

Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

- Gräben
- Verlandende Gräben

Standgewässer mit naturnahen Strukturen

- Ausgedehnte Wasserröhrichte an Standgewässern

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

- Seggen-/ Röhrichtmoore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildetes Feuchtgrünland
- Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland
- Aufgelassenes Grasland und Staudenfluren feuchter Standorte

Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen

- Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze frischer Standorte
- Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze feuchter Standorte
- Alleen und Baumreihen

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

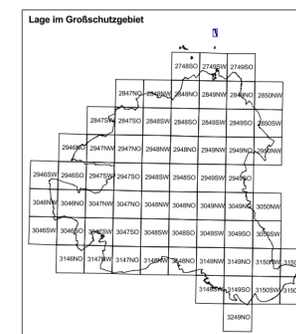
- Natürliche Waldentwicklung durch Prozessschutz

Strategien

- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
- P Pflege
- 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



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 (Teilgebiet Am Anstau Magnushof)

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

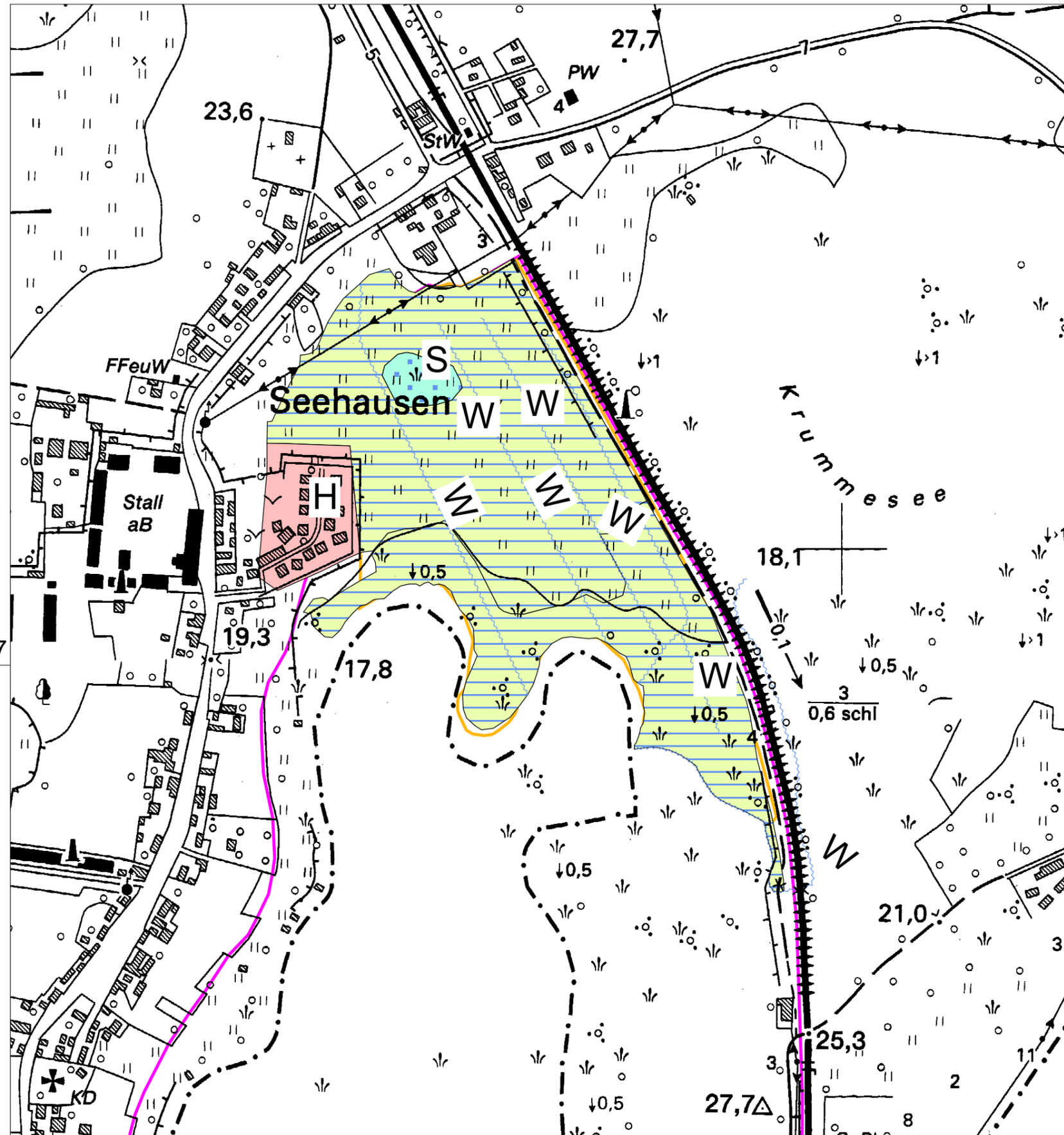


