

**Zeichenerklärung**

- ALK-Grenzen
- FFH-Gebiet 5215-306 "Dill mit Zuflüssen"
- Untersuchungsgebiet Niederscheld
- Avifauna
- Mac Maculinea nausithous
- Tel Maculinea teleius
- Haselmausniströhren

**Lebensraumtypen (LRT)**

- (Stand 2013)
- 3260 (B)  
Fließgewässer der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranuncion fluitantis
  - 6431 (B)  
Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen Stufe
  - 6510 (B)  
Magere Flachland- Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
  - \*91E0 (B)  
Erlen-Eschenwälder und Weichholzauwälder an Fließgewässern (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)

**Vorkommende Arten**

- (Stand 2013)
- A Amsel
  - Ba Bachstelze
  - Bm Blaumeise
  - B Buchfink
  - Bs Buntspecht
  - Dg Dorngrasmücke
  - Ei Eichelhäher
  - Ev Eisvogel
  - E Elster
  - Fe Feldsperling
  - F Fitis
  - Gg Gartengrasmücke
  - Gf Grünfink
  - Gü Grünspecht
  - He Heckenbraunelle
  - Kb Kernbeißer
  - Kl Kleiber
  - K Kohlmeise
  - Ku Kuckuck
  - Ms Mauersegler
  - M Mehlschwalbe
  - Md Misteldrossel
  - Mg Mönchsgrasmücke
  - N Nachtigall
  - Nt Neuntöter
  - Rk Rabenkrähe
  - Rs Rauchschwalbe
  - Rt Ringeltaube
  - R Rotkehlchen
  - Sm Schwanzmeise
  - Sd Singdrossel
  - Stt Straßentaube
  - Tf Turmfalke
  - Wb Waldbaumläufer
  - Waa Wasseramsel
  - Wm Weidenmeise
  - Z Zaunkönig
  - Zi Zilpzalp



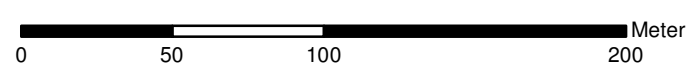
Landschaftsökologische Analysen und Planungen  
Nelkenweg 8, 35043 Marburg

Auftraggeber: Stadt Dillenburg

**LBP mit UVS**  
**Hochwasserrückhaltebecken Niederscheld (M14)**

**Lebensraumtypen (LRT) und Arten**

Bearbeitung:  
C. Hepting, H. Haase, M. Meyen



Kartengrundlagen:  
ALK - Amtliche Liegenschaftskarte sowie  
ATKIS® Digitales Orthophoto 20 (DOP20), mit Genehmigung der Hessischen Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG)

Maßstab  
1:2.500

Datum  
Februar 2016

Blatt / Anlage-Nr.  
2