



Bestand

Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magopotamion</i> oder <i>Hydrocharitoiden</i>	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und <i>Callitriche-Betularion</i>	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i> , <i>Sanguisorba officinalis</i>)
3270	Flüsse mit Schilfbänken und deren Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Siderion</i> p.p.	8230	Silikatfelsen mit Pioniervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronica</i> <i>alleni</i>
6210	Naturnahe Kalk-Trockenassen und deren Verbuchungsstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) ("bessere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen")	9170	Lakraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und torfschluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
		91F0	Hartlaub-Auenwälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>)

Prüferrelevante charakteristische Arten der Lebensraumtypen des Anhangs I (Fundorte und Kartierungsweise)

	Liegendes Büchsenkraut (<i>Lixiaria procumbens</i>)		Habitate Brachse (<i>Abramis brama</i>), Nertling (<i>Leuciscus idus</i>)
	Gewöhnlicher Schlamming (<i>Lixiaria exilis</i>)		Habitate Barbe (<i>Barbus barbus</i>), Nase (<i>Chondrostoma toxostoma</i>)
	Mädesüß-Perlmutterfalter (<i>Brethia ino</i>)		Dunkler Wiesenknochen-Ameisen-Bläuling (<i>Phengaris nausithous</i>)
	Silbergrüner Bläuling (<i>Polyommatus condon</i>)		Heller Wiesenknochen-Ameisen-Bläuling (<i>Phengaris teleus</i>)
	Geophyten-Vorkommen		Rheinspecht (<i>Dendrocoptes minor</i>)
	Zierliche Teilerschnecke (<i>Anisus vorliculus</i>)		Mittelspecht (<i>Dendrocoptes medius</i>)

Strukturtypen

	Acker		Röhrichte, Seggenrieder, feuchte bis nasse Staudenfluren
	Laubwälder und Gebüsche		Uferbefestigung, Bühnen, Parallelbauwerke, Kanalsbau, Ablagerungen, sonstige Freiflächen
	Nadelwälder		Siedlungen und Wege
	Grünland		
	Gewässer		
	Gesamtumfang der Vegetationskartierung 2015		

Beeinträchtigungen der Erhaltungsziele durch

	direkte Beeinträchtigung von Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie mit Verlust durch Flächeninanspruchnahme
	indirekte Beeinträchtigung von Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie mit Verlust durch Veränderung der Wasserregulierung, Standortbedingungen nach Vegetationsmodell, Veränderung der Fließgeschwindigkeit, Überflutung, ausbleibende Überflutung, Änderung der Grundwasserdynamik
	graduelle indirekte Beeinträchtigung von Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie durch Veränderung der Wasserregulierung, Standortbedingungen nach Vegetationsmodell, Veränderung der Fließgeschwindigkeit, Überflutung, ausbleibende Überflutung, Änderung der Grundwasserdynamik
	direkte Beeinträchtigung von Vorkommen charakteristischer Arten der Lebensraumtypen des Anhangs I

Beschreibung der Beeinträchtigungen (s. Blatt 1)

	Beeinträchtigung durch das geplante Vorhaben	Einstufung der Erheblichkeit
	Erheblich	erheblich
	Nicht erheblich	nicht erheblich

EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)

WICHT ERHEBLICH

Angaben zur Beeinträchtigung beziehen sich auf das Gesamtgebiet

Technische Planung

	Ausbau der Schifffahrtsstraße		Hochwasserschutzmaßnahmen
	Flussregeldämme (Bühnen, Parallelbauwerke, Kolkverbau, Sohlbaggerungen, Ufervorsicherungen)		Deichbaumaßnahmen (Deichneubau, Deichrückverlegung, Deicherhöhung, Deichabriss, Schutzstreifen)
	Baustelleneinrichtungsfächen		Flutmulden, Gräben, Betriebswege, Straßen und sonstige technische Planung
			Baustreifen und Baustelleneinrichtungsfächen

Nachrichtlich

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

Beilage 266

ARGE BBJ BNGF PARTNER boch & partner	<table border="1"> <tr> <th>DATUM</th> <th>NAMEN</th> </tr> <tr> <td>Bearbeitet 31.08.2018</td> <td>Kumann</td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet 31.08.2018</td> <td>Sgl</td> </tr> <tr> <td>Geprüft 31.08.2018</td> <td>Müller-Planfestst.</td> </tr> </table>	DATUM	NAMEN	Bearbeitet 31.08.2018	Kumann	Gezeichnet 31.08.2018	Sgl	Geprüft 31.08.2018	Müller-Planfestst.
DATUM	NAMEN								
Bearbeitet 31.08.2018	Kumann								
Gezeichnet 31.08.2018	Sgl								
Geprüft 31.08.2018	Müller-Planfestst.								

München, den 25.09.2018

Träger des Vorhabens Bundesrepublik Deutschland und Freistaat Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH gez. Dr. Schmutz gez. i.V. Dr. Fischer	<table border="1"> <tr> <th colspan="2">SICHTVERMERK</th> </tr> <tr> <td>Fachstelle</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Name</td> <td></td> </tr> <tr> <th colspan="2">DATUM</th> <th>NAMEN</th> </tr> <tr> <td>Bearbeitet</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Gezeichnet</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Geprüft</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	SICHTVERMERK		Fachstelle		Datum		Name		DATUM		NAMEN	Bearbeitet			Gezeichnet			Geprüft		
SICHTVERMERK																					
Fachstelle																					
Datum																					
Name																					
DATUM		NAMEN																			
Bearbeitet																					
Gezeichnet																					
Geprüft																					

Planfeststellung

Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH	<table border="1"> <tr> <th>Kilometer</th> <th>S</th> <th>rechts</th> <th>Koordinaten</th> <th>hoch</th> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch					
Kilometer	S	rechts	Koordinaten	hoch							
Objektnummer: Bundeswasserstraße Donau Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserrechtes Straubing - Vlahofen Teilabschnitt 2: Deggendorf - Vlahofen Donau-km 2282,50 bis 2249,90 FFH-Vermögenskartierung Donau-km 2278,65 - 2277,26	Maßstab: 1:5.000 Blatt-Nr.:										
Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:	DWU-Index:										

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