Maßstab 1:5 000  
 Kartgrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe  
 Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80  
 © GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

Bearbeitung: entera  
 Stand: 30.05.2017  
 Kartographie: LfU / O2

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



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Gräben

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

Seggen-/ Röhrichtmoore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland

Siedlungsbiotope mit harmonischer Einbindung in die Landschaft und hohem Anteil naturnaher Strukturen

Regionstypische Siedlung

Sonderbiotope in naturnaher Ausprägung

Binnensalzstellen

Strategien

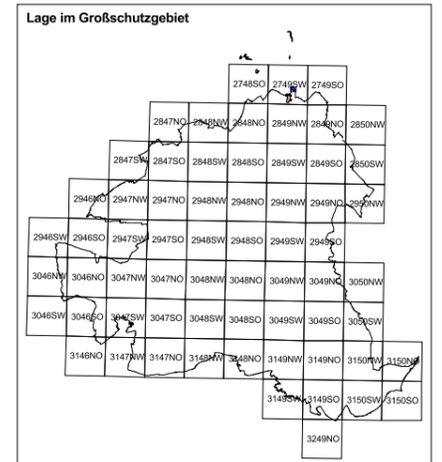
S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)

W Verbesserung/Sanierung des Wasserhaushaltes

H Harmonische Einbindung in die Landschaft

FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge\_DE 2749-301

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 Uckerseewiesen und Trockenhänge\_DE 2749-301 (Teilgebiet Bahnwiesen Seehausen)

