

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
 - 97/268/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: 08/1994 - 01/2014

- FFH-Gebiet Poratzer Moränenlandschaft_DE 2948-304
- GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)

kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 3140 Oligo- bis mesotrope kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeuchleralgen
- 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
- 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
- 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen (*Festucetalia valesiacae*)
- 6510 Magere Flachland-Mähwiesen (*Alopecurus pratensis*, *Sanguisorba officinalis*)
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)
- 9130 Waldmeister-Buchenwald (*Asperulo-Fagetum*)
- 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichen- oder Eichen-Hainbuchenwald (*Carpinion betuli*) [*Stellario-Carpinetum*]
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald *Gallio-Carpinetum*
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder *Tilio-Acerion**
- 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit *Quercus robur*
- 91D0 Moornälder*
- 91D1 Birken-Moornälder*
- 91E0 Auen-Wälder mit *Alnus glutinosa* und *Fraxinus excelsior* (*Aino-Padion*, *Ainon incanae*, *Salicion albae*)*

* prioritärer Lebensraum

Ohne Darstellung (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

- 1 identisch mit Hauptbiotop
- 3140 Oligo- bis mesotrope kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeuchleralgen
- 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen (*Festucetalia valesiacae*)
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7150 Torfmoor-Schlenken (*Rhynchosporion*)
- 9110 Hainsimsen-Buchenwald (*Luzulo-Fagetum*)
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald *Gallio-Carpinetum*
- 91D1 Birken-Moornälder*
- 91D2 Waldkiefern-Moornälder

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 Poratzer Moränenlandschaft_DE 2948-304 (Ausschnitt nord)

Karte 3a: Bestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertgebend

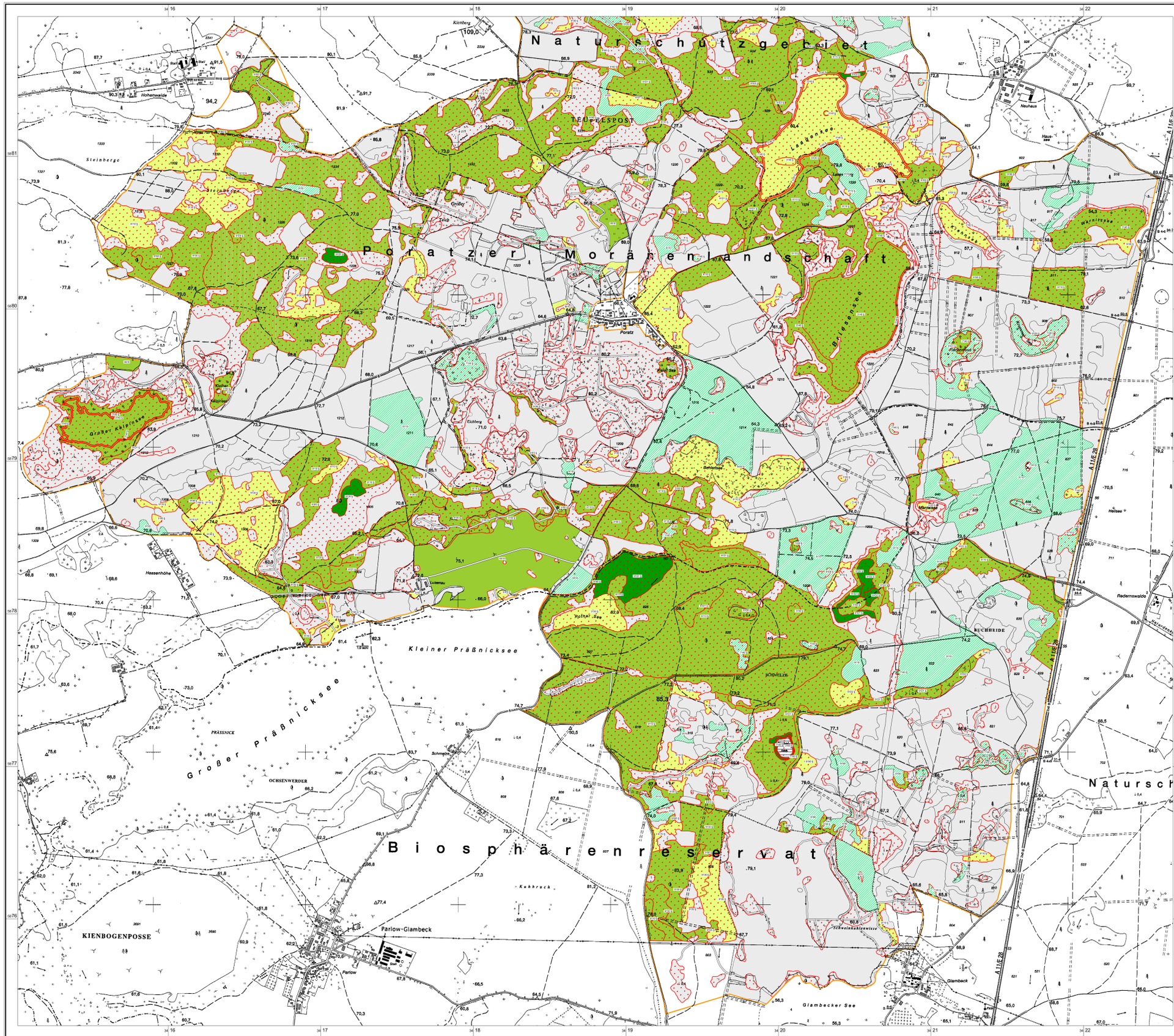
0 200 400 600 800 Meter

Maßstab 1:10 000

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

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

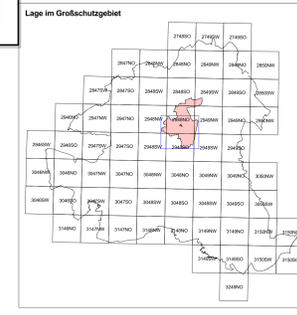
Auftragnehmer: Bearbeitung: Eberswalde Stand: 10.09.2015 Kartographie: LUGV / ÖZ



- 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
 - 97/2006/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
- kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen**
- 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Ultradelfie unflora und/oder der Isoete-Hieracietes
 - 3140 Oligo- bis mesotrophe kalthaltige Gewässer mit bethlicher Vegetation aus Amnicetaceen
 - 3150 Natürliche europäe Seen mit einer Vegetation des Macrosporum oder Hydrocharitids
 - 3160 Dystrrophe Seen und Teiche
 - 6410 Pfingstweiden auf kalkreichem Boden, torfigen und sumpfigen Böden (Molinietes)
 - 6430 Feuchte Hochstaudenfluren der steppen- und montanen bis alpinen Stufe
 - 6510 Mageres Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis)
 - 7140 Übergänge- und Schwingrasenmoore
 - 7230 Kalkreiche Niedermoore
 - 9110 Halmsümpfe-Buchenuwald (Luzulo-Fagum)
 - 9130 Waldmeister-Buchenuwald (Asperulo-Fagum)
 - 9160 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betulae) (Fragario-Carpinetum)
 - 9170 Laub- und Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
 - 9190 Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandeböden mit Quercus robur
 - 91D0 Mooswald
 - 91D1 Birken-Mooswald
 - 91D2 Wäldchen-Mooswald
 - 91E0 Auenwälder mit Anus glutinosa und Fraxinus excelsior (Aleo-Padon, Anion mariae, Salix alba)
- *prioritärer Lebensraum**
- Ohne Darstellung
 (wennliche Vorkommen als Begleitbiotop)
 1 identisch mit Hauptbiotop
 3140 Oligo- bis mesotrophe kalthaltige Gewässer mit bethlicher Vegetation aus Amnicetaceen
 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen (Festucobeta valesiaca)
 7140 Übergänge- und Schwingrasenmoore
 7150 Torfmoor-Schierken (Rhyndytophoron)
 9110 Halmsümpfe-Buchenuwald (Luzulo-Fagum)
 9170 Laub- und Eichen-Hainbuchenwald Galio-Carpinetum
 91D1 Birken-Mooswald
 91D2 Wäldchen-Mooswald

Kartierungszeitraum: 11/1911 - 08/2013

FFH-Gebiet Porzter Moränenlandschaft, DE 2948-304
 GSG-Gebiet BR Schorfheide-Chorn (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 Porzter Moränenlandschaft, DE 2948-304 (Ausschnitt süd)
Karte 3aBestand/Bewertung der Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-RL sowie weitere wertebende Biotop

Maßstab: 1:10 000

Kartengrundlage: Topographische Karte 1:50.000 Normausgabe Koordinatensystem: ETRS 89, Bezugswertepunkt: GR580 147819 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: Übersaville
 Stand: 10.09.2015
 Kartographie: LUDV / OZ

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

Auftragnummer: