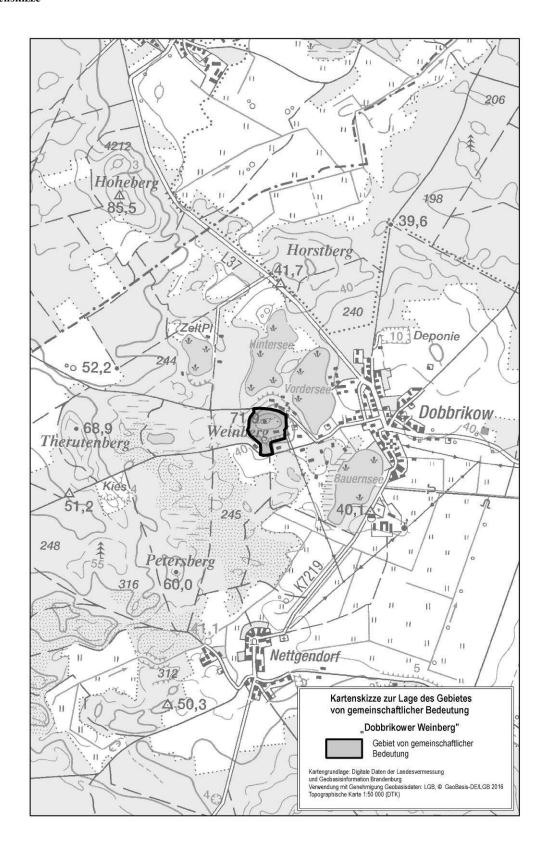
Anlage 2

Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

1. Dobbrikower Weinberg

Blattnummer: 10

| Name: | | | |
|--|---------------------------------------|-------------|--|
| Dobbrikower Weinberg | | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: | |
| 584 | DE 3844-301 | rund 6,4 ha | |
| Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Nuthe-Urstromtal | | | |
| Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturs | schutzgesetzes) | | |
| - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia) (6210*). | | | |
| Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes) | | | |
| - Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus). | | | |
| Topografische Karte zur Dritten Erhaltung | szielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 | | |



2. Obere Nieplitz

| Name: | | | |
|--|-------------|-------------|--|
| Obere Nieplitz | | | |
| (das Gebiet besteht aus dem Flusslauf und 4 Teilflächen) | | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: | |
| 596 | DE 3843-301 | rund 596 ha | |

Landkreise: Potsdam-Mittelmark, Teltow-Fläming

Gemeinden: Beelitz, Linthe, Mühlenfließ, Nuthe-Urstromtal, Treuenbrietzen

Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse

(§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis (Dünen im Binnenland) (2330),
- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),
- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion (3260),
- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),
- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),
- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510),
- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),
- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) (9160),
- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190),
- Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder (91T0).

Prioritäre Lebensraumtypen

(§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Salzwiesen im Binnenland (1340*),
- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*),
- Moorwälder (91D0*),
- Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*).

Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG

(§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),
- Biber (Castor fiber),
- Fischotter (Lutra lutra),
- Kammmolch (Triturus cristatus),
- Bachneunauge (Lampetra planeri),
- Hirschkäfer (Lucanus cervus),
- Helm-Azurjungfer (Coenagrion mercuriale),
- Großer Feuerfalter (Lycaena dispar).

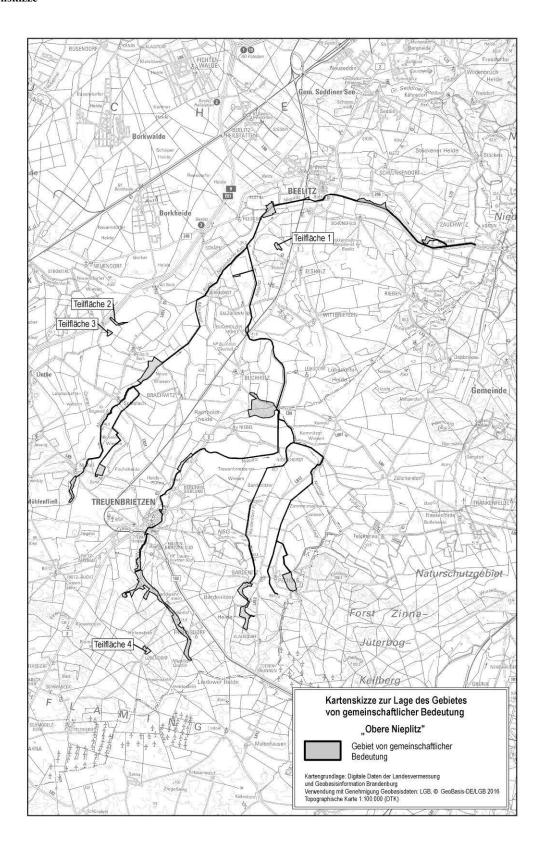
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG

(§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Eremit, Juchtenkäfer (Osmoderma eremita*).

Topografische Karte zur Dritten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1:10 000

Blattnummern: 4, 5, 6, 8, 9, 13, 14, 15, 18, 19, 20



3. Rauhes Luch

| Name: | | |
|---------------------------|-------------|-------------|
| Rauhes Luch | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: |
| 602 | DE 3845-305 | rund 112 ha |
| Landkreis: Teltow-Fläming | | |

Gemeinde: Nuthe-Urstromtal

Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse

(§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),
- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190).

Prioritäre Lebensraumtypen

(§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Moorwälder (91D0*).

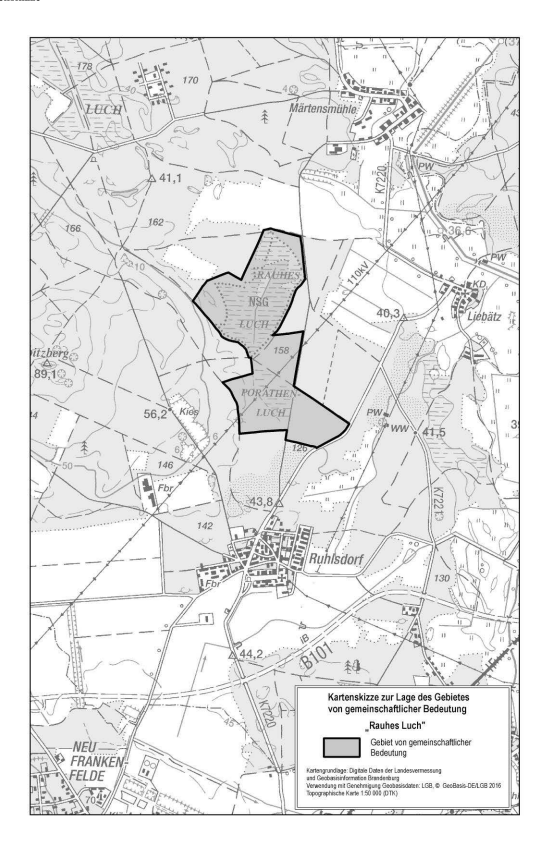
Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG

(§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),
- Große Moosjungfer (Leucorrhinia pectoralis).

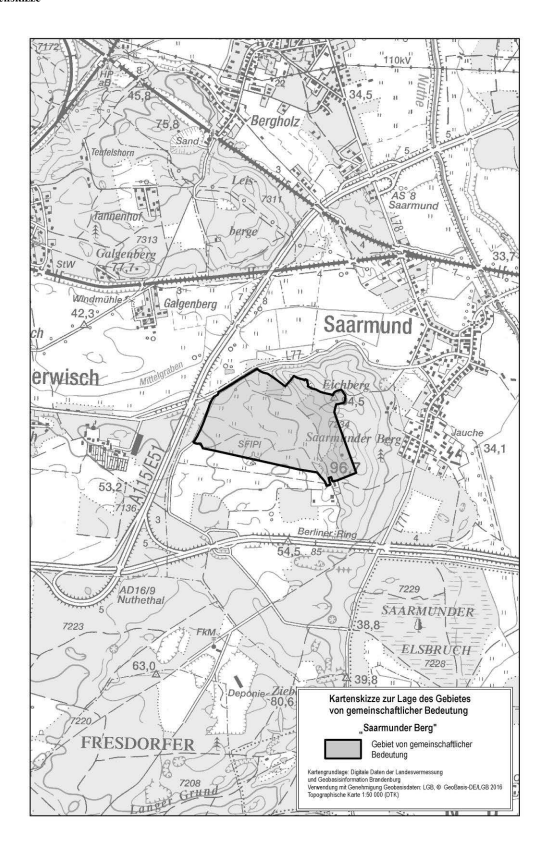
Topografische Karte zur Dritten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1:10 000

Blattnummern: 11, 12, 16, 17



4. Saarmunder Berg

| Name: | | | |
|--|--|-----------------------------|--|
| Saarmunder Berg | | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: | |
| 482 | DE 3644-301 | rund 85 ha | |
| Landkreis: Potsdam-Mitteln Gemeinde: Nuthetal | nark | | |
| | n von gemeinschaftlichem Interesse s Bundesnaturschutzgesetzes) | | |
| Dünen mit offenen GraTrockene europäische | nsflächen mit Corynephorus und Agrostis (I Heiden (4030). | Dünen im Binnenland (2330), | |
| Topografische Karte zur Dri | tten Erhaltungszielverordnung im Maßstab | 1:10 000 | |
| Blattnummer: 1 | | | |



5. Seddiner Heidemoore und Düne

| Name: | | |
|--|-------------|------------|
| Seddiner Heidemoore und Düne | | |
| (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen) | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: |
| 605 | DE 3743-301 | rund 21 ha |

Landkreis: Potsdam-Mittelmark Gemeinde: Seddiner See

Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse

(§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis (Dünen im Binnenland) (2330),
- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),
- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),
- Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder (91T0).