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele

0 100 200 300 400 Meter

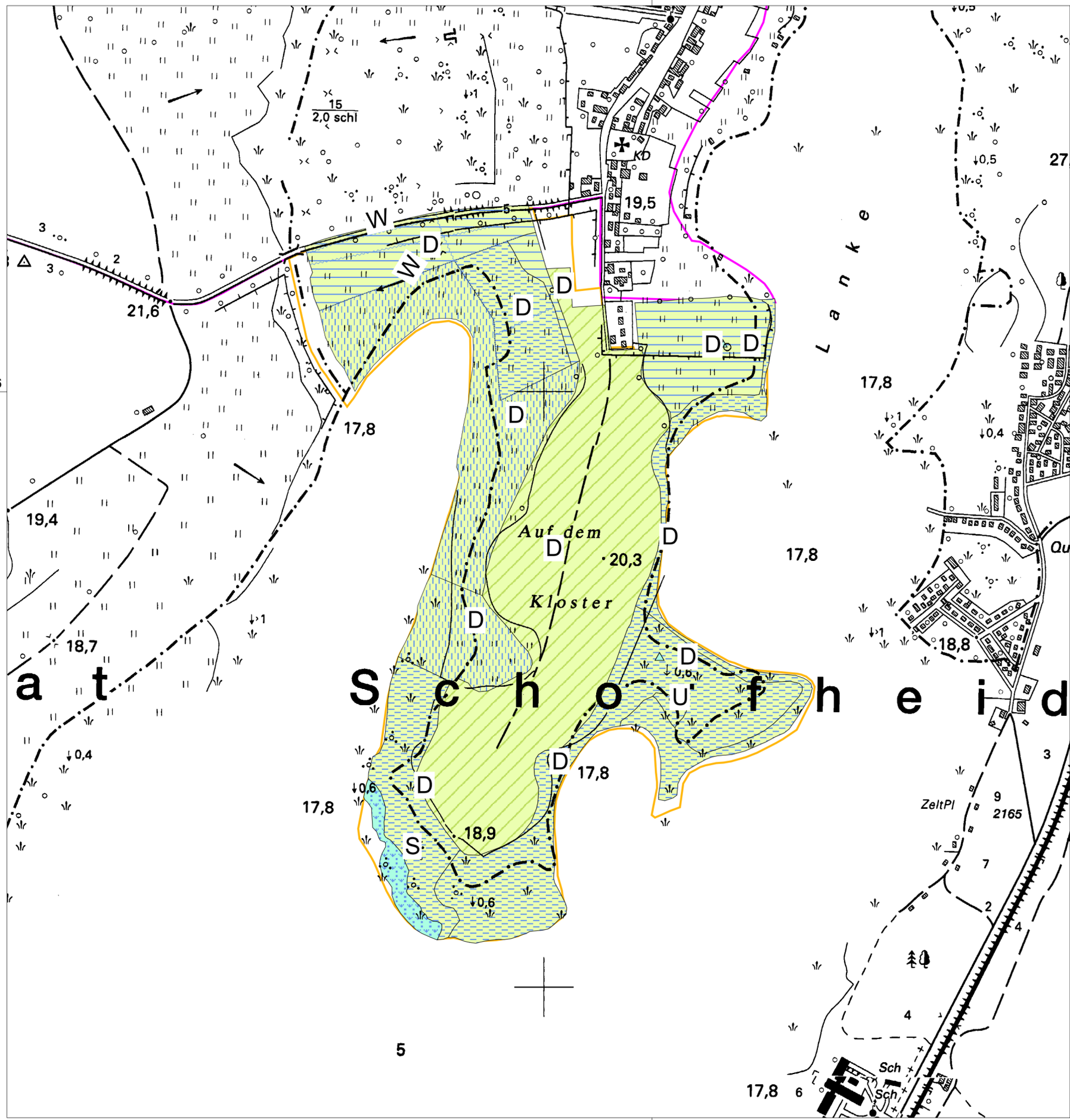
Maßstab 1:5 000

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

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

Bearbeitung: entera  
Stand: 30.05.2017  
Kartographie: LfU / ÖZ

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



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Quellen und Fließgewässer mit naturnahen Strukturen

Gräben

Wachsende Moore in natürlicher oder naturnaher Ausprägung

Braunmoosmoore

Gehölzbestandene Moore

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

Großseggenwiesen

Typisch ausgebildetes reiches Feuchtgrünland

Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland

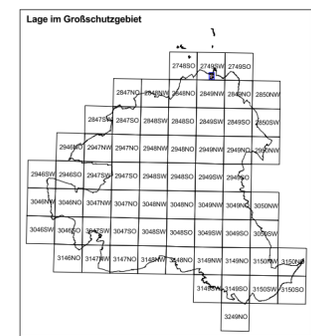
Typisch ausgebildete Frischwiesen oder -weiden

Strategien

- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
- U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotoptyps in einen anderen Zielbiotop
- 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



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 (Teilgebiet Klosterhalbinsel)

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele



Maßstab 1:5 000

Kartogrundlage: 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: 30.05.2017  
Kartographie: LfU / O2

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

3418

3419

502

502



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

- Typisch ausgebildete Trockenrasen
- Typisch ausgebildete Sandtrockenrasen
- Artenreiche basiphile und kontinentale Trocken- und Halbtrockenrasen
- Standortheimische Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen und Baumreihen

Flächige Laubgebüsche und Feldgehölze trockener Standorte

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

- Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz
- Natürliche Waldentwicklung durch Prozessschutz
- Eichenwälder

Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung

- Ackerlandschaften mit ressourcenschonender Bewirtschaftung

Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte

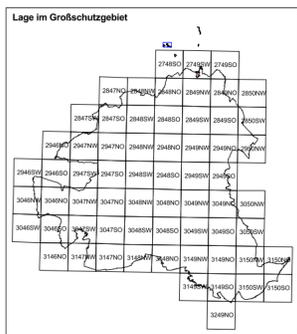
- Umweltgerechte Technische Anlagen, Industrie- und Gewerbeflächen, landwirtschaftliche Betriebsstandorte

Strategien

- S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)
- U Umwandlung/Umbau/Überführung des Biotoptyps in einen anderen Zielbiotop
- P Pflege
- 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



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 (Teilgebiet Rathserge)

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele



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

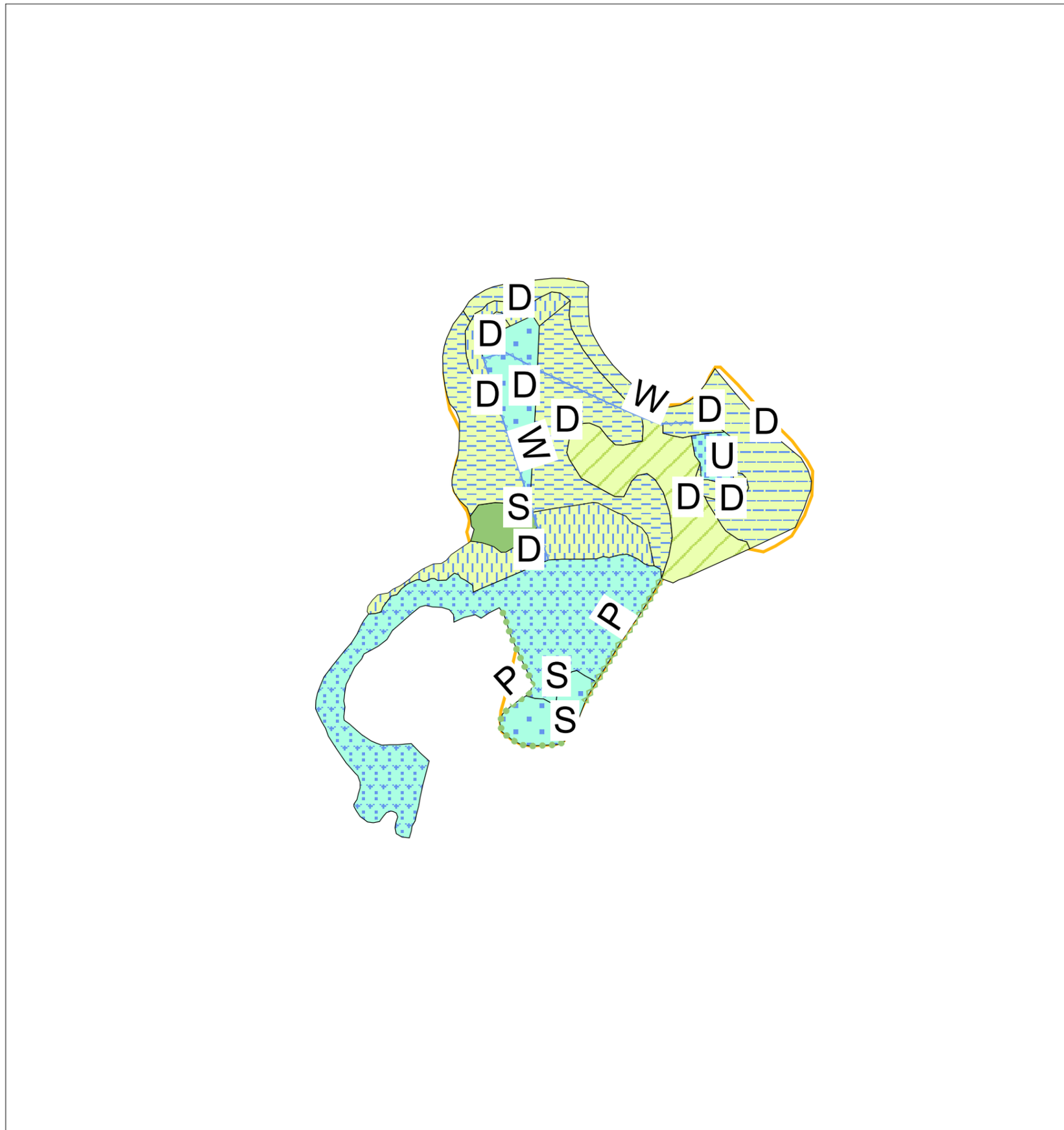
Auftraggeber:  
 Landesamt für Umwelt Brandenburg  
 Seeburger Chaussee 2  
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: entera  
 Stand: 30.05.2017  
 Kartographie: LfU / O2

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

3418

3419



**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

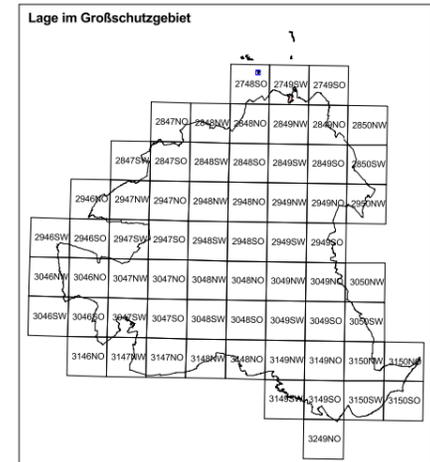
P Pflege

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**



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 (Teilgebiet Rotes Meer)**

**Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele**



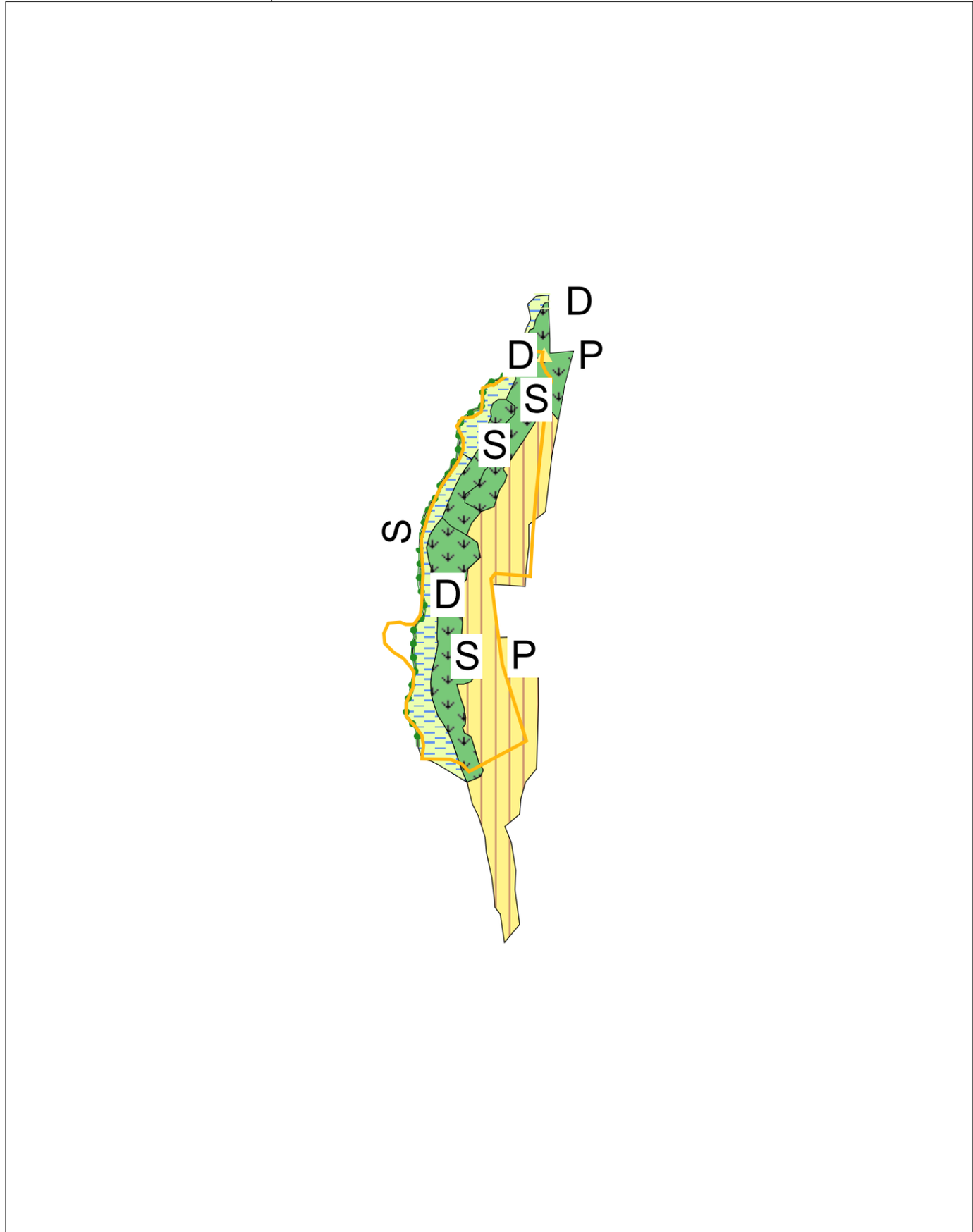
Maßstab 1:5 000

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

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

Bearbeitung: entera  
Stand: 30.05.2017  
Kartographie: LfU / ÖZ

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



Erhaltungs- und Entwicklungsziele

Entwicklungsziel nicht bestimmt

Natürliche Sukzession

Dauergrünland mit ressourcenschonender Bewirtschaftung oder Pflege

Typisch ausgebildetes armes Feuchtgrünland

Typisch ausgebildete Trockenrasen

Artenreiche basiphile und kontinentale Trocken- und Halbtrockenrasen

Naturnahe Wälder mit standörtlich wechselnder Baumartendominanz

Auen- und Erlen-Eschenwälder

Strategien

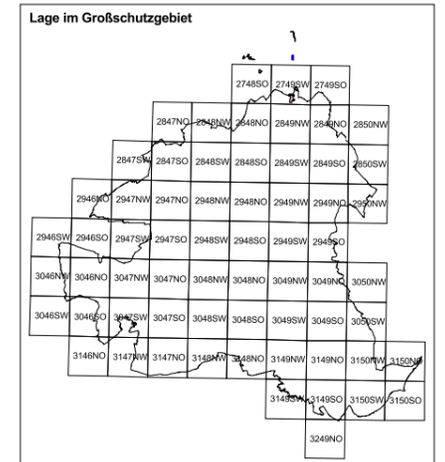
S Zulassen der natürlichen Eigendynamik (Sukzession)

P Pflege

D Erhaltung/Entwicklung einer dauerhaft umweltgerechten Nutzung

FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge\_DE 2749-301

GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)



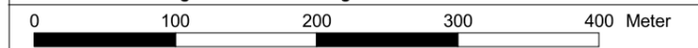
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 (Teilgebiet Weiße Berge)

Karte 5: Erhaltungs- und Entwicklungsziele



Maßstab 1:5 000

Kartengrundlage: 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: 30.05.2017  
Kartographie: LfU / ÖZ

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