



Prioritäten

- ① Rhein und Flußauenbiotope des Rheintals
 - a Rhein
 - b Rheinauen bei Bobenheim/Roxheim
 - c Rheinauen bei Neuhofen/Altrip
 - d Rheinauen zwischen Altrip und Speyer
 - e Rheinauen südlich von Speyer
 - f Mechttersheimer Tongruben
- ② Biotopkomplexe der Randsenke
 - a Maudacher Bruch
 - b Neuhofer Sumpf
- ③ Fließgewässer und ihre Auen mit besonderer Bedeutung für den Artenschutz
 - a Eckbach
 - b Isenachsystem
 - c Rehbachsystem
 - d Bruch-/Ranschgraben
 - e Speyerbachsystem
 - f Floßbach / Lackgraben
- ④ Waldgebiet des Speyerbachschwemmkegels
- ⑤ Dünen und Sandrasen
 - a bei Birkenheide
 - b bei Speyer

⑥ Landwirtschaftlich intensiv genutzte Flächen der Lößplatten, der Frankenthaler Terrasse und des Rheinheissischen Tafel- und Hügellandes (Defiziträume)

Dominierende Biotoptypen

- Flüsse und durchströmte Altarme
- Tümpel, Weiher, Teiche, Altarme
- Seen
- Bäche, Gräben und Bachuferwälder
- Röhrichte und Großseggenriede
- Hartholz-Flußauenwälder
- Bruch- und Sumpfwälder
- Trockenwälder
- Laubwälder mittlerer Standorte
- Naß- und Feuchtwiesen, Kleinseggenriede
- Magere Wiesen und Weiden mittlerer Standorte
- Dünen und Sandrasen

Planung vernetzter Biotopsysteme

Landkreis Ludwigshafen

Prioritäten

Blatt: 3
Maßstab: 1:100.000



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. Rothenburger

Stand:

1993

Archiv-Nr.:

ALAND: R. Einfeld,
B. Lisbach,

Zeichnung:
J. Schmalbach, B. Grebe