



Bestand

Revierzentrum Brutvögel

Vogelartenkurzel

Arten nach Anhang I VS-RL

Bik	Blauhäucher (<i>Luscinia svecica</i>)	Bf	Baumfäule (<i>Falco subtorus</i>)
Ey	Eisvogel (<i>Alcedo atthis</i>)	Dg	Domgamschke (<i>Sylvia communis</i>)
Fia	Fischler (<i>Pendula halibetis</i>)	Fp	Flussregler (<i>Chamaea dubus</i>)
Gap	Grauspecht (<i>Picus carus</i>)	Gav	Grosser Brachvogel (<i>Plumenius arquata</i>)
Gr	Grünspecht (<i>Picus viridis</i>)	Gr	Grasfink (<i>Ardea cinerea</i>)
Msp	Milseispecht (<i>Dendrocopos medius</i>)	Gs	Gäusesäger (<i>Mergus merganser</i>)
Ni	Neustrel (<i>Lanius collurio</i>)	Ks	Kelch (<i>Flanillus virens</i>)
Row	Rohrweihe (<i>Circus aeruginosus</i>)	Kr	Krähne (<i>Ardea querquedula</i>)
Se	Schwarzspecht (<i>Dryocopus martius</i>)	Sn	Schwabenreue (<i>Anas strepera</i>)
Sw	Schwärzchen (<i>Motacilla nigra</i>)	Ss	Schwarzreiher (<i>Ardeola cinerea</i>)
Wk	Wachkönig (<i>Crex crex</i>)	St	Schulzeiher (<i>Motacilla alba</i>)
Wib	Wespenbäuer (<i>Pernis apivorus</i>)	T	Trostschreiher (<i>Acrocephalus scirpaceus</i>)

Strukturtypen

Orange	Rasplätze für durchziehende Limkiden und Gründelenten	Orange	Röhrichte, Seggenrieder, Feuchte bis nasse Staudenfluren
Blau gestrichelt	Rasplätze für überwinternde Wasservögel	Blau gestrichelt	Uferbefestigung, Bühlen, Parallelbauwerke, Kosselbau, Ablagerungen, sonstige Freiflächen
Blau gestrichelt	Rasplätze für überwinternde Wasservögel mit besonderer Bedeutung	Blau gestrichelt	Siedlungen und Wege
Grün	Acker	Grün	Grünwälder
Grün	Laubwälder und Gebüsche	Grün	Gewässer
Grün	Nadelwälder	Grün	
Blau	Rasplätze	Blau	

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele

Brutvögel

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

Rastvögel

- vorhabenbedingte Beeinträchtigungen (anlage- und baubedingt, indirekte Wirkungen) der Rasplätze für durchziehende Limkiden 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	Beschreibung der Beeinträchtigung der Erhaltungsziele	Einstufung der Erheblichkeit
---	---	---	erheblich
---	---	---	nicht erheblich

EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

erheblich

nicht erheblich

NICHT ERHEBLICH

Nachrichtlich

- Vogelschutzgebietsgrenze
- Bauzonenregelung Vögel
- Begrenzung des Baustelleneverkehrs auf geschotterten Baustraßen
- Beschränkung der Deichbauarbeiten während der Brutzeit von Vögeln

Technische Planung

Ausbau der Schifffahrtsstraße

- Flussregulierende Maßnahmen (Buhnen, Parallelbauwerke, Kolkverbau, Sohlablagerungen, Uferschüttungen)
- Baustelleneinrichtungsflächen

Hochwasserschutzmaßnahmen

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

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

Beilage 259

Isarmündung

Gänseäger (Mergus merganser)	Wieseräger (Mergus alpeus, der auf der Donau auf Altschwan und in Mittelbayerischen (oder Isarmündung) vorkommt)	Wieseräger (Mergus alpeus, der auf der Donau auf Altschwan und in Mittelbayerischen (oder Isarmündung) vorkommt)
Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben
Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben
EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE

Blauhäucher (Luscinia svecica)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Eisvogel (Alcedo atthis)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Neustrel (Lanius collurio)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Rohrweihe (Circus aeruginosus)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Wachkönig (Crex crex)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Domgamschke (Sylvia communis)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Flussregler (Chamaea dubus)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Gäusesäger (Mergus merganser)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Kelch (Flanillus virens)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Schwabenreue (Anas strepera)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Schwarzspecht (Dryocopus martius)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Wespenbäuer (Pernis apivorus)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Wieseräger (Mergus alpeus)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Flussregler (Chamaea dubus)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Gäusesäger (Mergus merganser)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

Wieseräger (Mergus alpeus, der auf der Donau auf Altschwan und in Mittelbayerischen (oder Isarmündung) vorkommt)

Maßnahmen zur Vermeidung für das geplante Vorhaben	Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch das geplante Vorhaben	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE
---	---	erheblich
---	---	nicht erheblich

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

ARGE BBJ	Datum	Name
BNGF	31.08.2018	Schade
LESTAEDT	31.08.2018	Stl
boch & partner	31.08.2018	Müller-Plannerstiel

München, den 25.09.2018

Träger des Vorhabens	SICHTVERMERK
Bundesrepublik Deutschland	Fachstelle
und Freistaat Bayern, vertreten durch die	Datum
RMD Wasserstraßen GmbH	Name
gez. Dr. Schmutz	Datum
gez. i.V. Dr. Fischer	Name
München, den 25.09.2018	Bearbeitet
Or, Datum	Gezeichnet
	Geprüft

Planfeststellung

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

Objektbezeichnung	Bundeswasserstraße Donau
Objektort	Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing - Vilshofen
Einzelheit	Teilabschnitt 2: Deggendorf - Vilshofen
Objektid.Nr.	FFW-Vermögensgegenstand
Objektid.Nr.	Donau-Km 2282,50 bis 2249,90
Objektid.Nr.	FFW-Vermögensgegenstand
Objektid.Nr.	Donau-Km 2282,50 - 2278,51

Objektid.Nr.	Teil	ZK	Ort	Erfahrt Nr.	Maßstab
					1:10.000
					Blatt-Nr.

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt.

Or, Datum