
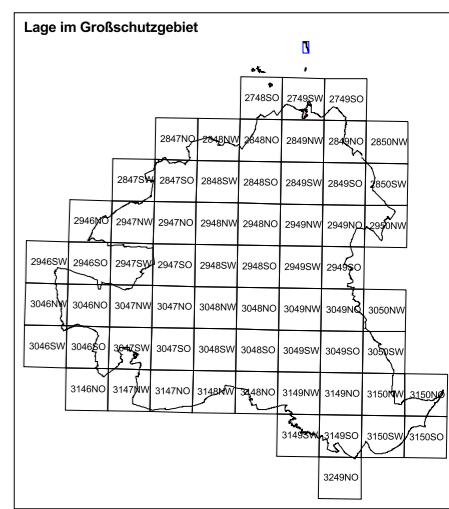


<p>Lebensraumtypen Bestand</p> <ul style="list-style-type: none">  Standgewässer  Sonderbiotope  Wiesen und Hochstaudenfluren  irreversibel gestört, nicht regenerierbar 	<p>Entwicklungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none">  Standgewässer  Sonderbiotope  Wiesen und Hochstaudenfluren 	<p>kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen</p> <ul style="list-style-type: none"> 1340 Salzwiesen im Binnenland* 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) <p>* prioritärer Lebensraum</p>
<p>Gesamtbewertung</p> <ul style="list-style-type: none">  A hervorragend  B gut  C durchschnittlich oder beschränkt 		
<p> FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301</p> <p> GSG-Grenze BR Schorfheide-Chorin (SC)</p>		
<p>Ohne Darstellung (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 identisch mit Hauptbiotop 1340 Salzwiesen im Binnenland 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae] 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae 7230 Kalkreiche Niedermoore <p>Kartierungszeitraum: 07/2005 - 08/2012</p>		



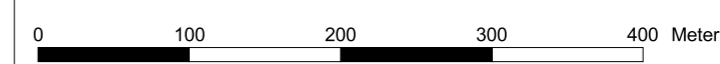
Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)



