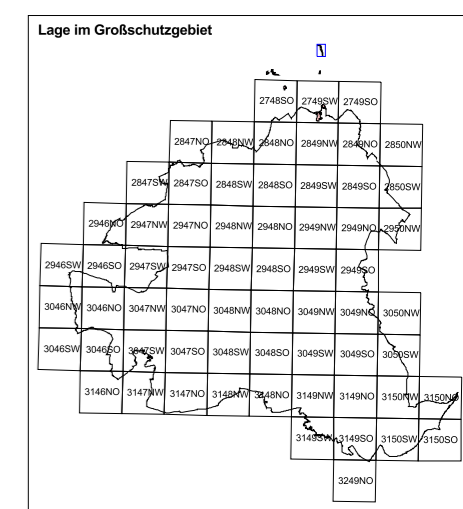


Biotoypengruppen

-  Röhrichtgesellschaften
-  Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
-  Feuchtwiesen nährstoffarmer Standorte
-  wechselfeuchtes Auengrünland; Feuchtwiesen und Flutrasen; wiedervernässtes Grasland
-  Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
-  Laubgebüsche; Feldgehölze
-  Vorwälder
-  Kanäle und Gräben
-  Alleen und Baumreihen

-  FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301
-  GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)



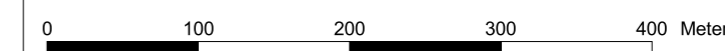
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 2: Biotoypen



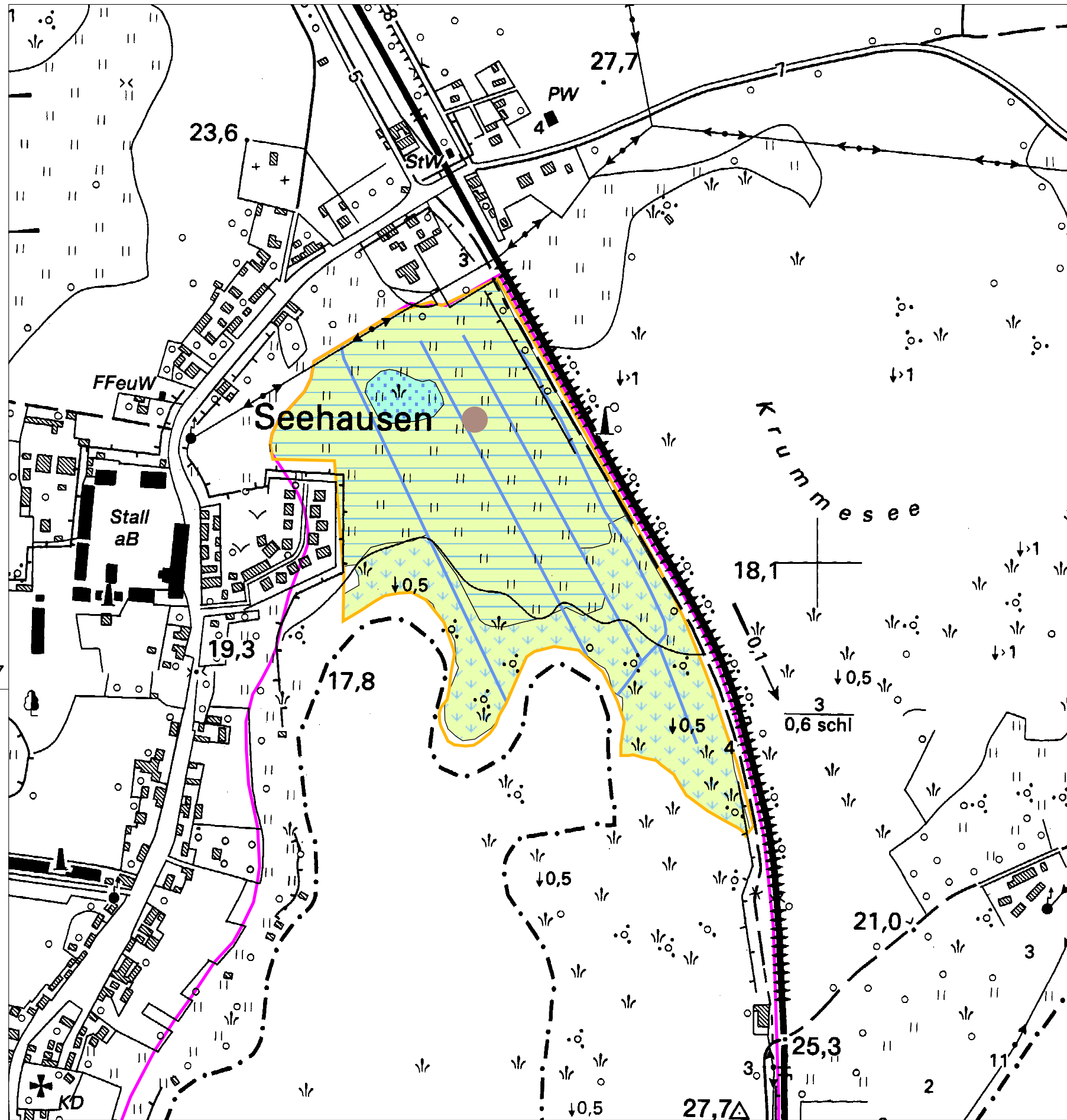
Maßstab 1:5 000

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 / O2


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




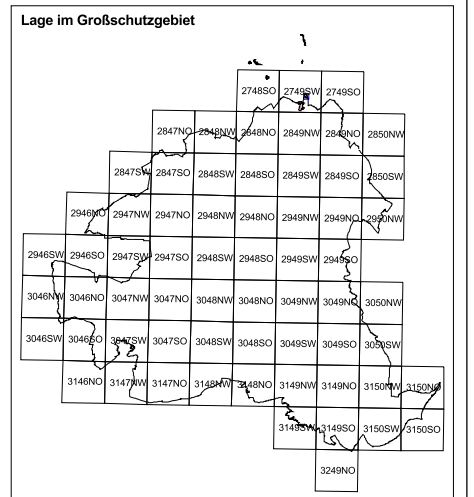
Biotypengruppen

-  Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
-  Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
-  Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
-  Siedlungsbiotope mit hohem Grünflächenanteil
-  Kanäle und Gräben

-  geomorphologische, anthropogene und kulturhistorische Sonderbiotope

-  FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301

-  GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)

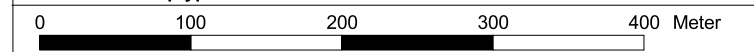


Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 2: Biotypen



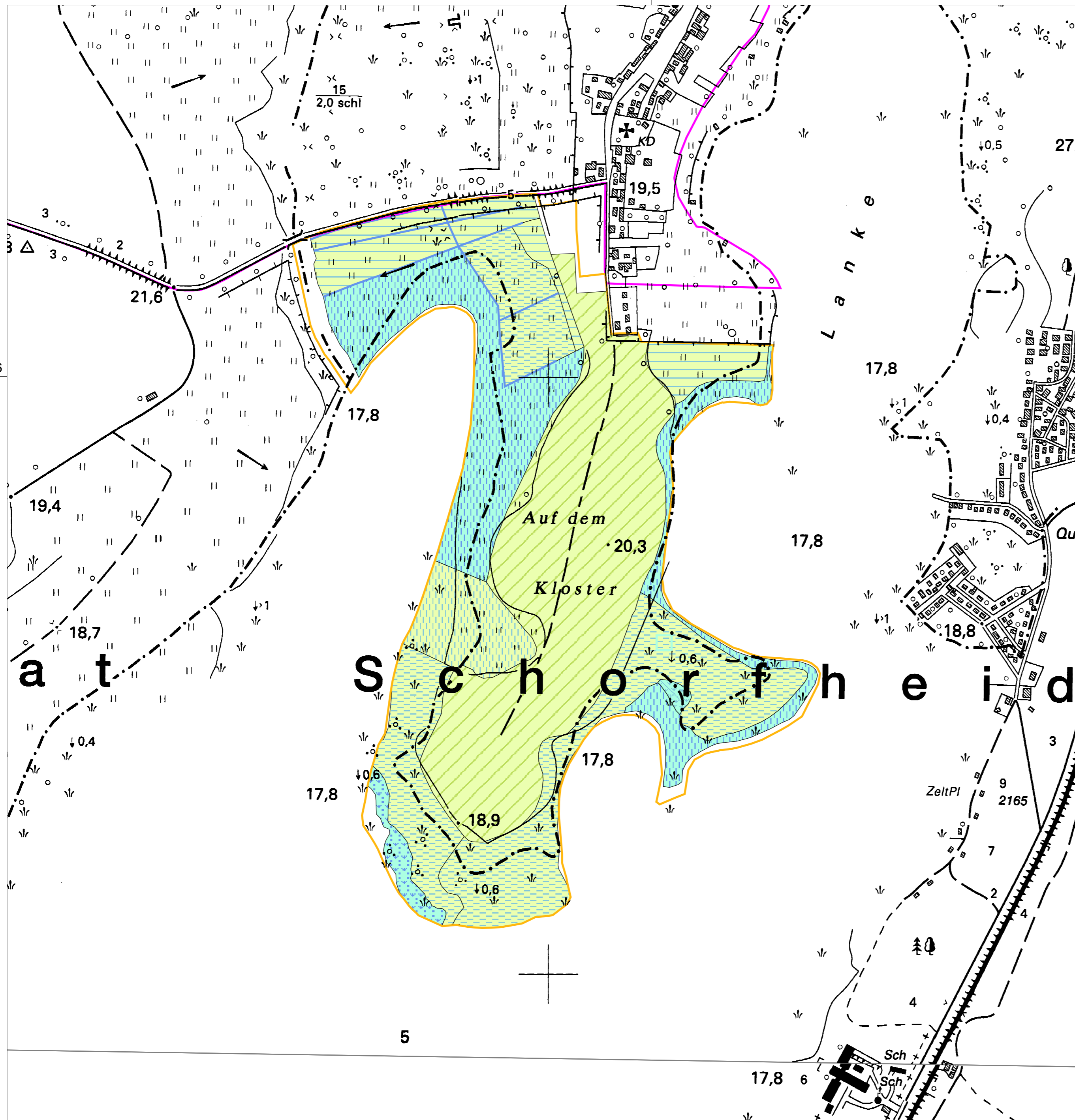
Maßstab 1:5 000

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



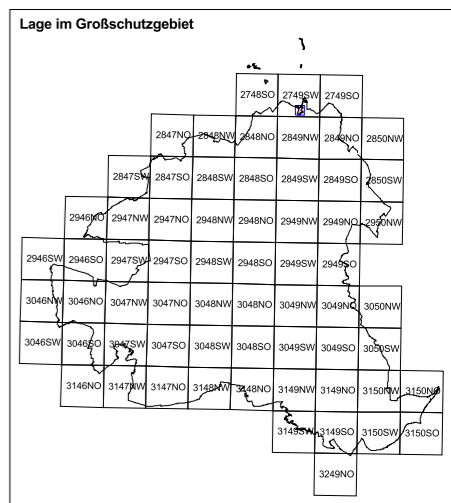
Biotoypengruppen

- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (> 10% Gehölzdeckung)
- Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
- nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
- Großseggenwiesen
- Feuchtwiesen nährstoffarmer Standorte
- Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte
- Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
- Kanäle und Gräben

- Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei)

FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301

GSG-Grenze
BR Schorfeide-Chorin (SC)



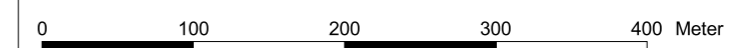
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 2: Biotoypen



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

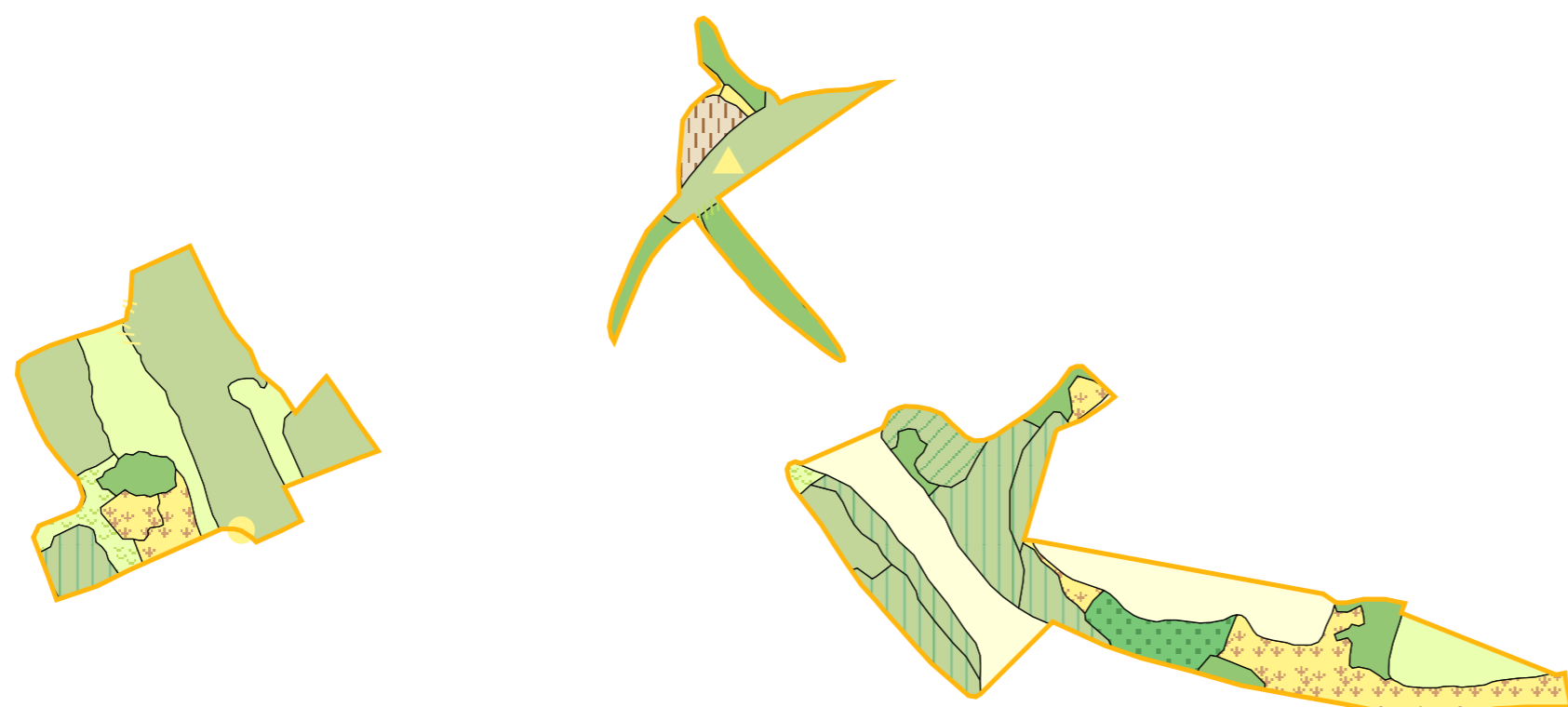
Auftragnehmer:
entera, Fischerstraße 3, 30167 Hannover
ÖKO-LOG, Hof 30, 16247 Parlow
laG, Schlunkendorfer Str. 2e, 14554 Seddiner See

