



Bestand

Revierzentrum Brutvögel

Vogelartenkurzel

Arten nach Anhang I VS-RL	Arten nach Art. 4(2) VS-RL
<ul style="list-style-type: none"> Bk Bläuhänchen (<i>Luscinia svecica</i>) Ey Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>) Fv Fischotter (<i>Pseudotriton helostictus</i>) Gap Grauspecht (<i>Picus carus</i>) Gr Grünspecht (<i>Picus sibilatrix</i>) Msp Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>) Nt Neuntöter (<i>Caprimulgus europaeus</i>) Row Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>) Sea Seeadler (<i>Haliaeetus albicollis</i>) Sip Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>) Swm Schwarzstörchen (pot.) (<i>Motacilla nigricans</i>) Tch Tüpfelsumpfhuhn (<i>Porzana porzana</i>) Wk Wachstelz (<i>Crex crex</i>) Wib Weipferlsand (<i>Pernis ptilorhynchus</i>) 	<ul style="list-style-type: none"> Bf Baumfäule (<i>Falco subutator</i>) Dg Dongmorsgröbler (<i>Sylvia communis</i>) Ffo Flussufergröbler (<i>Chamaea dubius</i>) Gsv Grosser Brachvogel (<i>Plumenius arquata</i>) Gr Grünspecht (<i>Ardea cinerea</i>) Gäs Gänsesäger (<i>Mergus merganser</i>) Kf Kibitz (<i>Varellus varellus</i>) Kr Kränkeiter (<i>Anas querquedula</i>) Kn Schnatterente (<i>Anas strepera</i>) Ss Schwarzsäger (<i>Acrocephalus schoenoba</i>) Sz Schmalstreifen (<i>Actitis hypoleucos</i>) T Teichsänger (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)

Strukturtypen

Acker	Röhrichte, Seggenrieder, feuchte bis nasse Staudenfluren
Laubwälder und Gebüsch	Uferbefestigung, Bühnen, Parallelbauwerke, Kesselsbau, Ablagerungen, sonstige Freiflächen
Nadelwälder	Siedlungen und Wege
Grünland	
Gewässer	

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

Brutvögel

- Revierverschleppung durch anlagebedingte Flächeninanspruchnahme oder zusätzliche indirekte Wirkungen
- Temporäre Aufgabe des Reviers durch bau- oder betriebsbedingte Störungen
- Randliche baubedingte Störungen ohne Aufgabe des Reviers

Fastvögel

- vorhabenbedingte Beeinträchtigungen (anlage- und baubedingt, indirekte Wirkungen) der Rasplätze für durchziehende Limiklien und Gründelenten
- vorhabenbedingte Beeinträchtigungen (anlage- und baubedingt, indirekte Wirkungen) der Rasplätze für überwinternde Wasservögel

Beschreibung der Beeinträchtigungen

Art nach Anhang I oder Art. 4(2) (VS-RL)	Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Einstufung der Erheblichkeit
...	...	erheblich
...	...	nicht erheblich

EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

ERHEBLICH

NICHT ERHEBLICH

Angaben zur Beeinträchtigung beziehen sich auf das Gesamtgebiet

Nachrichtlich

- Vogelschutzgebietsgrenze
- Planfeststellungsgrenze
- Bauzeitenregelung Vögel
- Begrenzung des Baustelleneintrags auf geschotterten Baustraßen
- Beschränkung der Deichbauarbeiten während der Brutzeit von Vögeln

Technische Planung

Ausbau der Schiffsfahrtsstraße

- Flussregulierende Maßnahmen (Bühnen, Parallelbauwerke, Kolkverbau, Sohlablagerungen, Ufervorsicherungen)
- Baustelleneinrichtungsflächen

Hochwasserschutzmaßnahmen

- Baustraßen und Baustelleneinrichtungsflächen
- Flutmulden, Gräben, Betriebswege, Straßen und sonstige technische Planung
- Deichbaumaßnahmen (Deichneubau, Deichrückverlegung, Deicherhöhung, Deichtrag, Schutzsteifen)

Lagebezugssystem: DHDN, Gauß-Krüger, Zone 4
 Höhenbezugssystem: Höhe in m ü. NN (DHHN12)

Beilage 261

ARGE BBJ BNGF I E S T A E D T GmbH P A R T N E R	Bearbeiter: 31.08.2018 Schade
	Gezeichnet: 31.08.2018 Stgl
	Geprüft: 31.08.2018 Müller-Plannerstiel
	Datum: 31.08.2018 Name: Schade

München, den 25.09.2018 gsz Klaus Müller-Plannerstiel

Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH	Fachstelle: SIGHTVERMERK Datum: Name: Datum: Name:
gez. Dr. Schmutz gez. i.V. Dr. Fischer	Bearbeiter: Gezeichnet: Geprüft:

Planfeststellung

Wasserstraßen- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH

Objektbezeichnung	Bundeswasserstraße Donau, Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing - Vilshofen, Teilabschnitt 2: Deggendorf - Vilshofen, Donau-Km 2262,50 bis 2249,50
Objektart	FFH-Vermittlungsbaumaßnahme, Donau-Km 2260,28 - 2249,50
Einzelheit	Bestand und Beeinträchtigungen: VS-Gebiet "Donau zu Straubing u. Vilshofen", Objekten nach Anhang I u. Art. 4(2) VS-RL
Objektdr.	Objekt ZK Erlauf Nr.
Maßstab	1:10.000
Blatt-Nr.	Zeichnung Nr.: DSV-PN-FFH-6219

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

On, Datum

DVU-Index

Quellen: Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung 2015
 Fachdaten siehe Beilagen 166 und 242