

Biotoptypen

Punktbiotope

- Seen; Altarme
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Röhrichtgesellschaften
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Solitäräume und Baumgruppen

Linienbiotope

- Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzen-Vegetation
- Röhrichtgesellschaften
- Kanäle und Gräben
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
- Alleen und Baumreihen

Flächenbiotope

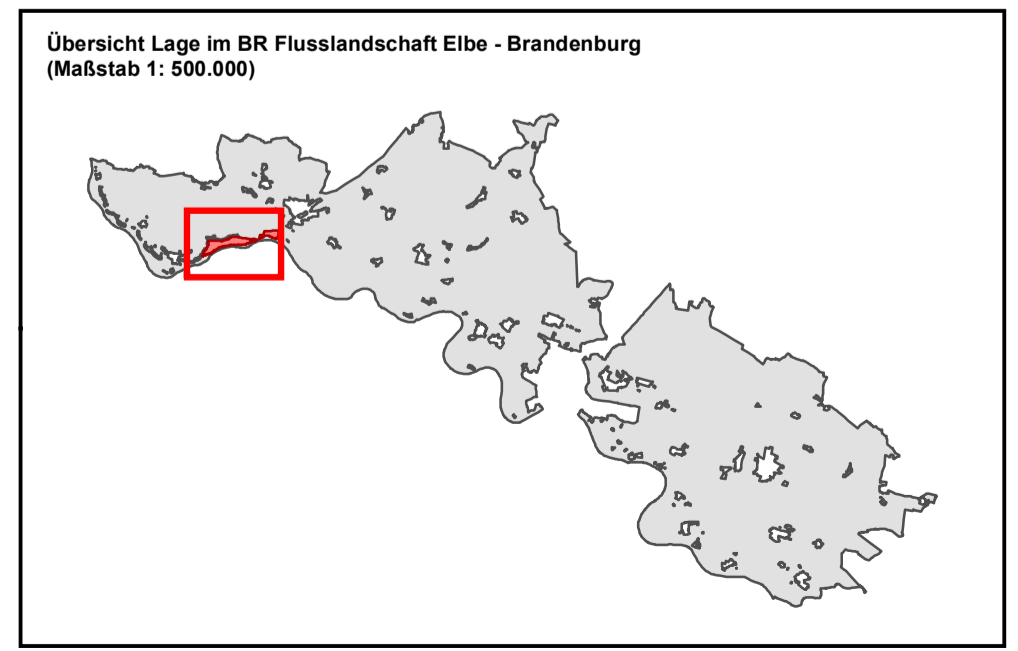
- Seen; Altarme
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Röhrichtgesellschaften
- anthropogene Gewässer und periodisch trockenfallende Abschnitte
- kurzlebige Pioniervegetation wechsellasser Standorte
- wechselfeuchtes Auengrünland; Feuchtweiden und Flutrasen; wiedervernässtes Grasland
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
- Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte
- Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte
- Laubgebüsche; Feldgehölze
- Erlen-Eschen-Wälder; Auenwälder
- Siedlungsbiotope mit hohem Grünflächenanteil

Karterzeitraum FFH 109: 08/2013 - 08/2014
 Karterzeitraum FFH 720: 07/2013

Weitere Themen

- Biosphärenreservatsgrenze
- FFH-Gebietsgrenze
- TK10 Blattschnitt

Anmerkung:
 Die Biotope wurden bei der Kartierung nach BBK-Methodik in ihrer gesamten Größe erfasst. Deshalb ist es möglich, dass die kartierten Flächen über die FFH-Gebietsgrenze hinausreichen können. Auch Biotope die nur teilweise im FFH-Gebiet liegen, werden ebenfalls vollständig auf der Karte dargestellt. In einigen Bereichen wurden die Biotopflächen dem unmittelbar angrenzenden FFH-Gebiet zugeordnet. Daher kann es in diesen Übergangsbereichen dazu kommen, dass keine Biotope dargestellt sind.

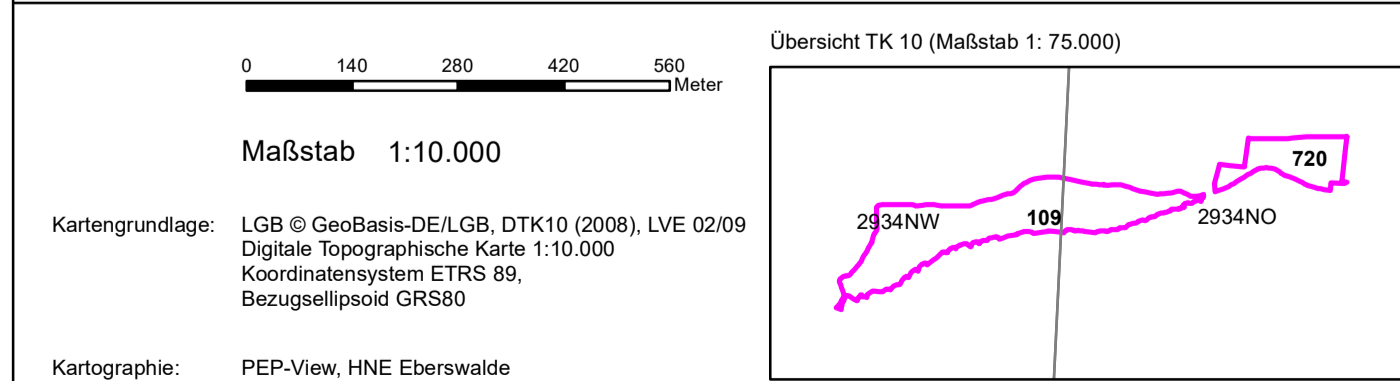


Managementplanung Natura 2000 im BR Flusslandschaft Elbe - Brandenburg

Gefördert durch den Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums (ELER) und durch das Land Brandenburg

FFH-Gebiete "Werder Mödlich" (109) und "Werder Mödlich Ergänzung" (720)

Karte 2: Biotoptypen



Kartengrundlage: LGB © GeoBasis-DE/LGB, DTK10 (2008), LVE 02/09
 Digitale Topographische Karte 1:10.000
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80

Kartographie: PEP-View, HNE Eberswalde

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg (LIU)
 Bearbeitung: planland GbR
 Stand: 13.03.2017
 Auftragnehmer: planland
 LB Planer+Ingenieure
 Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH