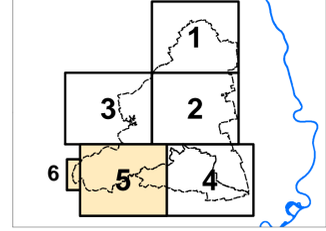


Landkreis Bad Dürkheim
Blattübersicht



- Quellen und Quellbäche
- Bäche und Bachuferwälder, Gräben
- Stillgewässer
- Nass- und Feuchtwiesen (einschl. Kleinseggenriede)
- Röhrichte und Großseggenriede
- Hoch- und Zwischenmoore
- Magere Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
- Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
- Halbtrockenrasen und Weinbergsbrachen
- Borstgrasrasen und Zwergstrauchheiden
- Trockenrasen, Felsen, Gesteinshalden, Trockengebüsche
- Dünen und Sandrasen
- Laubwälder
- Bruch- und Sumpfwälder
- Trockenwälder
- Gesteinshaldenwälder
- Übrige Wälder und Forsten
- Strauchbestände
- Pionierv egetation
- Ackerflächen, Rebfluren, Obstplantagen
- Siedlungsflächen
- Erdwände und Hohlwege
- Ruinen, Stütz- und Trockenmauern, Steinriegel
- Felsen und Gesteinshalden
- Höhlen, Stollen, Tunnel
- N Niederwald V Strauchbestände
- S Streuobst

- Flächenhafte Ziele:
- Erhalt
 - Entwicklung
 - Entwicklung großflächiger Waldbiotope mit besonderer Bedeutung für den Arten- und Biotopschutz
 - Schwerpunkträume: Entwicklung von Biotopstrukturen im Agrarraum
 - Schwerpunkträume: Extensivierung intensiv genutzter Flächen, Erhöhung des Grünlandanteils
 - Biotoptypenverträgliche Nutzung
- Linienhafte Ziele (Bäche):
- Erhalt
 - Entwicklung

- Nachrichtlich**
- Naturschutzgebiete
 - FFH-Gebiete
 - Vogelschutzgebiete
 - Naturpark
 - Landkreisgrenze

**Planung vernetzter Biotopysteme
Landkreis Bad Dürkheim**

Ziele Blatt: 5, 6

Maßstab: 1:25 000

Rheinland-Pfalz
LANDESAMT FÜR UMWELT

Kaiser-Friedrich-Straße 7
55116 Mainz
Tel.: 06131 - 6033-0
www.lfu.rp.de

Auftragnehmer:

FÖA
Landschaftsplanung GmbH

Auf der Redoute 12
D-54256 Trier
Tel.: +49 (0) 651 / 91048-0
Fax: +49 (0) 651 / 91048-50
email: info@foea.de
www.foea.de

Bearbeitung:

LFU: Dr. Rüdiger Burkhardt
Beate Bauer

FÖA: Dr. Jochen Lüttmann
Kerstin Servatius

Stand: Dez. 2016

Datum: 06.12.2016
 Dokument: G:\43_VBS_ab_2016\Zielkatalog_2016\Zielkatalog_DALEM_Blaubschrift.mxd
 © Geobasisdaten der Vermessungs- und Katasterverwaltung Rheinland-Pfalz 2015; GeoBasis-DE / BKG 2016