3418

3419

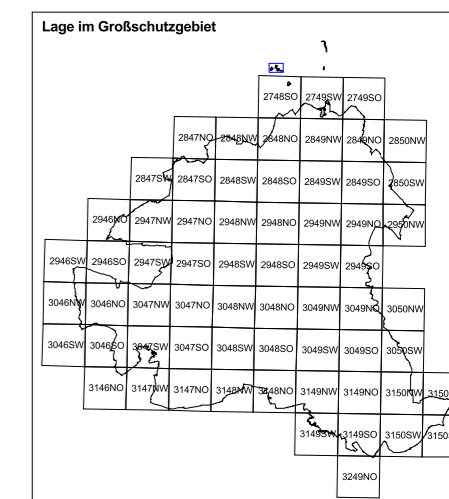
502

502



Biotoypengruppen

-  Landreitgrasfluren
-  Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte
-  Intensivgrasland
-  Sandtrockenrasen
-  basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen
-  Laubgebüsch; Feldgehölze
-  Vorwälder
-  Laubholzforsten
-  Laubholzforsten mit Nadelholzanteil
-  Nadelholzforsten
-  intensiv genutzte Äcker
-  Frischwiesen und Scherrasen
-  Sandtrockenrasen
-  Sandtrockenrasen
-  basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen
-  FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301
-  GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)



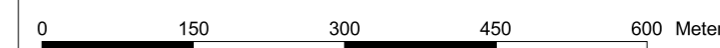
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 2: Biotypen



Maßstab 1:7 500

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

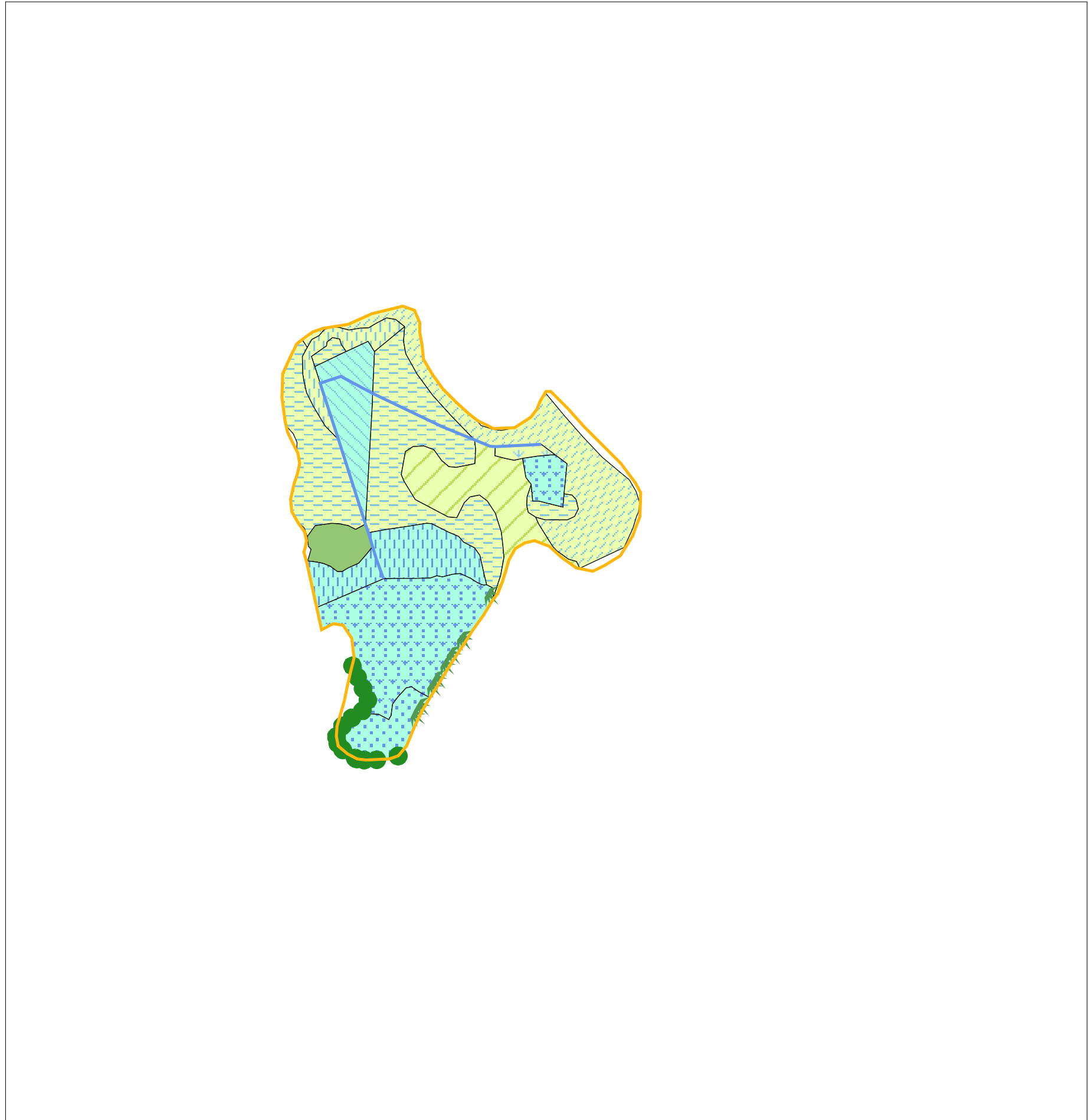
Auftraggeber:
 Landesamt für Umwelt Brandenburg
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

