



- Süd
- Biotypengruppen
- Seen und Mooren;
Altwasser
 - Schwemmland- und Unter-
wasservegetation
 - Röhrichtgesellschaften
 - Röhrichte der nährstoff-
reichen Moore und Sümpfe
 - nährstoffreiche Moore und
Sümpfe (> 10% Deckungsgrad)
 - Grünlandgesellschaften
 - Feuchtwiesen nährstoffreicher
Standorte
 - Grünlandbrachen und Stauden-
fluren feuchter Standorte
 - Grünlandbrachen und Stauden-
fluren feuchter Standorte
 - Laubgehölz; Feldgehölze
 - Moor- und Bruchwälder
 - Erlen-Eschen-Wälder;
Auenwälder
 - naturnahe Laubwälder
 - Laubholzforsten
 - Kanäle und Gräben
 - Röhrichtgesellschaften
 - Laubgehölz; Feldgehölze;
Heiden und Wiesenstandorten
 - Alleen und Baumreihen
 - Quellen, Quellfluren und
Quellmoore
 - Röhrichte der nährstoff-
reichen Moore und Sümpfe
 - FFH-Gebiet Oberuckersee, DE 2849-325
 - GGG-Grenze
GR-Schutzlandschaft (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 Oberuckersee, DE 2849-325 (Ausschnitt)
Karte 2: Biotypen

Maßstab 1:7 500

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatenzone ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
© GeoBasis-DEG, 2012

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14470 Potsdam, OT Groß Glienske

Darstellung: inter-natur
Stand: 15.06.2015
Kartographie: LUGV / OZ