

Grenze des Plangebietes (SCI 141)

**Fließgewässer**

- Flüsse der planaren bis montanen Stufe (LRT 3260)
- Naturnaher Fluss (FFC)
- Ausgebauter Fluss (FFD)
- Ausgebauter Fluss mit naturnahen Elementen (FFE)
- Begründer, ausgebauter Bach mit naturnahen Elementen (FBH)
- Gräben mit artenarmer Vegetation / sonstige Gräben (FGK / FGY)
- Sicker- und Rieselquellen (FQC)

**Stillegewässer**

- Natürliche eutrophe Gewässer (LRT 3150)
- Altwässer / Nährstoffreiche Stillgewässer natürlicher Entstehung (SEA / SEB)
- Nährstoffreiche Abwässer (SED)
- Auenkolk / Tümpel (STA, STB, STE)
- Sonstige anthropogene nährstoffarme Gewässer (SOY)

**Röhrichte und Verlandungsbereiche**

- Schilf-Röhrichte (NLA)
- Rohrglanz-Röhrichte (NLB)
- Seggenriede (NSD)
- Sonstige Verlandungsbereiche (NLC)

**Hochstaudensäume und Ruderalfluren**

- Feuchte Hochstaudenfluren (LRT 6430)
- Sonstige feuchte Hochstaudenfluren, Dominanzbestände heimischer Nitrophyten (NUV)
- Ruderalfluren (URA, URB)

**Feuchte Grünländer, Flufrasen**

- Brennholzer-Auenwiesen (LRT 6440)
- Feucht- oder Nasswiesen (GFD, GFY)
- Flufrasen (GFE)
- Feuchtwiesenbrachen (GFX)

**Mesophile Grünländer**

- Magere Flachland-Mähwiesen (LRT 6510)
- Mesophile Grünländer (GMA, GSA, GSB, GMF)
- Mesophile Grünlandbrachen (GMX)
- Sonstige Grünländer (GMY, GSX, GSY)

**Intensivgrünland**

- Intensivgrünland, Dominanzbestände (GIA)

**Halbtrocken- und Steppenrasen**

- Naturnaher Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (LRT 6210)
- Halbtrockenrasen (RHD, RHY)
- Subpannische Steppen-Trockenrasen (LRT 6240\*)

**Ackerbaulich genutzte Biotope**

- Äcker (AEB, AIB, AID, ABC)
- Landwirtschaftliche Lagerflächen (ALA, ALB, ALC)

**Gehölze und Gebüsche**

- Gehölze aus überwiegend heimischen Arten (HGA, HEC, HKA, HRB)
- Gehölze aus überwiegend nicht-heimischen Arten (HGB, HED, HRC, HAF)
- Baum-Strauch-Hecken (HHA, HHB, HHC, HHY)
- Gebüsche (HFY, HTA, HYA, HBY, HYC)
- Streuobstbestände / Obstbaumreihen (HSB, HSF, HRA)

**Wälder und Waldbiotope**

- Hartholz-Auenwälder (LRT 91F0)
- Weichholz-Auenwälder, Teil: Salicion albae (LRT 91E0\*)
- Baum- und Strauchwälderbestände (W/WC, XXW)
- Erlen-Eschen-Sumpfwald (WPA)
- Laub- und Laubmischwälder überwiegend heimischer Arten (XQV, XXA, XXI, XES, XVE, XVS, XPN)
- Laub- und Laubmischwälder überwiegend nicht-heimischer Arten (XQY, XXP)
- Pionierwald, Mischbestand Birke und Weide (YBW)

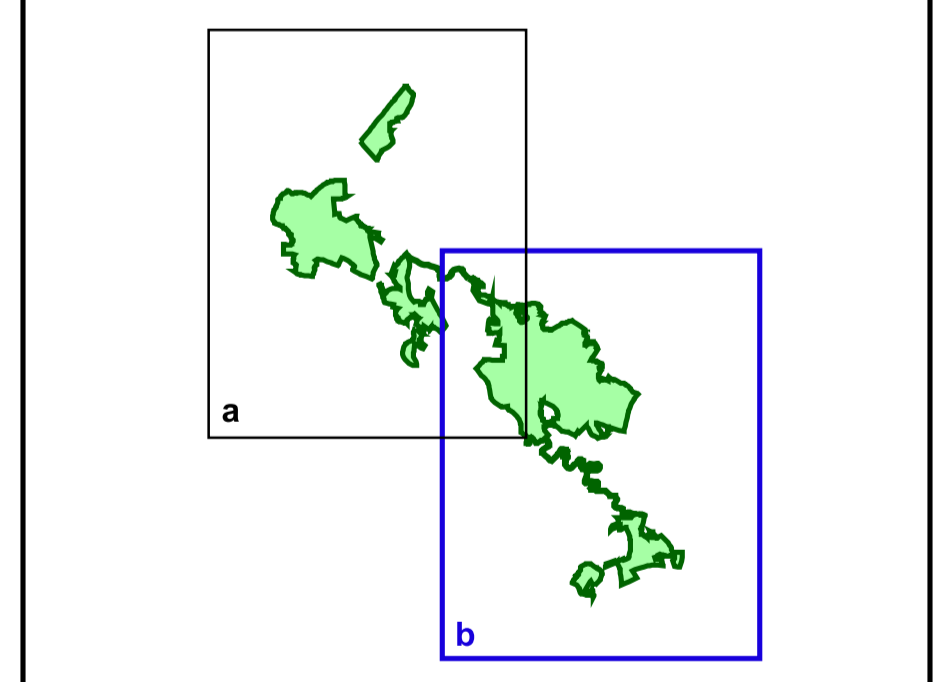
**Gärten-, Grün- und Freizeitanlagen**

- Gärten und Grabeland (AKA, AKB, AKD, AKY)
- Sport- und Spielplätze, Freizeitanlagen, Tiergehege (PSY, PTC)

**Bebauungs- und Verkehrsflächen**

- Wege, Straßen, Plätze (VSB, VPY, VVA, VVB, VVC, VVD)
- Bebauung (BWY, BEY)
- Bahnanlagen und -baustellen (VBA, VBY, BXA)
- Anthropogene Ablagerung (ZFC)
- Deich (VHD)

Nachrichtlich übernommene ICE-Neubaustrecke Erfurt/Halle/Leipzig  
(Quelle: ARGE Saale-Elster-Tabbrücke)



**Managementplanung für das FFH-Gebiet "Saale-, Elster-, Luppe-Aue zwischen Merseburg und Halle"**  
FFH\_0141 (DE 4537-301)

**Karte 3b: Biotypen**

Maßstab 1 : 10 000

0 100 200 300 400 500 Meter

Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz  
Fachbereich 4

Auftragnehmer: RANA - Büro für Ökologie und Naturschutz  
Dipl.-Biol. Frank Meyer  
Mühlweg 39  
06114 Halle (Saale)  
Tel.: 0345-131 758 0 / Fax: 0345-131 758 9  
E-Mail: info@rana-halle.de

Fachbearbeitung: Landesamt für Umweltschutz, FG 45, Holger Rath  
Dr. Thomas Kompa  
Dr. Anselm Krummiegel  
Dipl.-Biol. Holger Lieneweg  
Dipl.-Biol. Ulrike Schröder-Trost  
Dipl.-Geogr. Anja Düring

Kartographie/GIS: Digit. Topogr. Karte Maßstab 1 : 10 000 (DTK 10)  
Ertausnummer: Geobasisdaten © LVermGeo LSA / 10008  
Datum der Ausfertigung: 30.11.2010