



Biotopefunktionen

Biotope (Biotoptypen und Nutzungstypen lt. Biotopewertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung)

Acker / Feider

A11	Intensiv bewirtschaftete Acker ohne oder mit stark verarmter Segelvegetation
A12	Bewirtschaftete Acker mit standorttypischer Segelvegetation
A2	Ackertrachen

Grünland

G11	Intensivgrünland
G12	Intensivgrünland, brachgefallen
G21	Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
G22	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland
G212-04US1L	Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland
G213	Artenarmes Extensivgrünland
G213-0X08BK	Artenarmes Extensivgrünland
G214-04US1E	Artenreiches Extensivgrünland
G214-0X08BK	Artenreiches Extensivgrünland
G215	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen
G215-0X08BK	Mäßig extensiv bis extensiv genutztes Grünland, brachgefallen
G215-0X08BK	Mäßig artenreiche seggen- oder bromsreiche Feuch- und Nassweiden
G215-0X08BK	Sandmagerrasen

Feldgehölze, Hecken, Gebüsch, Bäume, Gehölzkulturen und Streuobst

B112-WH08BK	Mesophiles Gebüsch Hecken überwiegend einheimische Arten
B112-WX08BK	Mesophiles Gebüsch Hecken überwiegend einheimische Arten
B113-WH08BK	Sumpfbüsch überwiegend einheimische Arten
B12	Gebüsch / Hecken mit überwiegend gebietsfremden Arten
B13	Stark verbuschte Grünlandbrachen
B211-WX08BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen standortgerechten Arten - junge Ausprägung
B212-WX08BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen standortgerechten Arten - mittlere Ausprägung
B213-WX08BK	Feldgehölze mit überwiegend einheimischen standortgerechten Arten - alte Ausprägung
B311	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - junge Ausprägung
B312	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - mittlere Ausprägung
B313	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - alte Ausprägung
B313-0A08BK	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - alte Ausprägung
B313-0E08BK	Einzelbäume, Baumreihen, Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten - alte Ausprägung
B41	Streuobstbestände im Komplex mit Acker ohne oder mit standorttypischer
B42	Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutzten Grünland - junge Ausprägung
B43	Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutzten Grünland - mittlere bis alte Ausprägung
B43-0X	Streuobstbestände im Komplex mit intensiv bis extensiv genutzten Grünland - mittlere bis alte Ausprägung

Laub(misch)wälder

L22-0A08TF	Weichholzaubwälder, junge bis mittlere Ausprägung
L24-WX08BK	Sonstige gewässernähe Wälder, mittlere Ausprägung
L2	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, mittlere Ausprägung
L3	Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder, alte Ausprägung
L11	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, junge Ausprägung
L12	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder einheimischer Baumarten, mittlere Ausprägung
L12	Nicht standortgerechte Laub(misch)wälder gebietsfremder Baumarten, junge Ausprägung

Nadel(misch)wälder

N12	Strukturreiche Nadelholzwälder, mittlere Ausprägung
N22	Strukturreiche Nadelholzwälder, mittlere Ausprägung
N23	Strukturreiche Nadelholzwälder, alte Ausprägung

Waldmäntel Vorwälder spezielle Waldnutzungsformen

W21	Vorwälder auf natürlich entwickelten Böden
-----	--

Freiflächen des Siedlungsbereichs

P12-UP08BK	Park- und Grünanlagen mit Baumbestand alter Ausprägung
P21	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich
P22	Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich
P31	Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit hohem Versiegelungsgrad
P32	Sport-/Spiel-/Erholungsanlagen mit geringem Versiegelungsgrad
P41	Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, versiegelt
P42	Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, teilversiegelt
P43	Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
P44	Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenreichen Ruderal- und Staudenfluren
P44	Kleingebäude der Land- und Energiewirtschaft

Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren

K11	Artenarme Säume und Staudenfluren
K12	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte
K13	Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
K13	Artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte

Röhrichte und Großseggenriede

R11-GR08BK	Schiff-Landröhrichte
------------	----------------------

Höhlen, Vegetationsfrei-arme Standorte und Gletscher

O41	Ebenerrige Abbauflächen aus Blöcken, Schutt, Sand, Kies oder bindigem Substrat, naturfern
O42	Ebenerrige Abbauflächen aus Blöcken, Schutt, Sand, Kies oder bindigem Substrat mit naturnaher Entwicklung
O7	Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen

Stillgewässer

S13-SU08BK	Eutrophe Stillgewässer, natürlich oder naturnah
------------	---

Fließgewässer

F11	Sehr stark bis vollständig veränderte Fließgewässer
F13	Deutlich veränderte Fließgewässer
F14-FW3260	Mäßig veränderte Fließgewässer
F15-FW3260	Nicht oder gering veränderte Fließgewässer
F212	Gräben mit naturnaher Entwicklung

Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete

X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
X12	Einzelgebäude im Außenbereich
X2	Industrie- und Gewerbegebiete
X4	Gebäude der Siedlungs-, Industrie- und Gewerbegebiete

