



Erhaltungszustand gemäß:
 - Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen
 - 97/266/EG: Entscheidung der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgeschlagenen Gebieten

Landesumweltamt Brandenburg (Hrsg.) 2004: Biotopkartierung Brandenburg Band 1: Kartierungsanleitung und Anlagen Potsdam, 312 S.

geschütztes Biotop nach §32 BbgNatSchG

kartierte FFH-Lebensraumtypen

- 2330 Dünen mit offenen Grasflächen mit *Corynephorus* und *Agrostis*
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- 3160 Dystrophe Seen und Teiche
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
- 91D1 Birken-Moorwald*
- 91T0 Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder

*prioritärer Lebensraum

Ohne Darstellung (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

— Grenze FFH Seddiner Heidemoore und Düne (th_605)

Kartierungszeitraum: 08/2005 - 05/2012

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 Seddiner Heidemoore und Düne
 Karte 3: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL
 sowie weitere wertgebende Biotope**



Maßstab 1:5 000

Kartengrundlage: Digitale Daten der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg, Verwendung mit Genehmigung Nr. GB-G 199. Topographische Karte 1:10 000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugssystem GRS80

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

Bearbeitung: LUP GmbH
 Stand: 26.06.2012
 Kartographie: LUGV / Ö2

Auftragnehmer: Luftbild Umwelt Planung GmbH
 Große Weinmeisterstr. 3 a
 14469 Potsdam