



- FFH-Lebensraumtypen (LRT)**
- 2330 Silbergrasflur auf Binnendünen
  - 3130 Mesotrophe Stillgewässer
  - 3150 Eutrophe Stillgewässer
  - 3160 Dystrrophe 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 Silikatschutthalden
  - 8220 Silikatfelsen mit Felspflanzvegetation
  - 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**
- Braunkehlehen
  - Eisvogel
  - Grauspecht
  - Heidelerche
  - Kolkrahe
  - Mittelspecht
  - Neuntöter
  - Raubwürger
  - Raufußkauz
  - Rotmilan
  - Schwarzkehlchen
  - Schwarzmilan
  - Schwarzspecht
  - Sperlingskauz
  - Wasserralle
  - Wendehals
  - Wespenbussard
  - Ziegenmelker
- Die Arten Uhu, Wanderfalke, Schwarzstorch und Wiedehopf kommen im Gebiet vor. Aus Schutzgründen wird auf eine Darstellung in der Karte verzichtet.

**\* prioritäre Lebensraumtypen**

**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
    - Eremite\*
    - Kamm-Molch
    - Gelbbauchunke
    - Bachneunauge
    - Groppe
    - Steinkrebs\*
- FFH-Arten**
- Bechsteinfledermaus
  - Großes Mausohr
  - Mopsfledermaus
  - Wimperfledermaus
  - Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
  - Großer Feuerfalter
  - Spanische Flagge\*
  - Grüne Keiljungfer
  - Große Moosjungfer
  - Kamm-Molch
  - Gelbbauchunke
  - Bachneunauge
  - Groppe
  - Steinkrebs\*
  - Edelkrebis
  - Prächtiger Dünnpfarn
  - Grünes Besenmoos
  - Grünes Koboldmoos
  - Rogers Kapuzenmoos
- \* prioritäre Arten

**Natura 2000 Gebiete**

- Vogelschutzgebiete (VSG)
- Fauna-Flora-Habitatgebiete (FFH)
- Kernzonen Biosphärenreservat (Stand 2013)



**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: 28.02.2018

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.

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

Maßstab 1 : 15.000

0 150 300 600 900 1.200 1.500 Meter

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