

FFH-Lebensraumtypen (LRT)

- 3260 - Fließgewässer mit flutender Wasservegetation
- 6430 - Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 - Flachland-Mähwiesen
- 8150 - Silikatshutthalden
- 8230 - Silikatfelskuppen mit Pioniervegetation
- 9110 - Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 - Waldmeister-Buchenwälder
- 9180 - Schlucht- und Hangmischwälder*
- 91E0 - Erlen- und Eschenauenwälder (Weichholzaunenwälder)*
- 91F0 - Hartholzaunenwälder

* prioritäre Lebensraumtypen

Erhaltungszustand

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

FFH-Arten

- Hirschkäfer
- Groppe
- Bechsteinfledermaus
- Großes Mausohr
- Mopsfledermaus
- Wimperfledermaus
- Europäischer Biber
- Haselmaus
- Wildkatze
- Prächtiger Dünfnarn

Rot umrandet: Vorkommen wird vermutet.

Lebensräume der Arten (Habitate)

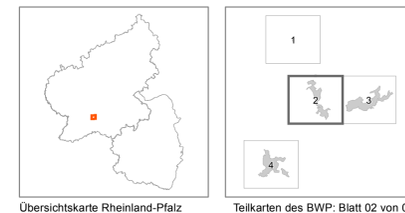
- Potenzielle Habitate

Die Art Schwarzstorch kommt im Gebiet vor. Aus Artenschutzgründen wird auf eine Darstellung in der Karte verzichtet.

Natura 2000 Gebiete

- Fauna-Flora-Habitat-Gebiete (FFH)

Naturraum:
Hunsrück



Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan

FFH 6108-301 - Dronhänge



Auftraggeber:
Struktur- und Genehmigungsdirektion
(SGD Nord)

Projektbüro:
Willigalla Ökologische Gutachten
Am Großen Sand 22
55124 Mainz



Dr. Christoph Willigalla
Julia Hellwig
Datum der letzten Bearbeitung: 01.06.2015



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