

- 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.

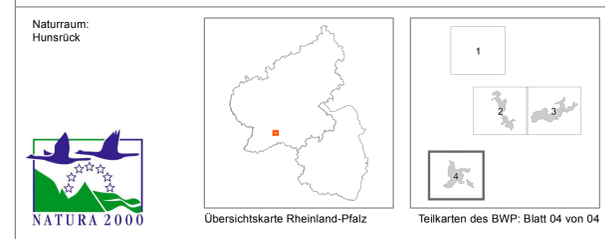
Lebensräume der Arten (Habitate)

- 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)



Grundlagenkarte zum Bewirtschaftungsplan
 FFH 6108-301 - Dronenhänge

Rheinland-Pfalz
 STRUKTUR- UND GENEHMIGUNGSDIREKTION NORD

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

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 : 7.500

0 75 150 300 450 600 750 Meter

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