Verkehrsflächen

V11	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
V12	Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, befestigt
V2	Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, geschottert
V31	Rad-/Fußwege und Wirtschaftsweg, versiegelt
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftsweg, befestigt
V331	Rad-/Fußwege und Wirtschaftsweg, unbefestigt, nicht bewachsen
V332	Rad-/Fußwege und Wirtschaftsweg, unbefestigt, bewachsen

Zwergstrauch- und Ginsterheiden

Z11	Zwergstrauch und Ginsterheiden, geschädigt
Z13	Besenginsterheiden

Flächen mit pot. Vorkommen gefährdeter oder geschützter Pflanzenarten

Geschützter Landschaftsbestandteil nach Art. 16 BayNatSchG

Geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG i.V.m Art. 23 BNatSchG

Okoflächen (Ausgleichs- und Ersatzflächen)

Tiere

Vögel

Reviermittelpunkte Brutvögel	Bf Baumfäule	Hä Bluthänfling	Sep Schwarzspecht
Dg Dorngrasmücke	Hei Heidelele	St Wiesenschafstelze	
Ev Eivogel	Kg Klappergrasmücke	Sti Stieglitz	
Fe Feldspferling	Ku Kukuck	T Teichrohrsänger	
Fl Fiedlerche	Ku Kukuck	TT Turmfalke	
G Goldammer	Mb Mäusebussard	Ts Trauerschnäpper	
Gr Gartenrotschwanz	Nt Neuntöter	U Uferschwalbe	
Gs Grauschnäpper	P Pirol	Wes Waldschnepfe	
Gü Grünspecht	Re Rebhuhn	Ws Weißstorch	
Gä Gämsesäger	S Star	Wz Walkäuz	
H Haussperling	Sp Sperber	Zd Zwergdommel	

Rastvorkommen/Nahrungsgewissel Weißstorch

Horstbaum

Habitatbaum

Höhle	Spalt	Totholz
-------	-------	---------

Fledermäuse

Schwerpunktnachweise der Transekterkennung Fledermäuse

Bechsteinfledermaus	Große Bartfledermaus	Rauhautfledermaus
Braunes Langohr	Großer Abendsegler	Wasserfledermaus
Breitflügel-Fledermaus	Großes Mausohr	Zwiarfledermaus
Fransenfledermaus	Mückenfledermaus	Zwergfledermaus

Haselmaus

Möglich	Wahrscheinlich
---------	----------------

Reptilien

Vorkommensschwerpunkte

Ringelnatter	Zauneidechse
--------------	--------------

Falter

Wachtelweizen-Scheckenfalter

ASK Nachweise (ab 2010)

Rotleibiger Grashüpfer

Abgrenzungen

Untersuchungsraum

Konfliktschwerpunkte

KB1	Verlust von Vegetation und Tierhabitaten durch Versiegelung
KB2	Beeinträchtigung von Vegetation und Tierhabitaten durch baubedingte Flächeninanspruchnahme
KB3	Beeinträchtigung einer Ausgleichs- und Ersatzfläche durch dauerhafte Flächeninanspruchnahme
KF1	Verlust von für Fledermäuse geeigneten Habitatbäumen
KF2	Veränderung der Habitatstruktur (durch Raumanspruchnahme der Betriebsgebäude) mit Folge der Meidung nahegelegener Flächen durch die Felderche
KF3	Beschädigung von Gelegen und Jungvögeln sowie Störung brütender Vögel
KF4	Tötung und Verletzung der Zauneidechse sowie Habitatverlust durch Baufeldräumung und Baustellenverkehr
KF5	Störung von Fledermäusen durch nächtlichen Lärm und Beleuchtung
KF6	Beeinträchtigung der Lebensräume aquatischer Arten durch Gewässereinleitungen
KF7	Fallenwirkung der Schlächte auf Kleintiere

Technische Planung

Bauzeitliche Flächen
Erdkabelschutzstreifen
Tunnel (nicht bilanziert)
Versiegelung
Bedarfszuwegung (nicht bilanziert)

Nachrichtliche Darstellung

Flächen mit Ausgleichsbedarf, der bereits im angrenzenden Planfeststellungsabschnitt (Lureileitung A-West) bilanziert wurde
Technische Planung Abschnitt A-West
Rückbau Leitung Abschnitt A-West
Mast mit Nummer Abschnitt A-West
Rückbau Mast mit Nummer Abschnitt A-West

Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren

Vorbereitender: TenneT TSO GmbH

Bernecker Straße 70
D-95448 Bayreuth

Ersteller: Baader Konzept GmbH
Zum Schellwäsen 7
91710 Gurezenhausen
Tel.: +49 9831 6193-0

BAADER KONZEPT

Raitersaich – Ludersheim – Sittling – Altheim 380-kV-Ersatzneubauprojekt
Ltg.-Abschnitt A-Katzwang Raitersaich_West – Ludersheim_West

Unterlage: **Landschaftspflegerischer Begleitplan**
Schutzgut Tiere, Pflanzen und die biologische Vielfalt

Unterlage / Blatt-Nr.: **Unterlage 8.3.4 / Blatt 1**

Maßstab: 1:5.000

Blattgröße: 1160 x 594 mm

Aufgestellt: Bayreuth, den 30.04.2025

i.V. Julia Gotzler LV Andreas Junginger



Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------