



- ### Ziel- und Maßnahmenräume
- Typ 1** (orange hatched): Betrachtungsebene: Großräumig; Sicherungsbedarf: Hoch; Bedeutung: Hoch; Maßnahmenkategorie: Erhaltung
 - Typ 2*** (red hatched): Betrachtungsebene: Kleinstäumig; Sicherungsbedarf: Hoch; Bedeutung: Herausragend; Maßnahmenkategorie: Erhaltung
 - Typ 3** (green hatched): Betrachtungsebene: Großräumig; Sicherungsbedarf: Optional; Bedeutung: Mittel; Maßnahmenkategorie: Verbesserung
- * bei besonders dringlichem Handlungsbedarf

- ### Ziel-Lebensraumtypen (FFH)
- 3130 Mesotrophe Stillgewässer
 - 3150 Eutrophe Stillgewässer
 - 3270 Schlammige Flussufer
 - 6210 Trockenrasen
 - 6410 Pfeifengrasswiesen
 - 6440 Brennendolden-Auenwiesen
 - 6510 Flachland-Mähwiesen
 - 9130 Waldmeister-Buchenwälder
 - 9160 Stemmleichen-Eichen-Hainbuchenwälder
 - 91E0 Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*
 - 91F0 Hartholzauenwälder
- * prioritärer Lebensraumtyp
- ### Ziel-Arten (FFH)
- Bechsteinfledermaus
 - Dkl. Wiesenkriech-Ameisenbläuling
 - Steinkäfer
 - Hirschkäfer
 - Kamm-Molch
 - Bitterling
 - Schlammpeitzger
 - Steinbeißer
 - Flussneunauge
 - Meerneunauge
 - Gemeine Flussmuschel
 - Kleefarn
- ### Ziel-Arten (Vögel)
- Rohrweihe
 - Beutemeise
 - Blaukehlchen
 - Drosselrohrsänger
 - Wasserralle
 - Schilfrohrsänger
 - Grauspecht
 - Mittelspecht
 - Schwarzspecht
 - Neuntöter
 - Eisvogel
 - Purpurreiher
 - Zwergdommel
 - Schwimmvögel
 - Schwarzmilan

- ### Zielrichtung der Maßnahmen
- F = Maßnahmen im Wald (Forst)
 - O = Maßnahmen im Offenland
 - W = Maßnahmen an Gewässer (Wasser)

Maßnahmen

Keine Maßnahmen / Beibehaltung der Nutzung	0,0	Acker in Grünland	2,3
Grundlegende Nutzungsänderung	2,3	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges	3,2
Im Grünland	3,0	Gestaltung Mahdregime	3,3
	3,3	Beweidung	3,5
	3,5	Mähweide (Mähd-Weide-Mischsysteme)	3,7
	3,7	Extensivierung (auf Teilflächen)	3,8
	3,8	Zurückdrängen von Sukzession	9,0
	9,0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges	9,2
	9,2	Substratschicht der Sohle	9,4
	9,4	Ufergestaltung	9,5
	9,5	Durchgängigkeit	9,6
	9,6	Anbindung der Auen	9,7
	9,7	Gewässerquerschnitt	9,8
	9,8	Anlage von Gewässern	9,9
	9,9	Gewässer (und/oder Uferbereich) sich selbst überlassen / Prozessschutz	10,5
	10,5	Beseitigung von Barrierereffekten (in Auen)	10,6
	10,6	Druckwasserbereiche belassen und fördern	11,1
	11,1	Regelung Fischbesatz	13,0
	13,0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges	13,1
	13,1	Naturnahe Waldwirtschaft	13,3
	13,3	Erhöhung der Produktionszeiten	13,5
	13,5	lebensraumtypische Waldgesellschaft	13,6
	13,6	Altholzanteile belassen	13,7
	13,7	Altholzanteile erhöhen	13,8
	13,8	Tothholzanteile belassen	13,10
	13,10	Schutz ausgewählter Habitatbäume	13,15
	13,15	Zulassen natürlicher Entwicklung	13,17
	13,17	Rückbau von Erschließung	13,22
	13,22	Ruhezonen (Vogelschutz)	13,23
	13,23	Initiativmaßnahmen	16,0
	16,0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges	16,4
	16,4	Besucherlenkung	17,0
	17,0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges	17,2
	17,2	Vögel	17,4
	17,4	Amphibien	17,6
	17,6	Insekten	18,2
	18,2	Beseitigung von baulichen Anlagen	

Natura 2000-Gebiete

- Vogelschutzgebiet (VSG)
- Flora-Fauna-Habitat-Gebiet (FFH)

Naturraum: Oberrhein

Übersichtskarte Rheinland-Pfalz

Teilkarten des BWP: Blatt 02 von 3

Maßnahmenkarte zum Bewirtschaftungsplan
 FFH 6616-304 - Rheinniederung Speyer-Ludwigshafen
 VSG 6516-401 - Neuhofener Altrhein mit Prinz-Karl-Wörth
 VSG 6616-401 - Otterstadter und Angelhofer Altrhein inklusive Binsfeld

Rheinland-Pfalz
 STRUKTUR- UND GEMEINSCHAFTS-ABTEILUNG
 Auftragsgeber:
 Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Süd

Projektbüro:
 Michael Höllgärtner - Planungsbüro NATURA 2000
 Ludwigstr. 66
 D - 76751 Jockgrim

Hinweise zur Planerstellung: Dorothea Gutowski
 Datum der letzten Bearbeitung: 13.12.2017

Dieser Bewirtschaftungsplan wird im Rahmen des Entwicklungsprogramms PAUL unter Beteiligung der Europäischen Union und des Landes Rheinland-Pfalz, vertreten durch das Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Ernährung, Weinbau und Forsten, durchgeführt.

EUROPÄISCHE UNION
 Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums: Hier investiert Europa in die ländlichen Gebiete

Maßstab 1 : 8.000
 0 80 160 320 480 640 800 Meter

Quelle der Geobasisdaten:
 Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (c) - 01/2009

Koordinatensystem: ETRS-1989 UTM_Zone 32N
 Projektion: Transverse Mercator
 Datum: ETRC 1989