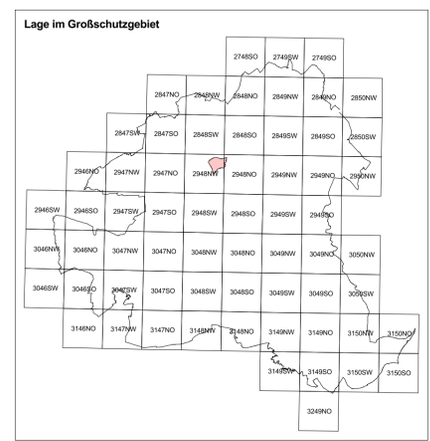


Biotypengruppen

- Seen, incl. Mooreseen, Altarme
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Schwimmblatt- und Unterwasserpflanzen-Vegetation
- Röhrichtgesellschaften
- Saggeriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Grünlandbrachen und Staudenfluren frischer Standorte
- Intensivgrasland
- Laubbüschel; Feldgehölze
- Moor- und Bruchwälder
- Rotbuchenwälder
- Eichen-Hainbuchenwälder; Ahorn-Eschenwälder
- naturnahe Laubbüschel
- Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
- Nadelholzforsten
- Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
- intensiv genutzte Äcker
- Ackerbrachen
- Sport-, Freizeit- und Erholungsanlagen
- Kanäle und Gräben
- Alleen und Baumreihen
- temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
- Solitäräume und Baumgruppen
- geomorphologische, anthropogene und kulturhistorische Sonderbiotope
- FFH-Gebiet Krinertseen_DE 2948-303
- GSG-Grenze
- BR Schorfheide-Chorin (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 Krinertseen_DE 2948-303
Karte 2: Biotypen



Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
© GeoBasis-DE/LGB, 2012

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:
enterra, Fischerstraße 3, 30167 Hannover
ÖKO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow
IaG, Schlunkendorfer Str. 2e, 14554 Seddiner See

Bearbeitung: enterra
Stand: 06.09.2017
Kartographie: LfU / ÖZ