



Kosterhalbinsel

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: 06/1996 - 05/2012

kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

Ohne Darstellung

(kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

- 1 identisch mit Hauptbiotop
- 1340 Salzwiesen im Binnenland
- 6210 Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuchungsstadien (Festuco-Brometalia)* besondere Bestände mit bemerkenswerten Orchideen
- 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301

GSG-Grenze
BR Schorfheide-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 Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301 (Ausschnitt)

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

0 100 200 300 400 Meter

Maßstab 1:5 000

Kartgrundlage: 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

Bearbeitung: entera-user
Stand: 16.06.2015
Kartographie: LUGV / ÖZ

Auftragnehmer:

Lage im Großschutzgebiet

