



Biotoptypengruppen

- Seen, incl. Moorseen; Altarme
  - temporäre und ganzjährig wasserführende Kleingewässer
  - Röhrichtgesellschaften
  - nährstoffreiche Moore und Sümpfe
  - Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
  - Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
  - nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
  - Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
  - wechselfeuchtes Auengrünland; Feuchtwiesen und Flutrasen; wiedervermässertes Grasland
  - Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
  - Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
  - Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte
  - Sandtrockenrasen
  - Laubgebüsche; Feldgehölze
  - Streuobstwiesen
  - Moor- und Bruchwälder
  - Rotbuchenwälder
  - Laubholzforsten
  - Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
  - Nadelholzforsten
  - Nadelholzforsten mit Laubholzanteil
  - intensiv genutzte Äcker
  - extensiv genutzte Äcker
  - Ackerbrachen
  - Gärten
  - Siedlungsbiotope
  - Siedlungsbiotope mit hohem Grünflächenanteil
  - Kanäle und Gräben
  - Alleen und Baumreihen
  - Laubgebüsche; Feldgehölze
  - Solitäräume und Baumgruppen
- FFH-Gebiet Lindhorst\_DE 3048-301
- GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)

Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz

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

FFH-Gebiet Lindhorst\_DE 3048-301

Karte 2: Biotoptypen



Maßstab 1:10 000  
Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugseilipsoid GRS80 © GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

Bearbeitung: Eberswalde  
Stand: 09.09.2015  
Kartographie: LUGV / ÖZ

Auftragnehmer:

