



Ziel- und Maßnahmenräume

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

- Ziel-Lebensraumtypen (FFH)**
- 3150 Eutrophe Stillgewässer
 - 6210 Trockenrasen
 - 6410 Pfeifengraswiesen
 - 6440 Brenndolden-Auenwiesen
 - 6510 Flachland-Mähwiesen
 - 7210* Kalkreiche Sümpfe*
 - 91E0* Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*
- * prioritäre Lebensraumtypen

- Zielarten (Vögel)**
- Schwarzmilan
 - Blaukehlchen
 - Neuntöter
 - Rohrweihe
 - Schwimmvögel
 - Wasserralle
 - Weißstorch
 - Wieseniepieper
- Zielarten (FFH)**
- Kamm-Molch
- weitere Zielarten**
- Blattfußkrebse

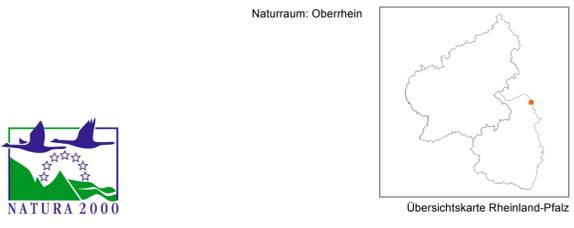
Zielrichtung der Maßnahmen

E = Erlebnisangebote, Öffentlichkeitsarbeit, Besucherlenkung
O = Maßnahmen im landwirtschaftlich genutzten Offenland
W = Maßnahmen an Gewässern (Wasser)

Maßnahmen

Grundlegende Nutzungsänderung	2.3 Acker in Grünland
Im Grünland	3.2 Gestaltung Mahdregime 3.3 Beweidung 3.5 Mähweide (Mäh-Weide-Mischsysteme) 3.7 Extensivierung (auf Teilflächen) 3.8 Zurückdrängen von Sukzession
Im Ackerbau	4.0 Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
Landschaftsstrukturen+Planung Kulturlandschaft allgemein	8.2 Erhalt/Anlage/Pflege von Struktur(elementen)
Gewässerrenaturierung in Abstimmung mit der Wasserwirtschaft	9.1 Wasserqualität 9.2 Substratbeschaffenheit der Sohle 9.4 Ufergestaltung 9.8 Anlage von Gewässern
Wasserhaushalt (über Einzelgewässer hinaus)	10.1 Aufstauen/Vernässen
Im Wald als Lebensraum	13.15 Zulassen natürlicher Entwicklung
Öffentlichkeitsarbeit Naturerlebnis Besucherlenkung	16.1 Neuanlage Naturerlebnisse 16.4 Besucherinformation
Spezieller Artenschutz	17.0 Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges 17.2 Vögel 17.4 Amphibien

- Natura 2000-Gebiete**
- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)
 - Vogelschutzgebiet (VSG)



Massnahmenkarte zum Bewirtschaftungsplan
FFH 6015-301 - NSG Laubenheimer-Bodenheimer Ried
VSG 6015-301 - NSG Laubenheimer-Bodenheimer Ried

Rheinland-Pfalz
 STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD

Auftraggeber:
 Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD Süd)

Projektbüro:
 Ingenieurbüro Reich
 Bahnhofstr. 9
 67577 Alsheim

Hinweise zur Planerstellung: Dorothea Gutowski
 Datum der letzten Bearbeitung: 12.04.2016



Quelle der Geobasisdaten:
 Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz (c) - 01/2011

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