



**Ziel- und Maßnahmenräume**

	Typ 1	Betrachtungsebene: großräumig Sicherungsbedarf: hoch Bedeutung: hoch Maßnahmekategorie: Erhaltung
	Typ 2	Betrachtungsebene: kleinräumig Sicherungsbedarf: hoch Bedeutung: herausragend Maßnahmekategorie: Erhaltung
	Typ 3	Betrachtungsebene: großräumig Sicherungsbedarf: optional Bedeutung: mittel Maßnahmekategorie: Verbesserung

**Ziel-Lebensraumtypen (FFH)**

3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
3270	Schlammige Flusssufer
6410	Pfeifengraswiesen
91E0*	Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*
91F0	Hartholzaunenwälder

\* prioritäre Lebensraumtypen

**Ziel-Arten (FFH)**

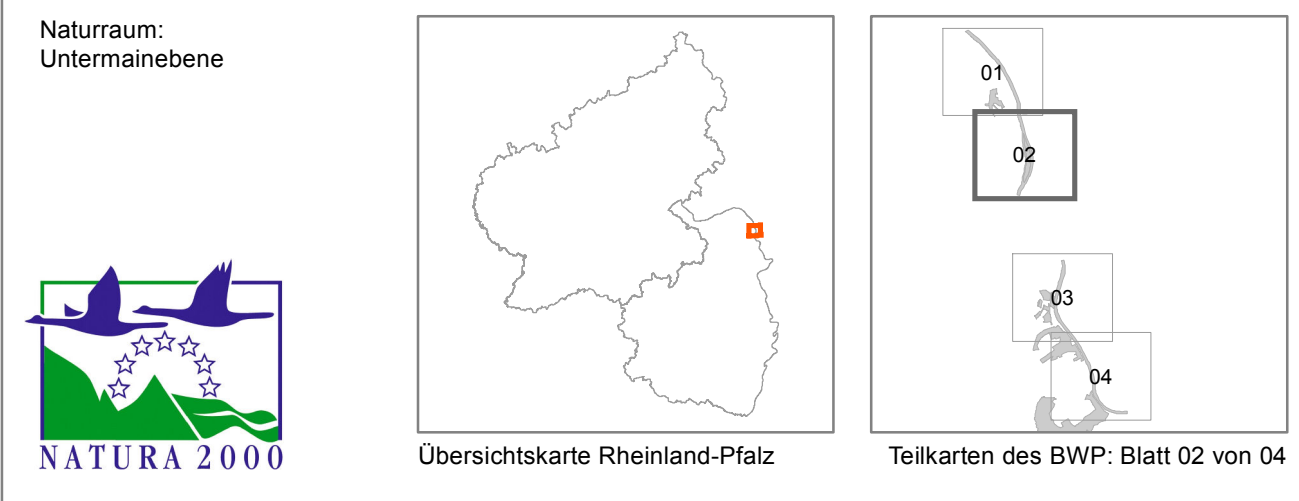
	Flussneunauge
	Lachs
	Maifisch
	Meerneunauge
	Bachmuschel

**Zielrichtung der Maßnahmen**  
W = Gewässer F = Wald (Forst)

Gewässerrenaturierung in Abstimmung mit der Wasserwirtschaft	9.0 Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
	9.1 Wasserqualität
	9.2 Substratbeschaffenheit der Sohle
	9.3 Laufentwicklung
	9.4 Ufergestaltung
	9.5 Durchgängigkeit
Wasserhaushalt (über Einzelgewässer hinaus)	10.0 Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
	10.5 Beseitigung von Barrierereffekten (in Auen)
Fischerei	11.0 Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
Im Wald als Lebensraum	13.5 Waldgesellschaft
	13.15 Zulassen natürlicher Entwicklung
Öffentlichkeitsarbeit - Naturerlebnis - Besucherlenkung	16.4 Besucherlenkung
	16.5 Besucherinformation
Spezieller Artenschutz	17.0 Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
	17.5 Fische/Rundmäuler

**NATURA 2000-Gebiete**

	Fauna-Flora-Habitat-Gebiete (FFH)
--	-----------------------------------



**Maßnahmenkarte zum Bewirtschaftungsplan**  
FFH-6116-304 - Oberrhein von Worms bis Mainz

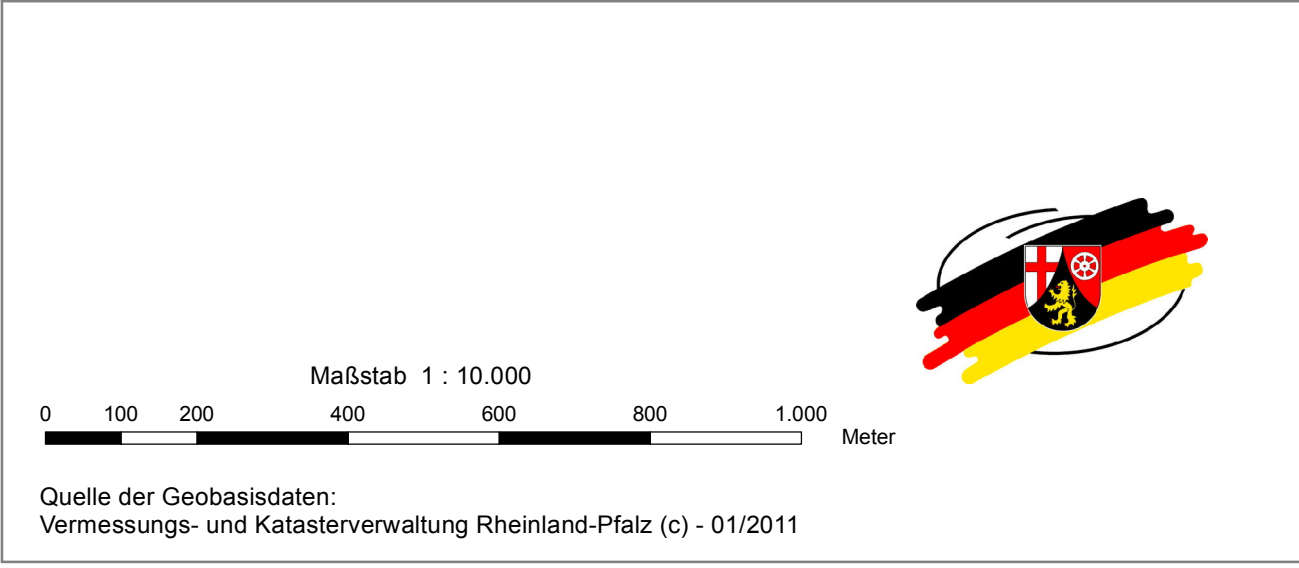
**Rheinland-Pfalz**  
STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD

Auftraggeber:  
Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Süd

Projektbüro:  
Michael Höllgärtner  
Ludwigstr. 66  
76751 Jockgrim

Hinweise zur Planerstellung: Dorothea Gutowski

Datum der letzten Bearbeitung: 16.02.2022



Koordinatensystem: ETRS 1989 UTM Zone 32N  
Datum: ETRS 1989