



- Prioritäten**
- ① Trockenbiotopkomplexe
 - a Rheinhessisches Hügelland
 - b Tertiärkalkhügel bei Bad Dürkheim
 - c Haardrand zwischen Bad Dürkheim und Deidesheim
 - d Haardrand südlich von Neustadt
 - ② Streuobstgebiete bei Freinsheim/Weisenheim
 - ③ Feuchtbiotopkomplexe
 - a Bad Dürkheimer/Erpoltzheimer Bruch
 - b Feuchtwiesen bei Forst und Ruppertsberg
 - c Feuchtbiotopkomplexe östlich von Neustadt
 - ④ Sandrasen
 - a bei Birkenheide
 - b bei Ebertsheim
 - ⑤ Waldgebiet des Speyerbachschwemmkegels
 - a Ordenswald, Ober-, Mittel- und Unterwald
 - b Amphibienlebensräume im Großwald und Lochbusch
 - ⑥ Stillgewässer
 - a Hettenleidelheimer Tongruben
 - b Offsteiner Teiche
 - c Mußbacher Baggersee
 - d Ungeheusersee
 - ⑦ Pfälzerwald
 - a Trockenwaldkomplexe des Neustädter Gebirgsrandes
 - b Pfälzerwald
 - ⑧ Fließgewässer mit besonderer Bedeutung für den Artenschutz
 - a Eisbach
 - b Eckbach
 - c Isenach
 - d Marlach
 - e Speyerbachsystem

- Dominierende Biotoptypen**
- Fließgewässer
 - Tümpel, Weiher, Teiche
 - Seen
 - Röhrichte und Großseggenriede
 - Naß- und Feuchtwiesen, Kleinseggenriede
 - Magere Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
 - Trockenrasen, Feisfluren
 - Halbtrockenrasen und Weinbergsbrachen
 - Sandrasen
 - Trockenwälder
 - Wälder mittlerer Standorte
 - Bruch- und Sumpfwälder
 - Pionier- und Ruderalfluren
 - Streuobstbestände

Planung vernetzter Biotopsysteme

Landkreis Bad Dürkheim

Prioritäten

	Blatt: 3
	Maßstab: 1:100.000

Rheinland-Pfalz

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

Auftragnehmer:
 Arbeitsgemeinschaft Landschaftsökologie (ALAND)
 76137 Karlsruhe, Vorholzstraße 36, 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	