

**Erhaltungszustand**

- A: hervorragender Erhaltungszustand
- B: guter Erhaltungszustand
- C: durchschnittlicher oder beschränkter Erhaltungszustand
- E: Entwicklungsfläche
- Z: irreversibel gestört; nicht regenerierbar
- Erhaltungszustand wurde nicht bewertet
- keine Angabe

**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.

§ gesetzlich geschütztes Biotop nach §30 BNatSchG oder §18 BbgNatSchAG

Kartierungszeitraum: 09/2006 - 07/2011

**kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen**

- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) [Stellario-Carpinetum]
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
- 91D1 Birken-Moorwald\*

\* prioritärer Lebensraum

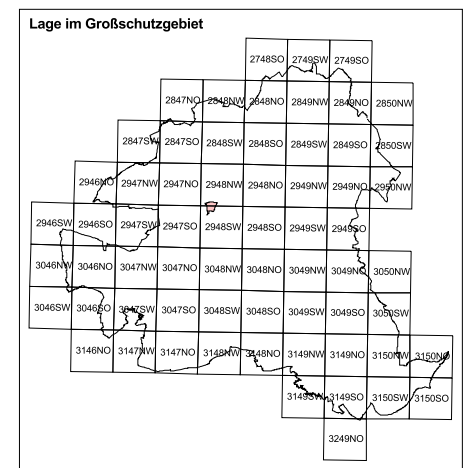
**Ohne Darstellung**

(kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

- 1 identisch mit Hauptbiotop
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

FFH-Gebiet Winkel\_DE 2948-305

GSG-Grenze  
BR Schorfheide-Chorin (SC)



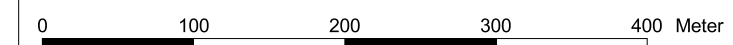
**Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg**



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

**FFH-Gebiet Winkel\_DE 2948-305**

**Karte 3a: Bewertung der LRT nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebende Biotope**



Maßstab 1:5 000  
Kartgrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80 © GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

Bearbeitung: entera  
Stand: 08.08.2017  
Kartographie: LfU / O2

Auftragnehmer:  
entera, Fischerstraße 3, 30167 Hannover  
ÖKO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow  
IaG, Schlunkendorfer Str. 2e, 14554 Seddiner See