

Spezielle Artenschutzrechtliche Prüfung

Artenschutzrechtlich relevante Brutvögel

Baumfalke <i>(Falco subbuteo)</i>	Neuntöter <i>(Lanius collurio)</i>		
Baumpieper <i>(Anthus trivialis)</i>	Pirol <i>(Oriolus oriolus)</i>		
Birkenzeisig <i>(Carduelis flammea)</i>	Rebhuhn <i>(Perdix perdix)</i>		
Blaukehlchen <i>(Luscinia svecica)</i>	Rohrweihe <i>(Circus aeruginosus)</i>		
Bluthänfling <i>(Carduelis cannabina)</i>	Rotmilan <i>(Milvus milvus)</i>		
Braunkehlchen <i>(Saxicola rubetra)</i>	Schellente <i>(Bucephala clangula)</i>		
Dorngrasmücke <i>(Sylvia communis)</i>	Schilfrohrsänger <i>(Acrocephalus schoenobaenus)</i>		
Drosselrohrsänger <i>(Acrocephalus arundinaceus)</i>	Schlagschwirl <i>(Locustella fluviatilis)</i>		
Erlenzeisig <i>(Carduelis spinus)</i>	Schnatterente <i>(Anas strepera)</i>		
Feldlerche <i>(Alauda arvensis)</i>	Schwarzmilan <i>(Milvus migrans)</i>		
Feldschwirl <i>(Luocustella naevia)</i>	Schwarzspecht <i>(Dryocopus martius)</i>		
Feldsperling <i>(Passer montanus)</i>	Schwarzstorch <i>(Ciconia nigra)</i>		
Flussuferläufer <i>(Actitis hypoleucos)</i>	Seeadler <i>(Haliaeetus albicilla)</i>		
Flussregenpfeifer <i>(Charadrius dubius)</i>	Silberreiher <i>(Ardea alba)</i>		
Gartenrotschwanz <i>(Phoenicurus phoenicurus)</i>	Sperber <i>(Accipiter nisus)</i>		
Gelbspötter <i>(Hippolais icterina)</i>	Sperlingskauz <i>(Glaucidium passerinum)</i>		
Goldammer <i>(Emberiza citrinella)</i>	Star <i>(Sturnus vulgaris)</i>		
Graugans <i>(Anser anser)</i>	Steinkauz <i>(Athene noctua)</i>		
Graureiher <i>(Ardea purpurea)</i>	Stockente <i>(Anas platyrhynchos)</i>		
Grauspecht <i>(Picus canus)</i>	Tafelente <i>(Aythya ferina)</i>		
Grünspecht <i>(Picus viridis)</i>	Teichhuhn <i>(Gallinula chloropus)</i>		
Habicht <i>(Accipiter gentilis)</i>	Teichrohrsänger <i>(Acrocephalus scirpaceus)</i>		
Haubentaucher <i>(Podiceps cristatus)</i>	Trauerschnäpper <i>(Ficedula hypoleuca)</i>		
Heidelerche <i>(Lullula arborea)</i>	Turnfalke <i>(Falco tinnunculus)</i>		
Höckerschwan <i>(Cygnus olor)</i>	Turteltaube <i>(Streptopelia turtur)</i>		
Hohлтаube <i>(Columba oenas)</i>	Wachtel <i>(Coturnix coturnix)</i>		
Kanadagans <i>(Branta canadensis)</i>	Waldkauz <i>(Strix aluco)</i>		
Kiebitz <i>(Vanellus vanellus)</i>	Waldlaubsänger <i>(Phylloscopus sibilatrix)</i>		
Klappergrasmücke <i>(Sylvia curruca)</i>	Waldohreule <i>(Asio otus)</i>		
Kleinspecht <i>(Dryobates minor)</i>	Waldschnepfe <i>(Scolopax rusticola)</i>		
Knäkente <i>(Anas querquedula)</i>	Waldwasserläufer <i>(Tringa ochropus)</i>		
Kolkrahe <i>(Corvus corax)</i>	Weißstorch <i>(Ciconia Ciconia)</i>		
Kormoran <i>(Phalacrocorax carbo)</i>	Wendehals <i>(Jynx torquilla)</i>		
Krickente <i>(Anas crecca)</i>	Wespenbussard <i>(Fernis apivorus)</i>		
Kuckuck <i>(Cuculus canorus)</i>	Wiesenpieper <i>(Anthus pratensis)</i>		
Lachmöwe <i>(Larus ridibundus)</i>	Wiesenschafstelze <i>(Motacilla flava)</i>		
Mäusebussard <i>(Buteo buteo)</i>			

** Diese Arten wurden als Nahrungsgäste kartiert (in der Karte markiert)

Uhunachweise

Uhu	<i>(Bubo bubo)</i>
-----	--------------------

Artenschutzrechtlich relevante Rastvögel

Bluthänfling <i>(Carduelis cannabina)</i>	Merlin <i>(Falco columbarius)</i>		
Eisvogel <i>(Alcedo atthis)</i>	Raubwürger <i>(Lanius excubitor)</i>		
Erlenzeisig <i>(Carduelis spinus)</i>	Rothalstaucher <i>(Podiceps grisegena)</i>		
Feldsperling <i>(Passer montanus)</i>	Seeadler <i>(Haliaeetus albicilla)</i>		
Graugans <i>(Anser anser)</i>	Silberreiher <i>(Casmerodius albus)</i>		
Graureiher <i>(Ardea cinerea)</i>	Sperber <i>(Accipiter nisus)</i>		
Grünspecht <i>(Picus viridis)</i>	Star <i>(Sturnus vulgaris)</i>		
Höckerschwan <i>(Cygnus olor)</i>	Stockente <i>(Anas platyrhynchos)</i>		
Habicht <i>(Accipiter gentilis)</i>	Teichhuhn <i>(Gallinula chloropus)</i>		
Kiebitz <i>(Vanellus vanellus)</i>	Turnfalke <i>(Falco tinnunculus)</i>		
Kormoran <i>(Phalacrocorax carbo)</i>	Wacholderdrossel <i>(Turdus pilaris)</i>		
Krickente <i>(Anas crecca)</i>	Waldwasserläufer <i>(Tringa ochropus)</i>		
Lachmöwe <i>(Larus ridibundus)</i>	Wanderfalke <i>(Falco peregrinus)</i>		
Mäusebussard <i>(Buteo buteo)</i>	Wiesenpieper <i>(Anthus pratensis)</i>		
	Weißstorch <i>(Ciconia ciconia)</i>		

Artenschutzrechtlich relevante Fledermäuse

Bechsteinfledermaus <i>(Myotis bechsteini)</i>	Brandt-/Kleine Bartfledermaus <i>(Myotis brandtii/mystacinus)</i>	Brandt-/Kleine Bartfledermaus sind akustisch nicht zu unterscheiden, weshalb angenommen werden muss, dass beide Arten vorkommen
Braunes Langohr <i>(Plecotus auritus)</i>		
Fransenfledermaus <i>(Myotis nattereri)</i>		
Großer Abendsegler <i>(Nyctalus noctula)</i>		
Großes Mausohr <i>(Myotis myotis)</i>		
Kleinabendsegler <i>(Nyctalus leisleri)</i>		
Kleine Bartfledermaus <i>(Myotis mystacinus)</i>		
Mopsfledermaus <i>(Barbastella barbastellus)</i>		
Nordfledermaus <i>(Eptesicus nilssonii)</i>		
Mückenfledermaus <i>(Pipistrellus pygmaeus)</i>		
Rauhauflfledermaus <i>(Pipistrellus nathusii)</i>		
Wasserfledermaus <i>(Myotis daubentonii)</i>		
Zweifelfledermaus <i>(Vespertilio murinus)</i>		
Zwergfledermaus <i>(Pipistrellus pipistrellus)</i>		

▲ Fledermausquartiere mit Artkürzel

Artenschutzrechtlich relevante Amphibien, Libellen und Reptilien

Knoblauchkröte <i>(Pelobates fuscus)</i>	
Grüne Flussjungfer <i>(Ophiogomphus cecilia)</i>	
Zauneidechse <i>(Lacerta agilis)</i>	

Artenschutzrechtlich relevante Schmetterlinge, Heuschrecken und Reptilien

Zauneidechse <i>(Lacerta agilis)</i>	
---	--

Moorfroschnachweise

keine Moorfroschnachweise auf den Kartierflächen

Abgrenzung Probeflächen

- Brutvögel mit Nummer
- Rastvögel mit Nummer
- Uhu mit Nummer
- Vogelzug mit Nummer
- Beobachtungspunkt (Vogelzug)
- Fledermäuse mit Nummer

Abgrenzung Kartierflächen

- Amphibien / Libellen / Reptilien mit Nummer
- Schmetterlinge / Heuschrecken / Reptilien mit Nummer
- Moorfrosch mit Nummer

Beobachtungsraum (Raumnutzungsanalyse)

- Schwarzstorch mit Nummer
- Beobachtungspunkt (Schwarzstorch)
- Fisch-/Seeadler mit Nummer
- Beobachtungspunkt (Fisch-/Seeadler)

Artenschutzkartierung Bayern (Punktueller Artnachweise)

- Artnachweise mit Artkürzel

Vögel		
Cae	Rohrweihe	<i>(Circus aeruginosus)</i>
Uh	Uhu	<i>(Bubo bubo)</i>

Fledermäuse		
Eni	Nordfledermaus	<i>(Eptesicus nilssonii)</i>
Mbe	Bechsteinfledermaus	<i>(Myotis bechsteini)</i>
Mda	Wasserfledermaus	<i>(Myotis daubentonii)</i>
Mmy	Großes Mausohr	<i>(Myotis myotis)</i>
Mna	Fransenfledermaus	<i>(Myotis nattereri)</i>
Ppi	Zwergfledermaus	<i>(Pipistrellus pipistrellus)</i>

Amphibien		
Pfu	Knoblauchkröte	<i>(Pelobates fuscus)</i>
Rar	Moorfrosch	<i>(Rana arvalis)</i>

Säugetiere		
Llu	Fischotter	<i>(Lutra lutra)</i>

Artenschutzkartierung Bayern (Flächenhafte Artnachweise)

- Laubfrosch, Wechselkröte
- Knoblauchkröte
- Knoblauchkröte, Laubfrosch, Moorfrosch
- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Zauneidechse
- Bekassine, Braunkehlchen, Graugammer, Großer Brachvogel, Kiebitz, Rotschenkel, Uferschnepfe, Wiesenpieper, Wachtelkönig
- Bekassine, Braunkehlchen, Graugammer, Großer Brachvogel, Kiebitz, Rotschenkel, Wiesenpieper, Wachtelkönig

Abgrenzungen

- Wirkraum 100 m beidseits des Leitungsneubaus und -rückbaus
- Wirkraum 300 m beidseits des Leitungsneubaus und -rückbaus
- Wirkraum 500 m beidseits des Leitungsneubaus und -rückbaus
- Wirkraum 1.000 m beidseits des Leitungsneubaus

Verwaltungsgrenzen

- Landkreisgrenze

Technische Planung

Planung

- Achse Ostbayernring (Antrag)
- Mast mit Nr. (Antrag)
- Achse Ostbayernring (1. Deckblatt)
- Mast mit Nr. (1. Deckblatt)

Bestand

- Achse Ostbayernring / 110kV (Rückbau)
- Mast mit Nr.

1	1. Deckblatt	30.06.2021	ifuplan
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren (1. Deckblatt)

Umweltstudie (UVS / LBP)

Vorhabensträger:	TenneT TSO GmbH		
	Bernecker Straße 70 95448 Bayreuth		
Ersteller:	TNL Umweltplanung		
	Raiffeisenstraße 7 35410 Hungen	Tel.: +49 (0) 6402/ 51 9621-0 Fax: +49 (0) 6402/ 51 9621-30	
	ifuplan Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung GmbH & Co. KG		
	Amalienstraße 79 80799 München	Tel.: +49 (0) 89/ 30 74 975-0 Fax: +49 (0) 89/ 30 74 975-25	
Vorhaben:	Ostbayernring – Ersatzneubau 380/110-kV-Höchstspannungsleitung Redwitz – Schwandorf einschließlich Rückbau der Bestandsleitung		
	Abschnitt Umspannwerk Etzenricht – Umspannwerk Schwandorf (Ltg.Nr. B161)		
Unterlage:	Umweltstudie (UVS / LBP) Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung		
Unterlage- / Blatt-Nr.:	C11.2.1 / Legende	bearbeitet: Altmann	10.08.2018
Maßstab		gezeichnet: Schmidt in der Beek	10.08.2018
Blattgröße	594 x 420 mm	geprüft: Marzelli / Bernshausen	10.08.2018
Aufgestellt:	Bayreuth, den 17.08.2018		
i.V.	Thomas Ehrhardt-Unglaub	i.A. Lars Fischer	