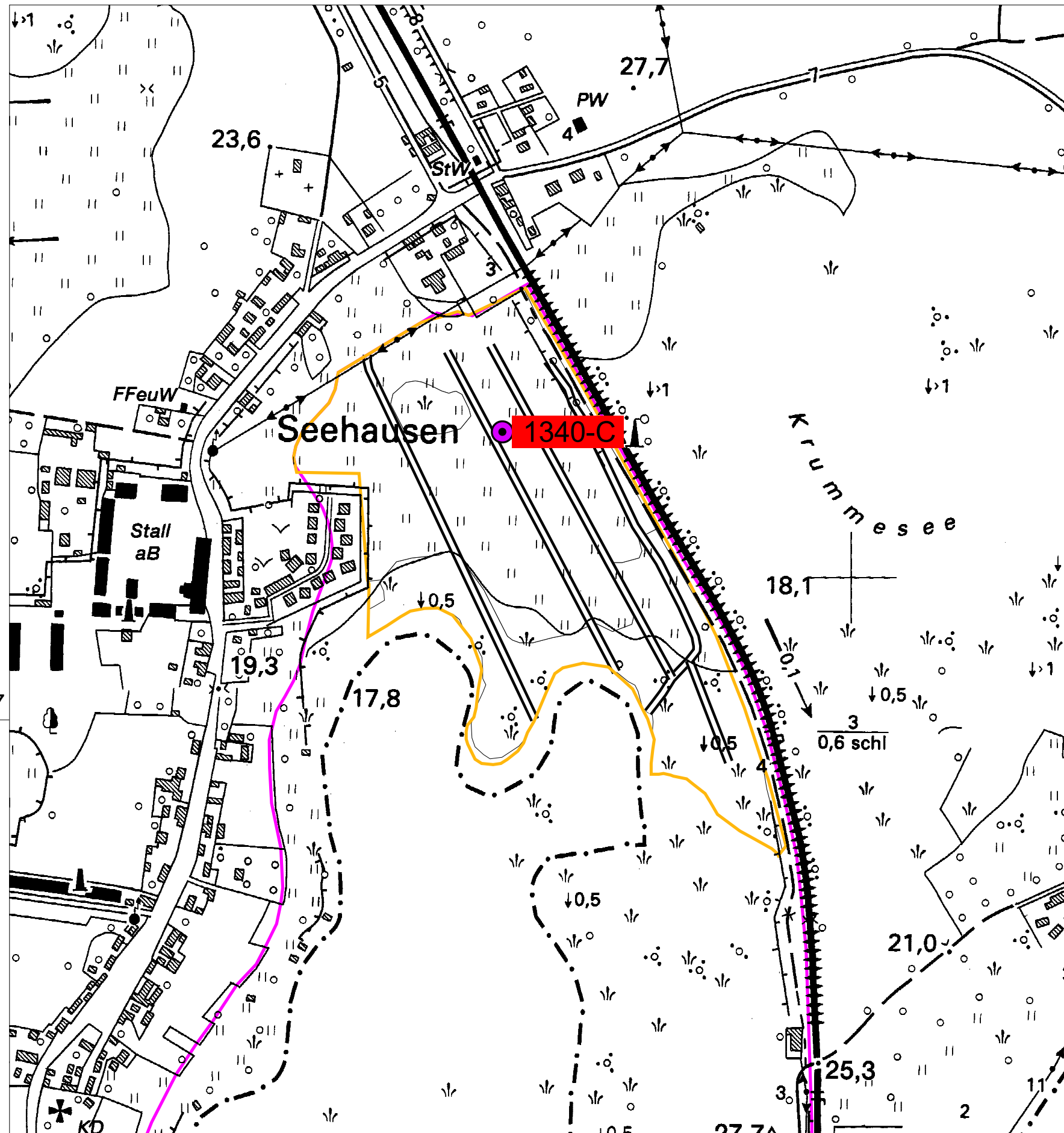
Maßstab 1:5 000

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 / O2

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



Lebensraumtypen Bestand

- Sonderbiotope
- irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen

- Sonderbiotope

Gesamtbewertung

- A hervorragend
- B gut
- C durchschnittlich oder beschränkt

FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301

GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)

kartierte und/oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

1340 Salzwiesen im Binnenland*

* prioritärer Lebensraum

Ohne Darstellung

(kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

1 identisch mit Hauptbiotop

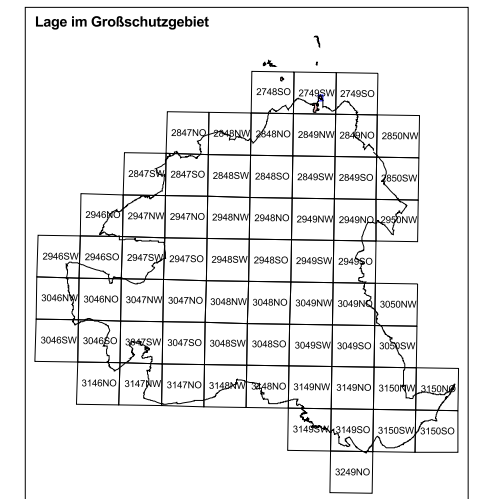
1340 Salzwiesen im Binnenland

6240 Subpannische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]

7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae

7230 Kalkreiche Niedermoore

Kartierungszeitraum: 06/2012



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 (Bahnwiesen Seehausen)

Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)

0 100 200 300 400 Meter

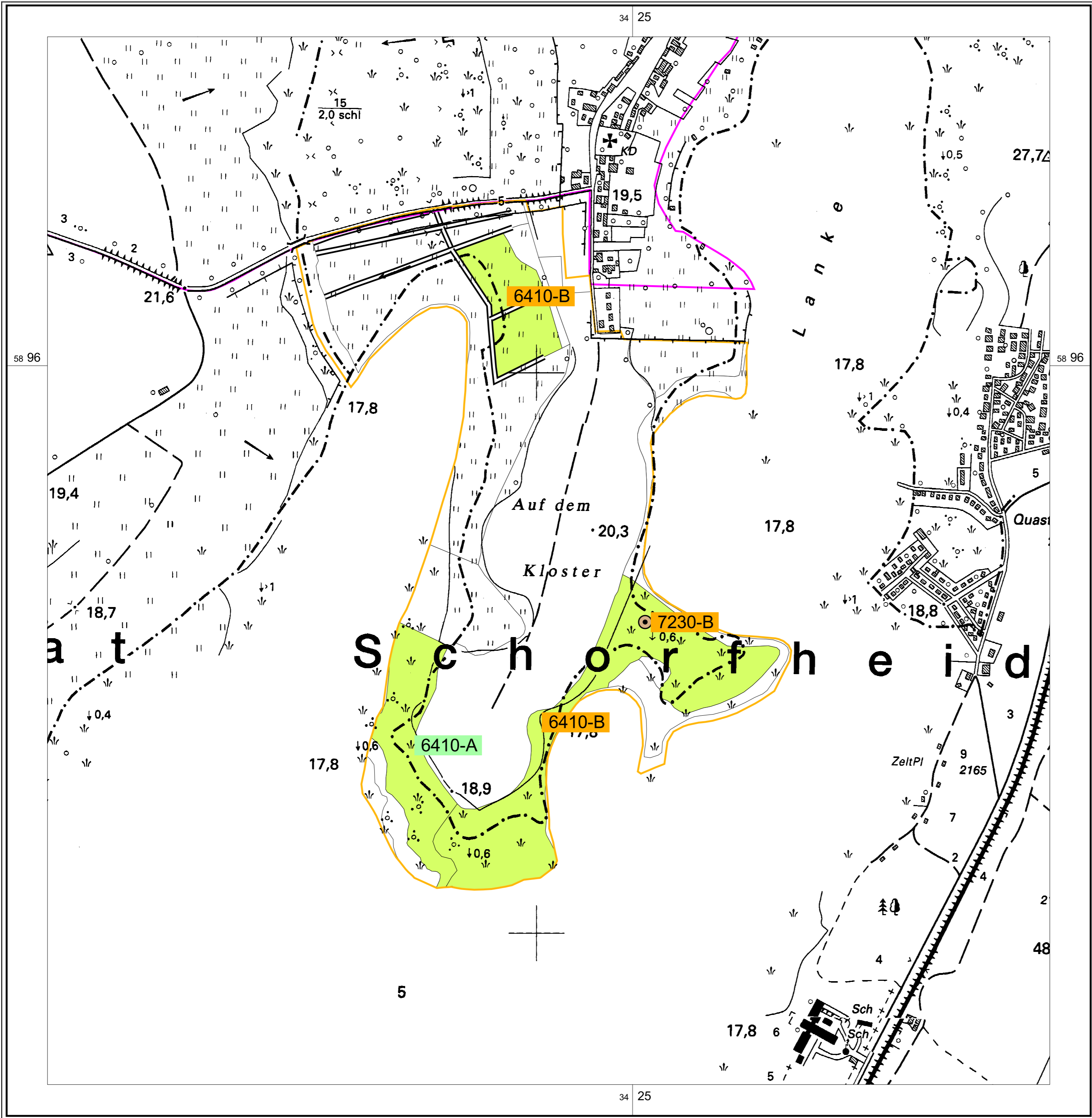
Maßstab 1:5 000

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

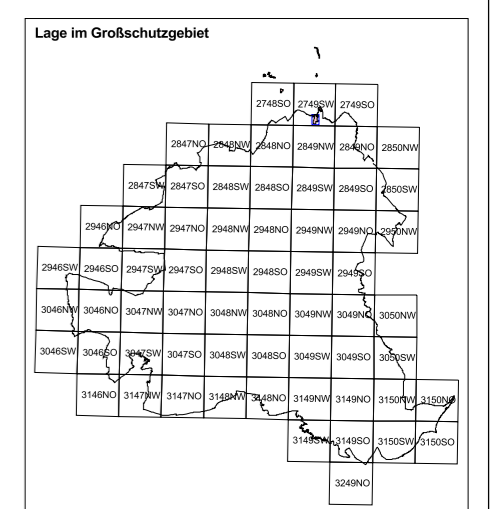
Auftraggeber:
Landesamt für Umwelt Brandenburg
Seeburger Chaussee 2
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: entera
Stand: 30.05.2017
Kartographie: LfU / ÖZ

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



<p>Lebensraumtypen Bestand</p> <ul style="list-style-type: none"> Wiesen und Hochstaudenfluren Moore irreversibel gestört, nicht regenerierbar 	<p>Entwicklungsflächen</p> <ul style="list-style-type: none"> Wiesen und Hochstaudenfluren Moore 	<p>kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen</p> <ul style="list-style-type: none"> 6410 Pfeifengrasswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinia caerulea) 7230 Kalkreiche Niedermoore
<p>Gesamtbewertung</p> <ul style="list-style-type: none"> A hervorragend B gut C durchschnittlich oder beschränkt 	<p>Ohne Darstellung (kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 identisch mit Hauptbiotop 1340 Salzwiesen im Binnenland 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae] 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae 7230 Kalkreiche Niedermoore 	<p>Kartierungszeitraum: 06/1996 - 05/2012</p>



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 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)

0 100 200 300 400 Meter

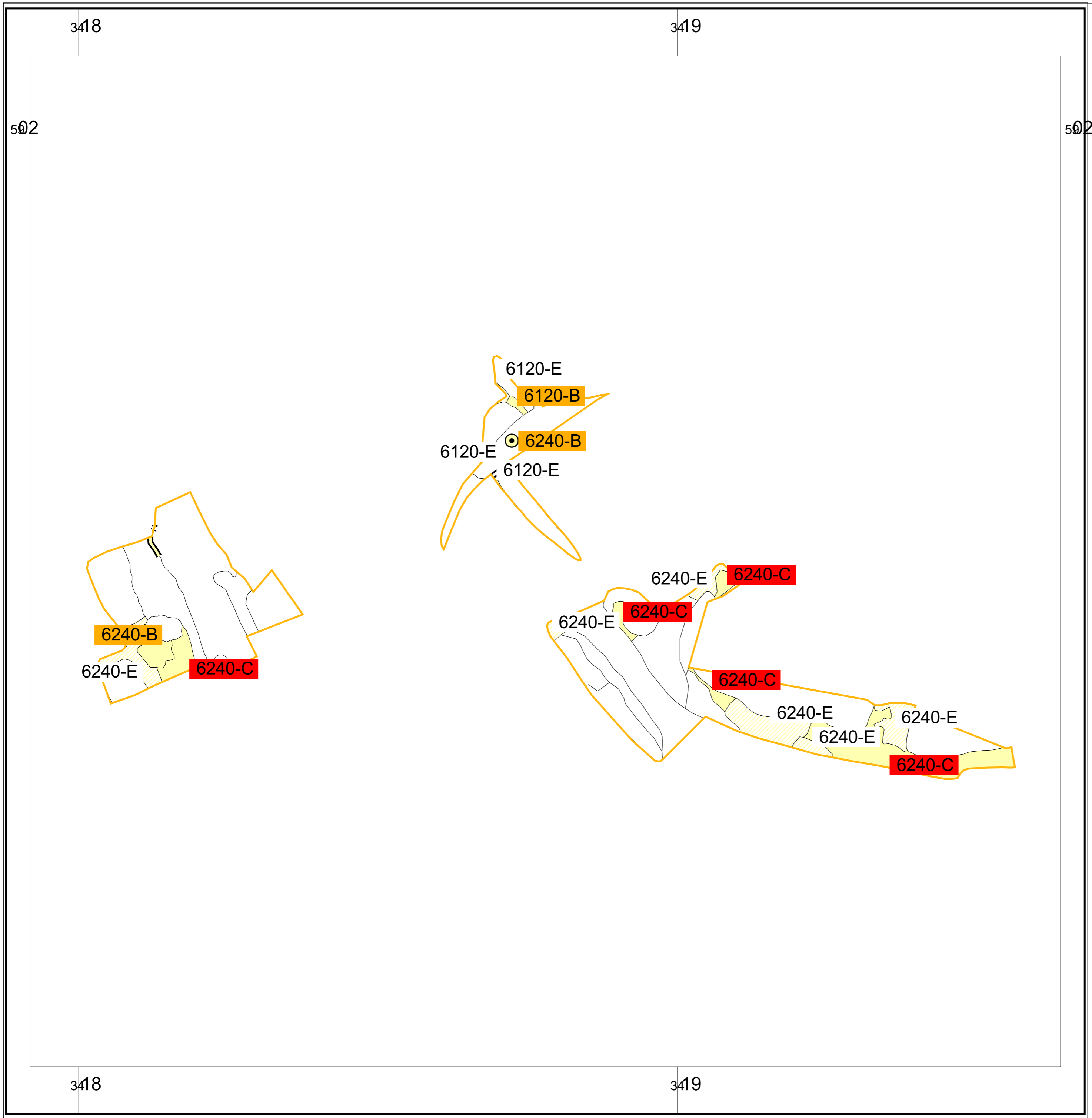
Maßstab 1:5 000

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

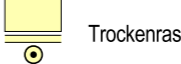

Auftraggeber:
 Landesamt für Umwelt Brandenburg
 Seeburger Chaussee 2
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Bearbeitung: entera
 Stand: 30.05.2017
 Kartographie: LFU / O2

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




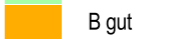
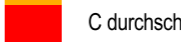
Lebensraumtypen Bestand

-  Trockenrasen
-  irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen

-  Trockenrasen

Gesamtbewertung

-  A hervorragend
-  B gut
-  C durchschnittlich oder beschränkt

FFH-Gebiet Uckerseewiesen und Trockenhänge_DE 2749-301

GSG-Grenze
BR Schorfheide-Chorin (SC)

kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

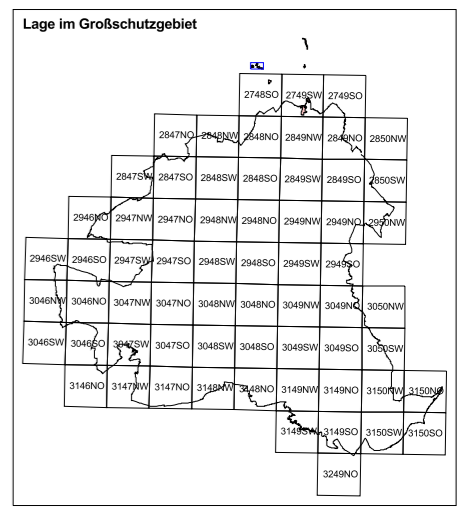
- 6120 Trockene, kalkreiche Sandrasen*
- 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]*

* prioritärer Lebensraum

Ohne Darstellung
(kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

- 1 identisch mit Hauptbiotop
- 1340 Salzwiesen im Binnenland
- 6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]
- 7210 Kalkreiche Sümpfe mit *Cladium mariscus* und Arten des Caricion davallianae
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

Kartierungszeitraum: 07/2005 - 08/2012



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 Rathsberge)

Karte 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)

