


Spezielle Artenschutzrechtliche Prüfung

Artenschutzrechtlich relevante Brutvögel

	Brutvögel mit Artkürzel
Birkenzeisig	(<i>Carduelis flammea</i>)
Blaukehlchen	(<i>Luscinia svecica</i>)
Erlenzeisig	(<i>Carduelis spinus</i>)
Flussregenpfeifer	(<i>Charadrius dubius</i>)
Goldammer	(<i>Emberiza citrinella</i>)
Graugans	(<i>Anser anser</i>)
Graureiher	(<i>Ardea cinerea</i>)
Haubentaucher	(<i>Podiceps cristatus</i>)
Höckerschwan	(<i>Cygnus olor</i>)
Hohltaube	(<i>Columba oenas</i>)
Kanadagans	(<i>Branta canadensis</i>)
Kolkrabe	(<i>Corvus corax</i>)
Kormoran	(<i>Phalacrocorax carbo</i>)
Lachmöwe	(<i>Larus ridibundus</i>)
Schellente	(<i>Bucephala clangula</i>)
Schnatterente	(<i>Anas strepera</i>)
Star	(<i>Sturnus vulgaris</i>)
Stockente	(<i>Anas platyrhynchos</i>)
Tafelente	(<i>Aythya ferina</i>)
Teichrohrsänger	(<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)
Wacholderdrossel	(<i>Turdus pilaris</i>)



Uhunachweise

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


Gefährdete Rastvögel und häufige Rastvögel mit Akkumulation

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


Artenschutzrechtlich relevante Fledermäuse

	Bechsteinfledermaus	(<i>Myotis bechsteinii</i>)		Fledermausquartiere mit Artkürzel
	Braunes Langohr	(<i>Plecotus auritus</i>)	Mbe	Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>)
	Fransenfledermaus	(<i>Myotis nattereri</i>)	Mna	Fransenfledermaus (<i>Myotis nattereri</i>)
	Großer Abendsegler	(<i>Nyctalus noctula</i>)	Mda	Wasserfledermaus (<i>Myotis daubentonii</i>)
	Großes Mausohr	(<i>Myotis myotis</i>)	Pau	Braunes Langohr (<i>Plecotus auritus</i>)
	Mopsfledermaus	(<i>Barbastella barbastellus</i>)		
	Mückenfledermaus	(<i>Pipistrellus pygmaeus</i>)		
	Nordfledermaus	(<i>Eptesicus nilssonii</i>)		
	Rauhautfledermaus	(<i>Pipistrellus nathusii</i>)		
	Wasserfledermaus	(<i>Myotis daubentonii</i>)		
	Zwergfledermaus	(<i>Pipistrellus pipistrellus</i>)		


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

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

Fledermäuse

Mmy	Großes Mausohr	(<i>Myotis myotis</i>)
Eni	Nordfledermaus	(<i>Eptesicus nilssonii</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)

-  Moorfrosch
-  Knoblauchkröte
-  Knoblauchkröte, Laubfrosch, Moorfrosch
-  Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
-  Zauneidechse
-  Bekassine, Braunkehlchen, Grauammer, Großer Brachvogel, Kiebitz, Rotschenkel, Uferschnepfe, Wiesenpieper, Wachtelkönig
-  Bekassine, Braunkehlchen, Grauammer, 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
-  Mast mit Nr.




Bestand

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

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren

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
	Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung	
	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
