amalienstraße 79, 80799 München) vertreten durch das Büro für Ornitho-Ökologie, Herrn Dr. rer. nat. Richard Schlemmer.

Art und Umfang der Voruntersuchungen

Innerhalb der zuvor identifizierten relevanten Bereiche werden im Gelände Kartierungen zu Rast- und Gastvögeln durchgeführt. Die Sichtungen erfolgen von einzelnen Beobachtungspunkten aus, die zu Beginn der Kartierungen in dem zuvor identifizierten Bereich um den geplanten Leitungsverlauf im Gelände festgelegt werden. Diese Beobachtungspunkte werden sich im Laufe der Kartierungen nicht verändern. Gegebenenfalls erfolgt eine Fotodokumentation. Die Erhebungen finden in der Regel tagsüber unter geeigneten Witterungsbedingungen statt.

Rechtliche Grundlage

Die Berechtigung zur Durchführung der Vorarbeiten ergibt sich aus § 44 Absatz 1 Satz 1 des Energiewirtschaftsgesetzes (EnWG). Nach § 44 Abs. 1 EnWG sind Eigentümer oder Nutzungsberechtigte der betroffenen Grundstücke verpflichtet, die zur Vorbereitung der Planung des Vorhabens notwendigen Vermessungen, Boden- und Grundwasseruntersuchungen sowie sonstige Vorarbeiten durch den Träger des Vorhabens oder von ihm Beauftragten zu dulden. Mit einer ortsüblichen Bekanntmachung werden den Eigentümern und sonstigen Nutzungsberechtigten die Vorarbeiten als Maßnahme gemäß § 44 Absatz 2 EnWG mitgeteilt. Flurschäden können bei den Begehungen nicht entstehen. Es werden keine Maschinen eingesetzt; es handelt sich um Begehungen zu Fuß oder Befahrungen von Wegen. Sollte es dennoch zu Schäden kommen, bitten wir um Benachrichtigung.

Ansprechpartner

Bei Fragen zum Projekt oder zu den geplanten Maßnahmen können Sie sich telefonisch und per Mail an unseren Ansprechpartner wenden.

Kontakt

Daniel Wölki, Telefonnummer: 0921 50740-6985, E-Mail: daniel.woelki@tennet.eu

Wir bedanken uns herzlichst für Ihr Verständnis und Ihre vertrauensvolle Mitarbeit.

Mit freundlichen Grüßen
Ihre TenneT TSO GmbH

i. V.



Sascha Natter
Teilprojektleitung Planung und Genehmigung
Large Projects Germany | Programm Süd-Ost

i. V.



Daniel Wölki
Referent für Bürgerbeteiligung und Projektkommunikation
Public Affairs & Communications Germany | Team Mid-South