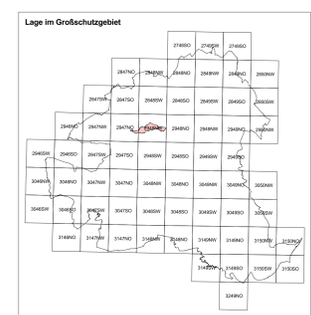


Biotypengruppen

- Seen, incl. Moorseen
- Altarme
- temporäre und geringfügig wasserführende Kleingewässer
- anthropogene Gewässer und periodisch trockenfallende Abschnitte
- Schwimmblatt- und Unterwasserflora-Vegetation
- Röhrichtgesellschaften
- saure Arm- und Zwischenmoore (gehölzfrei)
- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei)
- Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- Frischwiesen, -weiden und Scherhasen
- Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
- Laubgebüsche, Feldgehölze
- Strauchbaldern
- Moor- und Bruchwälder
- Rotbuchenwälder
- Eichen-Hänbuchenwälder, Ahorn-Eschenwälder
- Vornwälder
- naturnahe Laubwälder
- Laubholzforsten
- Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
- Nadelholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- Kanäle und Gräben
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
- Alleen und Baumreihen
- Verkehrsflächen
- temporäre und geringfügig wasserführende Kleingewässer
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Laubgebüsche, Feldgehölze
- Solitäräume und Baumgruppen
- Moor- und Bruchwälder
- Sport-, Freizeit- und Erholungsanlagen

FFH-Gebiet Endmoränenlandschaft bei Ringenwalde, DE 2948-302
 CSG-Grenze
 BR Schorfelde-Chorn (SC)



Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg

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

FFH-Gebiet Endmoränenlandschaft bei Ringenwalde, DE 2948-302

Karte 2: Biotypen

Maßstab 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50.000 Normausgabe Koordinatensystem: ETRS 89, Bezugsellipsoid: GRS80 © GeoBasis-DE/IGS, 2012

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt Brandenburg Seeburger Chaussee 2 14479 Potsdam, OT Groß Glieders

Autorengruppe: eberle, Fischerstraße 3, 30167 Hannover
 ORO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow
 IAG, Schwandorfer Str. 2a, 14554 Seddiner See

Reibstufung: online
 Stand: 28.08.2017
 Kartographie: LAU/ÖZ