



Biotypengruppen

- Seen, incl. Mooreseen; 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; wiedervermässes Grasland
 - Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
 - Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
 - Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte
 - Sandtrockenrasen
 - Laubgebüsch; 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
 - Laubgebüsch; 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: Biotypen



Maßstab 1:10 000

Kartogrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid 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 / Ö2

Auftragnehmer:

