



Rotes Meer

Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Gräben mit naturnahen Strukturen zur Optimierung des Wasserhaushaltes

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

Seggen-/ Röhrichtmoore

Gehölzbestandene Moore

Wachsendes Moor im Mosaik mit Feuchtgrünlandanteilen

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

Großseggenwiesen

Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland

Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland

Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden

Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen

Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze

Hecken und Windschutzstreifen

Alleen und Baumreihen

Strategien

S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)

U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotoptyps in einen anderen Zielbiotop

P Pflege

W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes

D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

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 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 100 200 300 400 Meter

Maßstab 1:5 000

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

Bearbeitung: entera-user
Stand: 16.06.2015
Kartographie: LUGV / Ö2

Auftragnehmer: