



- ZIELE**
- Quellen
 - Bäche, Bachuferwälder und Gräben
 - Tümpel, Weiher, Teiche
 - Seen und tiefe Abtragungsgewässer
 - Naß- und Feuchtwiesen, Kleinseggenriede
 - Brachflächen
 - Röhrichte und Großseggenriede
 - Magere Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
 - Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
 - Halbtrockenrasen und Weinbergsbrachen
 - Trockenrasen und -gebüsche, Felsfluren
 - Sandrasen
 - Borstgrasrasen und Zwergstrauchheiden
 - Trockenwälder
 - Gesteinshaldenwälder
 - Laubwälder mittlerer Standorte und ihre Mäntel
 - Nieder-/Mittelwald
 - Bruch- und Sumpfwälder
 - Strauchbestände
 - Verbuschung / Hecken
 - Streuobstbestände
 - Pioniervegetation und Ruderalfluren
 - Höhlen, Stollen, Tunnel
 - Felsen, Gesteinshalden
 - Erdwände und Hohlwege
 - Ruinen, Trockenmauern, Steinriegel
 - Ackerflächen, Rebfluren, Obstplantagen
 - Übrige Wälder und Forsten, nicht in der Biotopkartierung erfasst
-
- Erhalt von Biotoptypen
 - Entwicklung von Biotoptypen
 - Biotoptypenverträgliche Nutzung
 - Schwerpunktäume zur Sicherung von Biotopstrukturen im Agrarraum
 - Entwicklung großflächiger Waldbiotope mit besonderer Bedeutung für den Arten- und Biotopschutz
 - Fließgewässerabschnitte besonderer ökologischer Bedeutung
 - Kreisgrenze
 - Grenze der Planungseinheiten

Planung vernetzter Biotopsysteme

Landkreis Bad Dürkheim

Ziele	Blatt: 2 / 6
	Maßstab: 1:25.000

Rheinland-Pfalz

Landesamt für Umweltschutz und Gewerbeaufsicht
Amtsgerichtsplatz 1, 55276 Oppenheim, Tel.: 06133/94500

Auftragnehmer:
Arbeitsgemeinschaft Landschaftsökologie (ALAND)
Vorholzstraße 36, 76137 Karlsruhe, Tel. 0721/385271

Bearbeiter: LfUG: Dr. R. Burkhardt A. Freese G. Schwab	Stand: 1997	Archiv-Nr.:
ALAND: R. Einfeld, B. Lisbach	Zeichnung: J. Schmalbach, B. Grebe	