

**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**

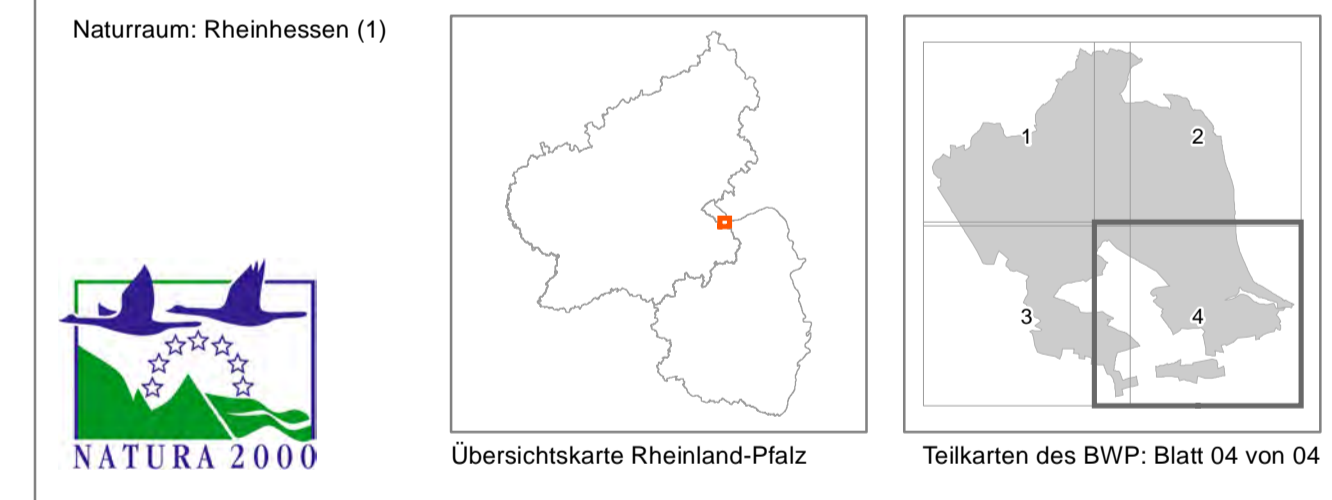
- Bechsteinfledermaus
- Großes Mausohr
- Hirschkäfer

**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