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

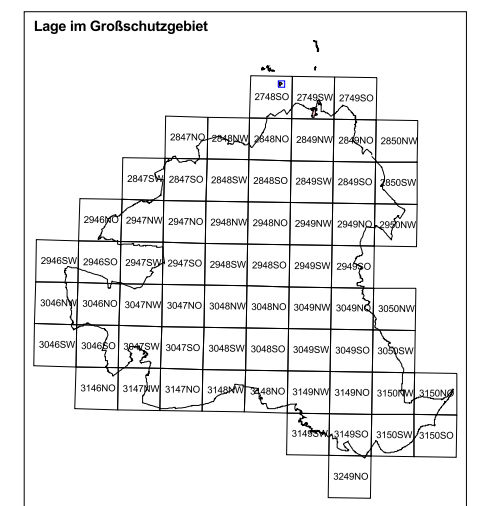
3418

3419



Biotypengruppen

-  Basen- und Kalk-Zwischenmoore (gehölzfrei)
-  Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
-  Seggenriede der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
-  nährstoffreiche Moore und Sümpfe (> 10% Gehölzdeckung)
-  Großseggenwiesen
-  Feuchtwiesen nährstoffarmer Standorte
-  wechselfeuchtes Auengrünland; Feuchtwiesen und Flutrasen; wiedervermästetes Grasland
-  Frischwiesen, -weiden und Scherrasen
-  Grünlandbrachen und Staudenfluren feuchter Standorte
-  Laubgebüsche; Feldgehölze
-  Kanäle und Gräben
-  Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen
-  Alleen und Baumreihen
-  FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301
-  GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)



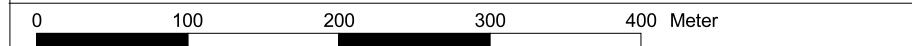
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 2: Biotypen