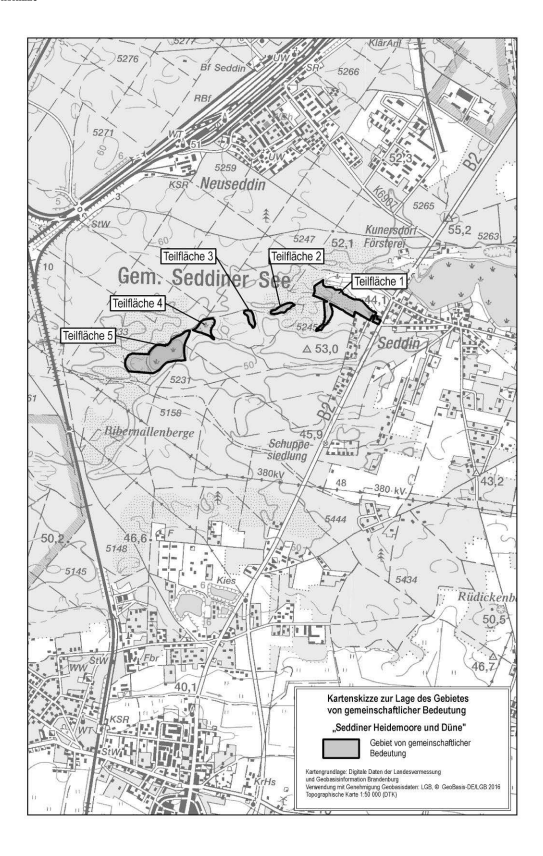
Prioritäre Lebensraumtypen

(§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Moorwälder (91D0*).

Topografische Karte zur Dritten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1:10 000

Blattnummern: 2, 3



6. Seeluch-Priedeltal

| Name: | | |
|--|-------------|-------------|
| Seeluch-Priedeltal | | |
| (das Gebiet besteht aus 4 Teilflächen) | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: |
| 448 | DE 3845-301 | rund 237 ha |

Landkreis: Teltow-Fläming

Gemeinden: Nuthe-Urstromtal, Trebbin

Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse

(§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),
- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510),
- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),
- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190),
- Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder (91T0).

Prioritäre Lebensraumtypen

(§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*),
- Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallinnae (7210*),
- Moorwälder (91D0*).

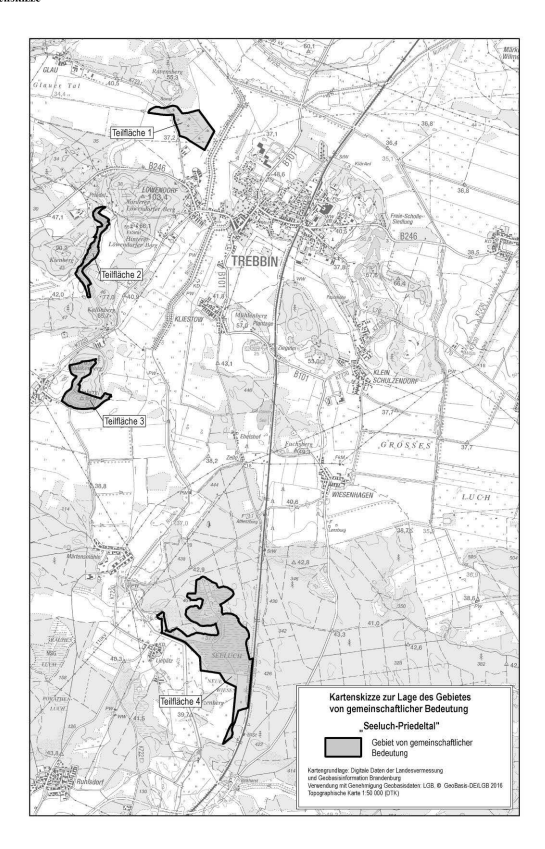
Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG

(§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Fischotter (Lutra lutra),
- Kammmolch (Triturus cristatus),
- Bitterling (Rhodeus amarus),
- Schlammpeitzger (Misgurnus fossilis),
- Großer Feuerfalter (Lycaena dispar),
- Bauchige Windelschnecke (Vertigo moulinsiana),
- Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior).

Topografische Karte zur Dritten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1:10 000

Blattnummern: 7, 12, 17



7. Zarth

| Name: | | | |
|---|-------------|-------------|--|
| Zarth | | | |
| Landes-Nr.: | EU-Nr.: | Größe: | |
| 40 | DE 3943-302 | rund 278 ha | |
| Landkreis: Potsdam-Mittelmark Gemeinde: Treuenbrietzen | | | |

Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse

(§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),
- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion (3260),
- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),
- Kalkreiche Niedermoore (7230),
- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (Carpinion betuli) (9160).

Prioritäre Lebensraumtypen

- (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)
 - Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*).

Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG

(§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)

- Großes Mausohr (Myotis myotis),
- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),
- Fischotter (Lutra lutra),
- Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior).

Topografische Karte zur Dritten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1:10 000

Blattnummern: 14, 18, 19