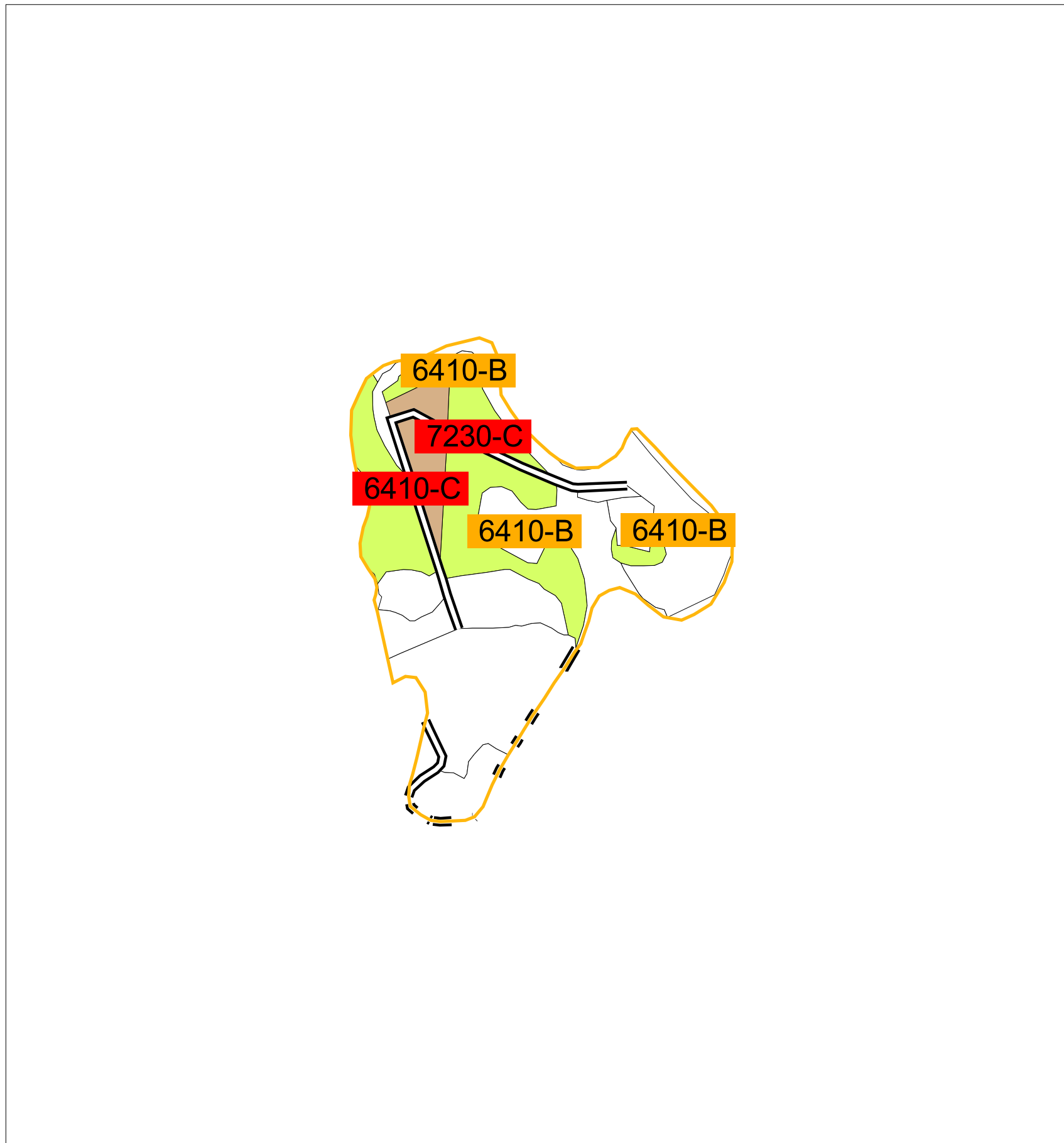


Maßstab 1:5 000
Kartgrundlage: Topographische Karte 1:10.000 Normalausgabe
Koordinatensystem ETRS 89, Bezugsellipsoid GRS80
© GeoBasis-DE/LGB, 2012

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

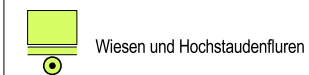
Bearbeitung: entera
Stand: 30.05.2017
Kartographie: LFU / O2

