



- Offenlandlebensraumkomplexe**
- Kernflächen**
- Kernfläche trocken
 - Ergänzungsfläche trocken
 - Kernfläche feucht
 - Ergänzungsfläche feucht
 - Kernfläche mittel (artenreich)
 - Kernfläche mittel (artenarm)
 - Kernfläche mittel (nicht kartiert)
 - Ergänzungsfläche mittel (artenreich)
 - Kernfläche mittel (ASP Juchtenkäfer)
 - ▨ Kernflächen im Streuobst mit bekannten Zielartenvorkommen im Umfeld (bis 200m)

- Prioritäre Verbundachsen**
- trocken
 - mittel
 - mittel/feucht
 - feucht

Biotopvernetzung mittlerer Standorte in Streuobstgebieten

→ Optimierung/Vernetzung von Kernflächen mit artenreichem Grünland innerhalb der potenziellen Verbundräume bis 1000 m

- Schwerpunktbereiche Phase 2:**
- 1 Sekundärhabitats für die Schlingnatter im Gewann Heiligenwald
 - 2 Trockenhänge an der Weissach südlich Sachsenweiler
 - 3 Magerrasenrelikt 'Schöntaler Rain'
 - 4 Trockene Böschung bei Neuschöntal
 - 5 Biotopverbundmaßnahmen nördlich von Strümpfelbach
 - 6 Klöpferbachtal
 - 7 Förderung von Rebhuhn und Wechselkröte in Schöntal
 - 8 Förderung von Rebhuhn und Wechselkröte zwischen Maubach und Stiftsgrundhof
 - 9 Ausgleichsmaßnahme Krähenbach
- Stadtgrenze Backnang

Datengrundlage:
Landesweiter Biotopverbund Offenland, LUBW 2012
Topographische Karte 1:25.000, LGL Baden-Württemberg

Biotopverbund Backnang - Phasen 1/2

| | | |
|---|--|-----------------|
| Auftraggeber: LUBW Griesbachstraße 1 76185 Karlsruhe | Konkretisierung der Biotopverbundkulisse | |
| Auftragnehmer: Detzel & Matthäus Gruppe für ökologische Gutachten Dreifelderstr. 31 70599 Stuttgart T 07 11 / 65 22 44 66 F 07 11 / 65 22 44 41 http://www.goeg.de info@goeg.de | Karten Nr.: 2 | Bearbeitung: mb |
| | | |
| Maßstab 1:20.000 | | |
| Stand: Februar 2018 | | |