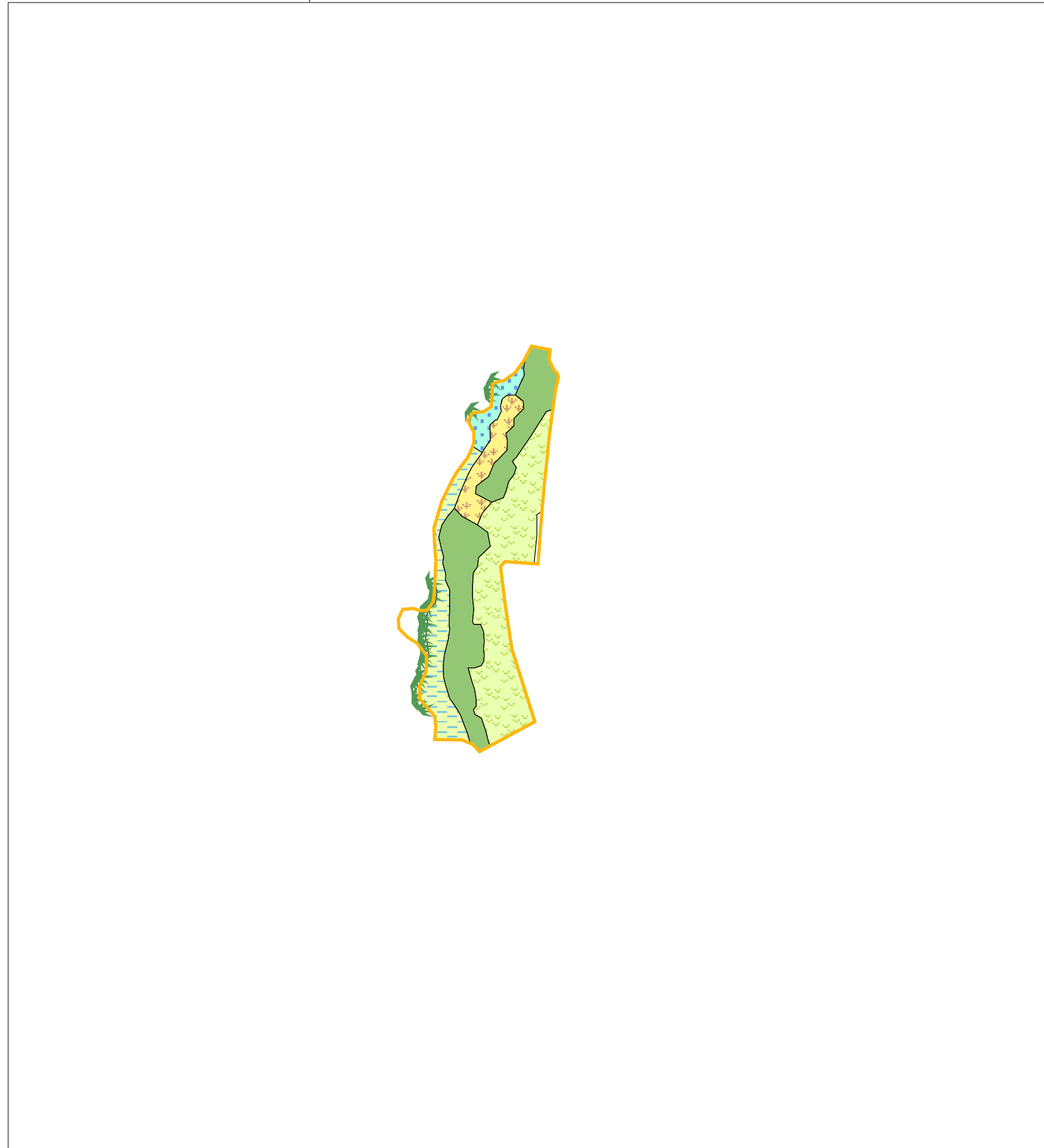
Maßstab 1:5 000

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

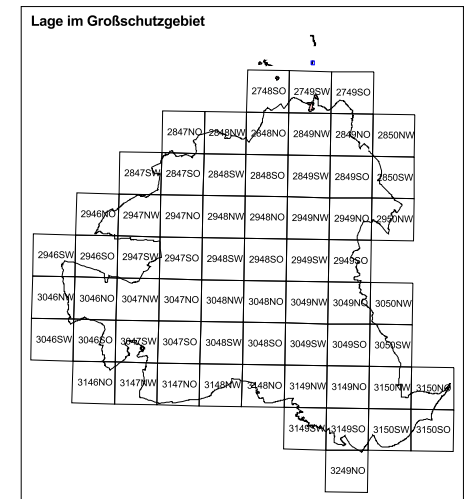


Biotypengruppen

-  Röhrichte der nährstoffreichen Moore und Sümpfe
-  Feuchtwiesen nährstoffarmer Standorte
-  Grünlandbrachen und Staudenfluren trockener Standorte
-  basiphile Trocken- und Halbtrockenrasen, Steppenrasen
-  Laubgebüsche; Feldgehölze
-  Laubgebüsche, Feldgehölze, Hecken und Windschutzstreifen

 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 2: Biotypen

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 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