



- Wälder / Forste**
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald
  - WUA Waldlichtungflur
  - XXW Reinbestand Weide
  - XAS Mischbestand Ahorn / Esche
  - XRS Mischbestand Robinie / Esche
  - XQV Mischbestand Laubholz, nur heimische Baumarten
  - XGV Mischbestand Laubholz/Nadelholz, nur heimische Baumarten
  - XYF Reinbestand Fichte

- Gehölze**
- HEC Baumgruppenbestand aus überwiegend heimischen Arten
  - HKA Kopfweiden
  - HSB Alte Streuobstwiese
  - HSF Alter Streuobstbestand brachgefallen
  - HHA Strauchhecke aus überwiegend heimischen Arten
  - HHB Strauch-Baumhecke aus überwiegend heimischen Arten
  - HTA Gebüsch trocken-warmer Standorte (überwiegend heimische Arten)
  - HYA Gebüsch frischer Standorte (überwiegend heimische Arten)
  - HYB Gebüsch stickstoffreicher, ruderaler Standorte (überwiegend heimische Arten)
  - HYC Gebüsch frischer Standorte (überwiegend nicht-heimische Arten)

- Grünland**
- NUY Sonstige feuchte Hochstaudenfluren
  - 6510 Magere Flachland-Mähwiesen
  - GMF Ruderales mesophiles Grünland (sofern nicht 6510)
  - GMX Mesophile Grünlandbrache (sofern nicht 6510)
  - GMY Sonstiges mesophiles Grünland
  - GIA Intensivgrünland, Dominanzbestände
  - GSA Ansaatgrünland

- Magerrasen / Felsfluren**
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien
  - RHD Ruderalisierter Halbtrockenrasen (sofern nicht 6210)
  - \* 6110 Lückige basophile oder Kalk-Plonierasen
  - 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation

- Äcker**
- AIB Intensiv genutzter Acker auf Löss-, Lehm- oder Tonböden
  - AEY Sonstiger extensiv genutzter Acker

- Ruderalfluren**
- UDC Staudenknoterich-Dominanzbestand
  - URA Ruderale Staudenflur

Abgrenzung FFH-Gebiet "Dissaugraben bei Wetzendorf"

★ **Managementplan für das FFH-Gebiet "Dissaugraben bei Wetzendorf"**  
★ FFH 261 (SAC DE 4735-305)

**Karte 3 Biotoptypen**

Maßstab 1:5.000  0 100 200 Meter  
 Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt Fachbereich 4  
 Auftragnehmer: RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz Dipl.-Biol. Frank Meyer Mühlweg 39 06114 Halle (Saale)

Kartografie: Dipl.-Biol. Thomas Süßmuth

Kartengrundlage: Geobasisdaten © LVerGeo LSA / 10006  
 Datum: 13. Juni 2014  
 Topografische Karte Maßstab 1:25.000 (TK 25)