



Legende

- Grenze des FFH-Gebietes

- Einheiten der Potentiell natürlichen Vegetation**
- Laichkraut-Gesellschaften meso- bis eutropher Gewässer
- Laichkraut-Hahnenfuß-Gesellschaften (meist) nicht ausgebauter Flüsse mit natürlicher Sohlen- und Uferdynamik
- Zwergbinsen-Gesellschaften durch Buhnen regulierter Flüsse mit großen trockenfallenden Kies-, Sand- und Schlamm-Buhnenfeldern
- Artenarme Wasservegetation kanalisierter Flüsse und Kanäle
- Walzenseggen-Erlenbruchwald
- Schaumkraut-Erlenquellsumpfwald
- Flatterulmen-Erlen-Eschenwald der eingedeichten Aue
- Eichen-Ulmen-Auenwald, örtlich mit Silberweidenwald
- Weiden-Auenwald (Salix alba, S. x rubens, Populus alba) einschl. Mandelweiden-Gebüsch, Uferföhricht und Staudengesellschaften
- Rohrglanzgras Eichen-Ulmen-Auenwald
- Eschen-Stieleichen-Hainbuchenwald der durch Eindeichung nicht mehr überfluteten Aue
- Wachtelweizen-Linden-Hainbuchenwald
- Straußgras-Traubeneichenwald
- Flattergras-Buchenwald mit Übergängen zum Linden-Hainbuchenwald
- Hainbuchen-Ulmen-Hangwald
- Siedlungsgebiete

★ ★ ★ ★ ★
Managementplan für das FFH-Gebiet "Elbaue südlich Rogätz mit Ohremündung" und den dazugehörigen Ausschnitt des EU SPA "Elbaue bei Jerichow"
 FFH_0038 (DE 3736-301) und SPA_0011 (DE 3437-401)

Karte 1 Potentiell natürliche Vegetation

Maßstab 1: 25.000 0 200 400 600 800 1000 Meter

Auftraggeber: Landesamt für Umweltschutz
 Fachbereich 4

Auftragnehmer: Dipl.- Biologe Michael Reuter
 Bürogemeinschaft MILAN
 Georg-Cantor-Str. 31
 06108 Halle/Saale
 Tel./Fax: 0345/3881036

Datum der Ausfertigung: 20.09.2009

Kartengrundlage: Rasterdaten der Topographischen Karte 1:25 000, Kartendarstellung mit Genehmigung des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt. Geobasisdaten © LVermGeo LSA (www.lvermgeo.sachsen-anhalt.de) / 10008