



FFH-Lebensraumtypen (LRT)

- 2330 Silbergrasflur auf Binnendünen
- 3130 Mesotrophe Stillgewässer
- 3150 Eutrophe Stillgewässer
- 3160 Dystrophe Stillgewässer
- 3260 Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 4010 Feuchte Heiden
- 4030 Trockene Heiden
- 5130 Wacholderheiden
- 6210 Trockenrasen (* mit Orchideenreichtum)
- 6230 * Borstgrasrasen
- 6240* Steppen-Trockenrasen
- 6410 Pfeifengrasrasen
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 8150 Silikatfelsen mit Felspflanzengesellschaften
- 8220 Silikatfelsen mit Felspflanzengesellschaften
- 8230 Silikatfelsen mit Pioniervegetation
- 8310 Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9160 Stiermieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180* Schlucht- und Hangmischwälder
- 9190 Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen
- 91D0* Moorwälder
- 91E0* Erlen- und Eschenwälder (Weichholzwälder)

Vogelarten

- Baumfalk
- Braunkehlchen
- Eisvogel
- Grauspecht
- Heidelerche
- Kolkrabe
- Mittelspecht
- Neuntöter
- Raubwürger
- Raufußkauz
- Rotmilan
- Schwarzkehlchen
- Schwarzmilan
- Schwarzspecht
- Sperlingskauz
- Wasserralle
- Wendehals
- Wespenbussard
- Ziegenmelker

FFH-Arten

- Bechsteinfledermaus
- Großes Mausohr
- Mopsfledermaus
- Wimperfledermaus
- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Großer Feuerfalter
- Spanische Fliege*
- Grüne Keiljungfer
- Große Moosjungfer
- Kamm-Molch
- Gelbbauchunke
- Bachneunauge
- Groppe
- Edelkrebs
- Steinkrebs*
- Prächtiger Dünnfarn
- Grünes Besenmoos
- Grünes Koboldmoos
- Rogers Kapuzenmoos

Erhaltungszustand:
A = hervorragend B = gut C = mittel bis schlecht

Lebensräume der Arten (Habitate)

- Potenzielle Habitate für
 - Bechsteinfledermaus
 - Große Hufeisennase
 - Kleine Hufeisennase
 - Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
 - Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling
 - Eremit*
 - Kamm-Molch
 - Gelbbauchunke
 - Bachneunauge
 - Groppe
 - Steinkrebs*
- Bechsteinfledermaus
- Große Hufeisennase
- Kleine Hufeisennase
- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Eremit*
- Kamm-Molch
- Gelbbauchunke
- Bachneunauge
- Groppe
- Steinkrebs*

Natura 2000 Gebiete

- Vogelschutzgebiete (VSG)
- Fauna-Flora-Habitatgebiete (FFH)
- Kernzonen Biosphärenreservat (Vorfürfliger Stand; Januar 2019 incl. Erweiterungsflächen)

Naturraum: Pfälzerwald

NATURA 2000

Übersichtskarte Rheinland-Pfalz

Teilkarten des BWP: Blatt 03 von 22

Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan
FFH 6812-301 - Biosphärenreservat Pfälzerwald
VSG 6812-401 - Pfälzerwald

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: 04.07.2019

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 : 8.500

0 85 170 340 510 680 850 Meter

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

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