

FFH-Lebensraumtypen (LRT)

- 3150 Eutrophe Stillgewässer
- 6210 Trockenrasen (* mit Orchideenreichtum)
- 6230 Borstgrasrasen *
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6510 Flachland-Mähwiesen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8230 Silikatfelskuppen mit Pioniervegetation
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Waldmeister-Buchenwälder
- 9160 Sternmieren-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder *
- 91E0 Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder) *

* prioritäre Lebensraumtypen

Erhaltungszustand:

- A = hervorragend
- B = gut
- C = mittel bis schlecht

FFH-Arten

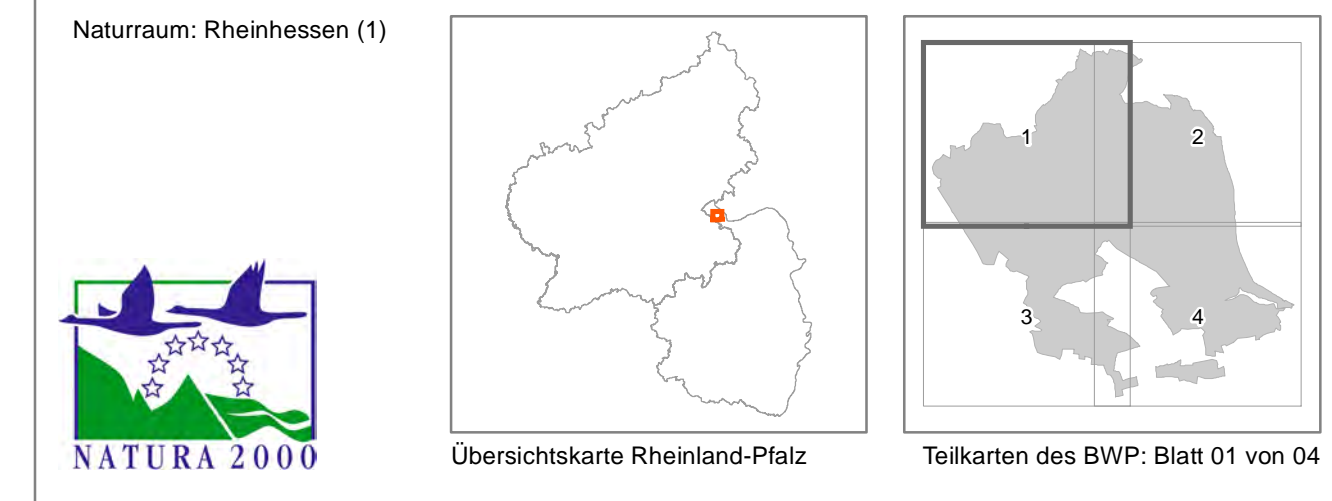
- Bechsteinfledermaus
- Großes Mausohr
- Hirschkäfer

Lebensräume der Arten (Habitate)

- Potenzielle Habitate für Kamm-Molch

Natura 2000-Gebiete

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiet (FFH)



Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan
FFH 6012-301 - Binger Wald

Rheinland-Pfalz
STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION SÜD

Auftraggeber:
Struktur- und Genehmigungsdirektion
(SGD Süd)

Projektbüro:
biodata GmbH, Frauenlobstr. 93a
55118 Mainz

Bearbeiter: P. Breuer, M. Fuhrmann, S. Grün, Dr. C. Lehr

Datum der letzten Bearbeitung: 15.08.2017

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 : 8.000
0 80 160 320 480 640 800 Meter

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

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