

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

Kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Arnteuchlergen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum)
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) (Stellano-Carpinetum)
- 91D1 Birken-Moorwald*

* prioritärer Lebensraum

Ohne Darstellung (kleinfächige Vorkommen als Begleitbiotop)

1 identisch mit Hauptbiotop

FFH-Gebiet Krinertseen_DE 2948-303

GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)

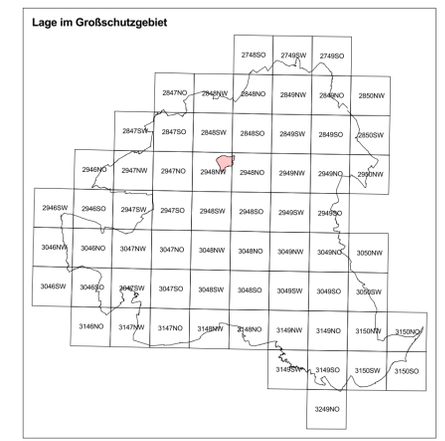
Erhaltungszustand gemäß:

- Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen
- 97/26/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: 02/1996 - 10/2009



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 Krinertseen_DE 2948-303

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

Maßstab 1:5 000

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

Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14478 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:
enterra, Fischerstraße 3, 30167 Hannover
OKO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow
IaG, Schlunkendorfer Str. 2a, 14554 Seddiner See

Bearbeitung: enterra
Stand: 06.09.2017
Kartographie: LIU / ÖZ