

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 Silikatshutthalden
- 8220 Silikatfelsen mit Felspaltvegetation
- 8230 Silikatfelsen mit Pionierv egetation
- 8310 Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180* Schlucht- und Hangmischwälder
- 9190 Bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen
- 91D0* Moorwälder
- 91E0* Erlen- und Eschenwälder (Weichholzwälder)

Vogelarten

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

Die Arten Uhu, Wanderfalke, Schwarzstorch und Wiesehopf kommen im Gebiet vor. Aus Schutzgründen wird auf eine Darstellung in der Karte verzichtet.

FFH-Arten

- Bechsteinfledermaus
- Großer Abendsegler
- Großes Mausohr
- Mopsfledermaus
- Wimperfledermaus
- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Großer Feuerfalter
- Spanische Flügler*
- Grüne Keiljungfer
- Große Moosjungfer
- Kamm-Molch
- Gelbbauchunke
- Bachneunauge
- Gropppe
- Edelkrebs
- Steinkrebs*
- Prächtiger Dünfarn
- Grünes Gabelzahnmoos
- Grünes Koboldmoos
- Rogers Kapuzenmoos

* prioritäre Arten
 Kernzonen Biosphärenreservat (Vorläufiger Stand: Januar 2019 incl. Erweiterungsflächen)

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

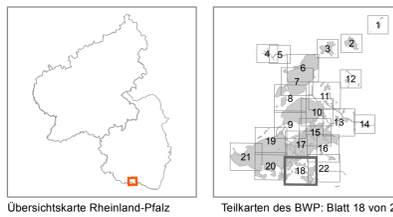
Lebensräume der Arten (Habitate)

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

Natura 2000 Gebiete

- Vogelschutzgebiete (VSG)
- Fauna-Flora-Habitatgebiete (FFH)

Naturraum: Pfälzerwald



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



Auftraggeber:
 Struktur- und Genehmigungsdirektion (SGD) Süd

Projektbüro:
 Michael Höllgärtner
 Ludwigstr. 66
 76751 Jockgrim



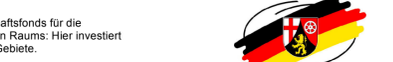
Hinweise zur Planerstellung: Dorothea Gutowski

Datum der letzten Bearbeitung: 04.07.2019

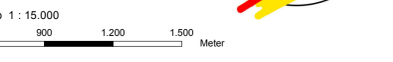


Dieser Bewirtschaftungsplan wird im Rahmen des Entwicklungsprogramms PAUL unter Beteiligung der Europäischen Union und des Landes Rheinland-Pfalz, vertreten durch das Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Ernährung, Weinbau und Forsten, durchgeführt.

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



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



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