



Ziel- und Maßnahmenräume

Typ 1	Betrachtungsebene: hoch Sicherungsbedarf: hoch Maßnahmenkategorie: Erhaltung	größeräumig Veränderung: hoch Erhaltung: hoch
Typ 2	Betrachtungsebene: hoch Sicherungsbedarf: hoch Maßnahmenkategorie: Erhaltung	Veränderung: hoch Erhaltung: hoch
Typ 3	Betrachtungsebene: mittel Sicherungsbedarf: mittel Maßnahmenkategorie: Verbesserung	größeräumig optional mit

Der Zielraum Z001 umfaßt das Gesamtgebiet und wurde nicht in der Karte dargestellt.

Ziel-Lebensraumtypen (FFH)

2330	Silbergrasrasen auf Binnendünen
3130	Mesotrophe Stillgewässer
3150	Eutrophe Stillgewässer
3260	Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
4030	Trockene Heiden
6410	Pfeifengraswiesen
6440	Brenndolden-Auenwiesen
6510	Flachland-Mähwiesen
9110	Hainsimser-Buchenwälder
9160	Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
9190	Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen
91E0*	Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzwälder)

* prioritäre Lebensraumtypen

Zielarten (Vögel)

Bekassine	Rotmilan	Bechsteinfledermaus
Blaukehlchen	Schwarzspecht	Großes Mausohr
Braunkehlchen	Wachtelkönig	Dunkler Wiesenkopf-Ameisenbläuling
Eisvogel	Wasserralle	Heller Wiesenkopf-Ameisenbläuling
Grauspecht	Weißstorch	Großer Feuerfalter
Heidelerche	Wendehals	Grüne Keiljungfer
Mittelspecht	Wespenbussard	Helm-Azurjungfer
Neuntöter	Wiesenpieper	Hirschkäfer
Rohrweihe	Ziegenmelker	Kamm-Molch

Zielrichtung der Maßnahmen
O = Offenland W = Gewässer F = Wald (Forst) E = Besucherlenkung

Maßnahmen

Beibehaltung der Nutzung	0.0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
Nutzungsänderung	2.3	Acker in Grünland
Im Grünland	3.0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
	3.1	Mahd
	3.2	Gestaltung Mahdregime
	3.3	Beweidung
	3.4	Mulchen
	3.5	Mähweiden (Mahd-Weide-Mischsysteme)
Kulturlandschaft	3.7	Erstversierung auf Teilflächen
	3.8	Zurückdrängen von Sukzession
	8.2	Erhalt/Anlage/Pflege von Struktur(elementen)
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
	9.8	Anlage von Gewässern
	10.1	Aufstauen/Verlässen
Wasserhaushalt Anlage von Gewässer im Wald als Lebensraum	13.0	Individuelles - Besonderheiten - Sonstiges
	13.1	Naturnahe Waldwirtschaft
	13.2	Lichte Wälder
	13.3	Erhöhung der Produktionszielen
	13.5	Umbau in lebensraumtypische Waldgesellschaft
	13.6	Altholzanteile belassen
	13.7	Altholzanteile erhöhen
	13.9	Totholzanteile erhöhen
	13.10	Schutz ausgewählter Habitatbäume
	13.15	Zulassen natürlicher Entwicklung
	13.22	Ausweisung von Ruhezonen (Vogelschutz)
	16.4	Besucherlenkung

NATURA 2000 Gebiete

- Vogelschutzgebiet
- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet

Naturraum: Nördliches Oberrheintiefeland

Übersichtskarte Rheinland-Pfalz

Teilkarten des BWP: Blatt 01 von 04

Maßnahmenkarte zum Bewirtschaftungsplan
 FFH 6715-302 - Bellheimer Wald mit Queichtal
 VSG 6715-401 - Offenbacher Wald, Bellheimer Wald und Queichwiesen

Rheinland-Pfalz
 STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD

Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Süd

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

Hinweise zur Planerstellung: Dorothea Gutowski
 Datum der letzten Bearbeitung: 19.12.2018

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

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.

Maßstab 1 : 10.000

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

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