



Nord

| | | |
|---|------------------------------|---|
| Lebensraumtypen Bestand | Entwicklungsfächen | kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen |
| Ständgewässer | Ständgewässer | 1340 Salzwiesen im Binnenland* |
| Sonderbiotope | Sonderbiotope | 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armluchteralgen |
| Wiesen und Hochstaudenfluren | Wiesen und Hochstaudenfluren | 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) |
| Moore | Moore | 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae* |
| Irreversibel gestört, nicht regenerierbar | | |
| Gesamtbewertung | | |
| A hervorragend | | Ohne Darstellung |
| B gut | | (kleinfächige Vorkommen als Begleitbiotop) |
| C durchschnittlich oder beschränkt | | 1 identisch mit Hauptbiotop |
| | | Kartierungszeitraum: 05/1996 - 09/2012 |
| | | FFH-Gebiet Oberuckersee_DE 2849-325 |
| | | GSG-Grenze |
| | | BR Schorffheide-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 Oberuckersee_DE 2849-325 (Ausschnitt)

Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie

0 150 300 450 600 Meter

Maßstab 1:7 500

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

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

Auftragnehmer:

Bearbeitung: entera-user Stand: 15.06.2015 Kartographie: LUGV / Ö2