



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 -gebösche, Felsfluren
	Sandrasen
	Borstgrasrasen und Zwergstrauchheiden
	Trockenwälder
	Gesteinsbaldenwälder
	Laubwälder mittlerer Standorte und ihre Mäntel
	Nieder-/Mittelwald
	Bruch- und Sumpfwälder
	Strauchbestände
	Verbuschung / Hecken
	Streuobstbestände
	Pioniervegetation und Ruderalfluren
	Höhlen, Stollen, Tunnel
	Felsen, Gesteinsbalden
	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
	Schwerpunkträume zur Sicherung von Biotoptypstrukturen 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: 2/3
	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: LTUG: Dr. R. Burkhardt A. Freese G. Schwab	Stand: 1997	Archiv-Nr.:
ALAND: R. Einfeld, B. Lisbach	Zeichnung: J. Schmalbach, B. Grebe	