



Bestand

Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magdopotamo</i> oder <i>Hydrocharitons</i>	6430	Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
3260	Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncion fluitantis</i> und <i>Callitriche-Betularion</i>	6510	Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alpecurus pratensis</i> , <i>Sergipia officinalis</i>)
3270	Flüsse mit Schilfbänken mit Vegetation des <i>Chenopodion rubri</i> p.p. und des <i>Siderion</i> p.p.	8230	Silkefluren mit Pionervegetation des <i>Sedo-Scleranthion</i> oder des <i>Sedo albi-Veronica</i> <i>alleni</i> (<i>Gallo-Carolinum</i>)
6210	Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungstadien (<i>Festuco-Brometalia</i>) (mit besonderen Beständen mit bemerkenswerten Orchideen)	9170	Lakritzen-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>)
6410	Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und ton-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>)	91E0	Auenwälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padon</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>)
		91F0	Hartholzauenwälder 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 Kartierungsachse)

	Liegendes Büchsenkraut (<i>Lythrum procumbens</i>)		Habitate Brachse (<i>Abramis brama</i>), Nertling (<i>Leuciscus idus</i>)
	Gewöhnlicher Schlämmling (<i>Limnoria squarrosa</i>)		Habitate Barbe (<i>Barbus barbus</i>), Nase (<i>Chondrostoma toxostoma</i>)
	Mädesüß-Perlmutterfalter (<i>Brethia ino</i>)		Dunkler Wiesenknochen-Ameisen-Bläuling (<i>Phengaris roushius</i>)
	Silbergrüner Bläuling (<i>Polyommatus condor</i>)		Heller Wiesenknochen-Ameisen-Bläuling (<i>Phengaris teleius</i>)
	Geophyten-Vorkommen		Kleinspecht (<i>Dendrocopos minor</i>)
	Zierliche Teilerschnecke (<i>Anisus vorliculus</i>)		Mittelspecht (<i>Dendrocopos medius</i>)

Strukturtypen

	Acker		Röhrichte, Seggenrieder, feuchte bis nasse Staudenfluren
	Lautwälder und Gebüsche		Uferbefestigung, Bühnen, Parallelbauwerke, Korbbau, 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 Flächenanspruchnahme
	indirekte Beeinträchtigung von Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie mit Verlust durch Veränderung der Wasserpegelstände, Standortveränderungen nach Vegetationsverfall, Veränderung der Fließgeschwindigkeit, Überflutung, ausbleibende Überflutung, Änderung der Grundwasserdynamik
	graduelle indirekte Beeinträchtigung von Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie durch Veränderung der Wasserpegelstände, Standortveränderungen nach Vegetationsverfall, 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)

	Lebensraumtyp nach Anhang I FFH-RL		Erhaltung der Erhaltungsziele
	Beeinträchtigungen durch das geplante Vorhaben		erheblich
	Beschreibung der Beeinträchtigung der Erhaltungsziele		nicht erheblich
	EINSTUFUNG DER BEEINTRÄCHTIGUNGEN DER ERHALTUNGSZIELE (KUMULATIV)		
	ERHEBLICH		
	NICHT ERHEBLICH		

Angeben zur Beeinträchtigung beziehen sich auf das Gesamtgebiet

Technische Planung

	Ausbau der Schifffahrtsstraße		Hochwasserschutzmaßnahmen
	Flussregulierende Maßnahmen (Bühnen, Parallelbauwerke, Kolkverbau, Sohlabtragungen, Ufervorsicherungen)		Deichbaumaßnahmen (Deichneubau, Deichrückverlegung, Deicherhöhung, Deichabrtrag, Schutzstreifen)
	Baustelleneinrichtungsfächen		Flutmulden, Gräben, Betriebswege, Straßen und sonstige technische Planung
			Baustreifen und Baustelleneinrichtungsfächen

Nachrichtlich

	Abgrenzung des FFH-Gebiets "DE 7243-302 Isarumündung"
	Planfeststellungszone

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

Beilage 265

ARGE BBJ		Bearbeitet	31.08.2018	Kumann
BNGF		Gezeichnet	31.08.2018	Sigl
boch & partner		Geprüft	31.08.2018	Müller-Planerstel
LESTAEDT				
PARTNER				

München, den 25.09.2018, gez. Klaus Müller-Planerstel

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

Planfeststellung

Wasser- und Schifffahrtsverwaltung des Bundes und Wasserwirtschaftsverwaltung des Freistaates Bayern, vertreten durch die RMD Wasserstraßen GmbH			
ObjEinh	AB	BWStr	ZB
Kilometer	S	rechts	Koordinaten
hoch			
Objektbezeichnung	Bundeswasserstraße Donau, Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing - Vilsbibitz, Teilabschnitt 2: Deggendorf - Vilsbibitz, Donau km 2282,50 bis 2249,90		
Objekt	FFH-Versiegelungsuntersuchung Mairkofen		
Einzelheit	Bestand und Beeinträchtigungen: FFH-Gebiet "Isarumündung", Lebensraumtypen u. charakteristische Arten		
ObjektidNr.	Objekt-ZK	Objekt-OB	Entwurf Nr.
Ort	Teil	ZK	Maßstab
			1 : 5 000
			Blatt Nr.
			Zeichnung Nr. DEVI-PPH-8223

Die Übereinstimmung mit der Ausführung wird bestätigt:

Ort, Datum

DVU-Index

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