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



Lebensraumtypen

Bestand



Wiesen und Hochstaudenfluren

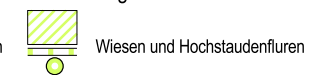


Moore



irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen



Wiesen und Hochstaudenfluren



Moore

Gesamtbewertung

A hervorragend

B gut

C durchschnittlich oder beschränkt

**kartierte und /oder zu entwickelnde
FFH-Lebensraumtypen**

6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (*Molinia caerulea*)

7230 Kalkreiche Niedermoore

Ohne Darstellung

(kleinflächige Vorkommen als Begleitbiotop)

1 identisch mit Hauptbiotop

1340 Salzwiesen im Binnenland

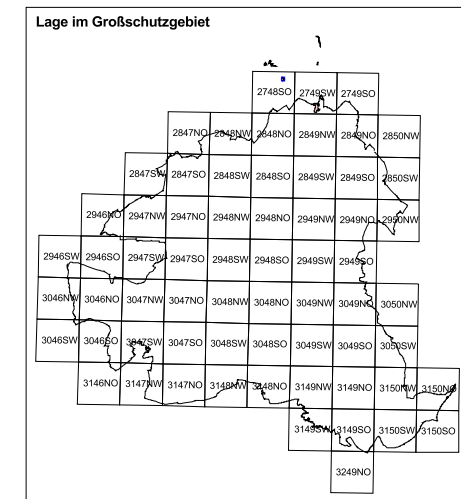
6240 Subpannonische Steppen-Trockenrasen [*Festucetalia vallesiacae*]

7210 Kalkreiche Sümpfe mit *Cladium mariscus* und Arten des *Caricion davallianae*

7230 Kalkreiche Niedermoore

Kartierungszeitraum: 07/2005 - 08/2012

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 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)

0 100 200 300 400 Meter

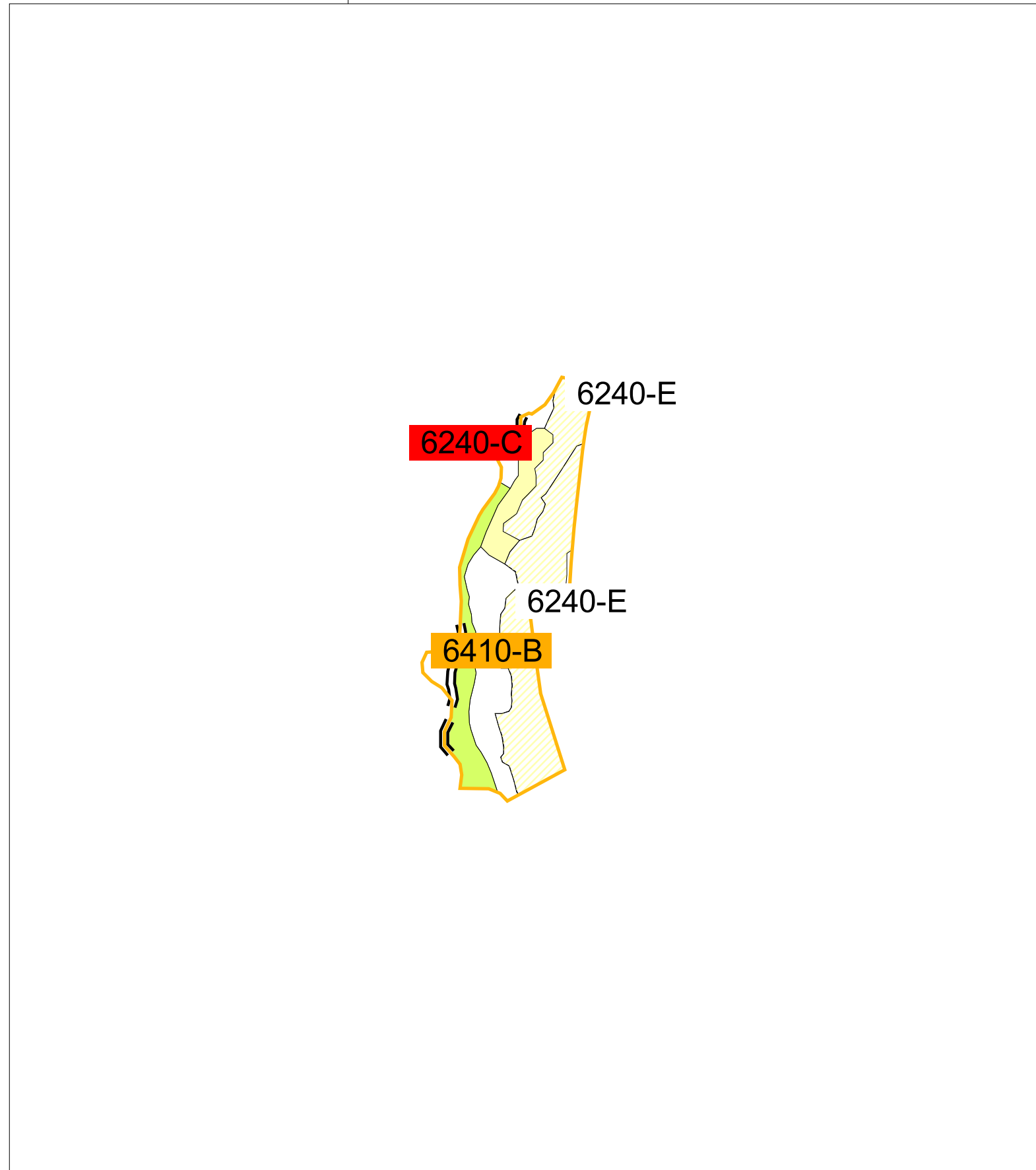
Maßstab 1:5 000

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
laG, Schlunkendorfer Str. 2e, 14554 Seddiner See



Lebensraumtypen Bestand

- Trockenrasen
- Wiesen und Hochstaudenfluren
- irreversibel gestört, nicht regenerierbar

Entwicklungsflächen

- Trockenrasen
- Wiesen und Hochstaudenfluren

Gesamtbewertung

- A hervorragend
- B gut
- C durchschnittlich oder beschränkt

kartierte und /oder zu entwickelnde FFH-Lebensraumtypen

- 6240 Subpannische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]*
- 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae)

* prioritärer Lebensraum

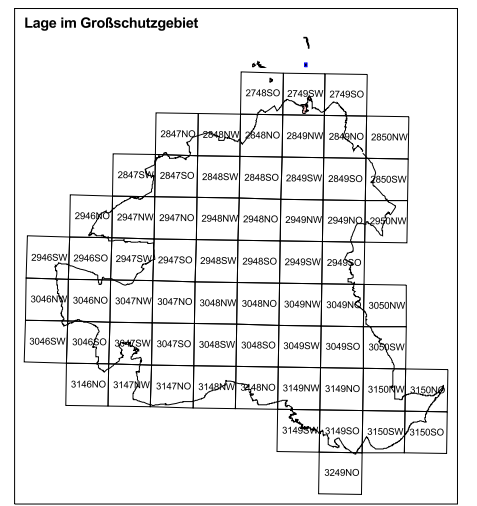
Ohne Darstellung

(kleinfächige Vorkommen als Begleitbiotop)

- 1 identisch mit Hauptbiotop
- 1340 Salzwiesen im Binnenland
- 6240 Subpannische Steppen-Trockenrasen [Festucetalia vallesiacae]
- 7210 Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

Kartierungszeitraum: 07/2005 - 08/2012

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

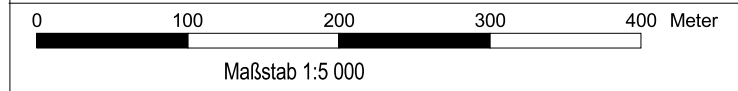


Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg



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 3: Lebensraumtypen gemäß Anhang I der FFH-Richtlinie (Bewertung)**



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 / ÖZ

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