

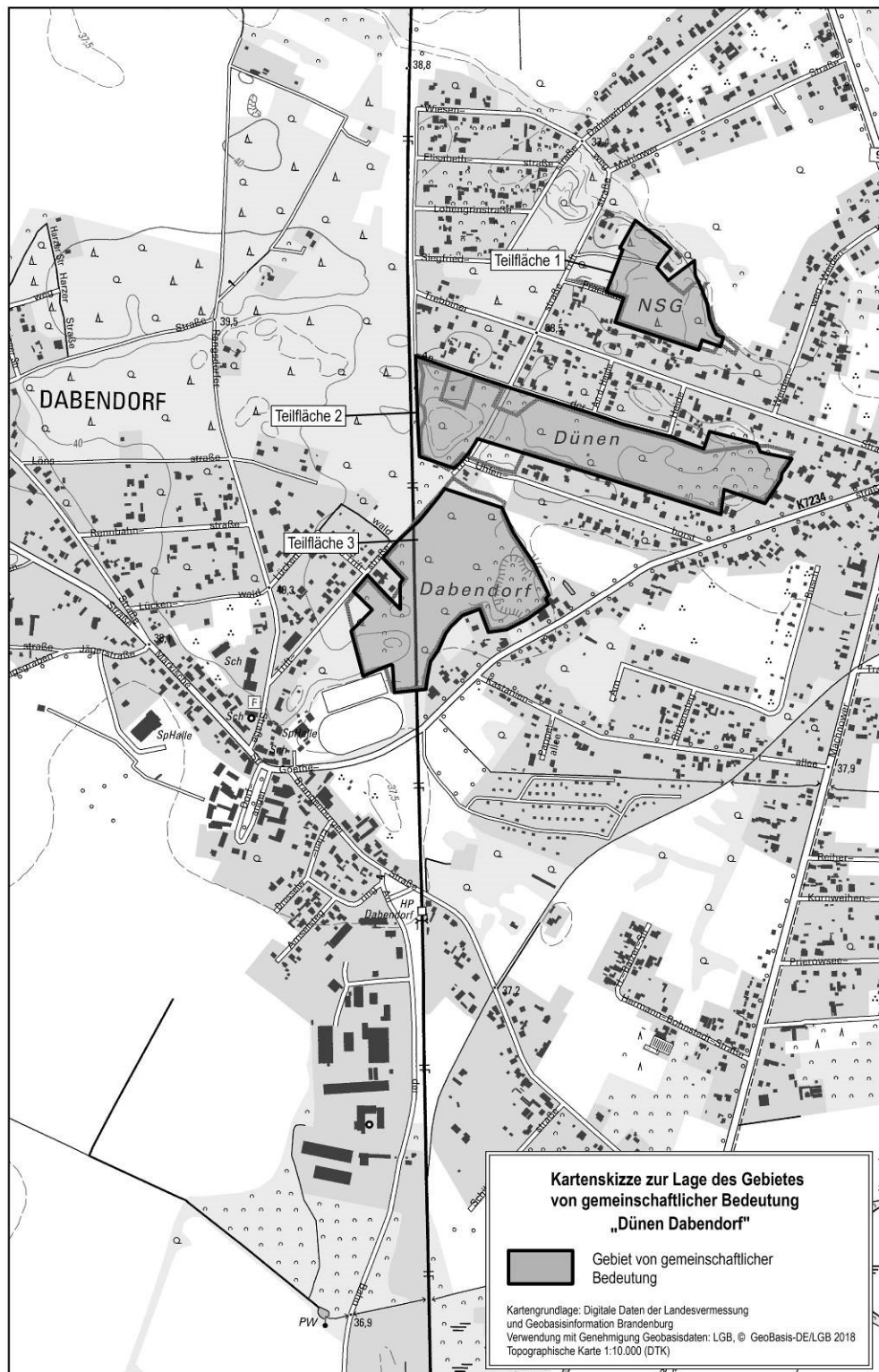
## Anlage 2

## Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

## 1. Dünen Dabendorf

Name: <b>Dünen Dabendorf</b> (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 484	EU-Nr.: DE 3746-304	Größe: rund 20 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Zossen		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dünen mit offenen Grasflächen mit Corynephorus und Agrostis (Dünen im Binnenland) (2330),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190),</li> <li>- Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder (91T0).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 6, 10</p>		

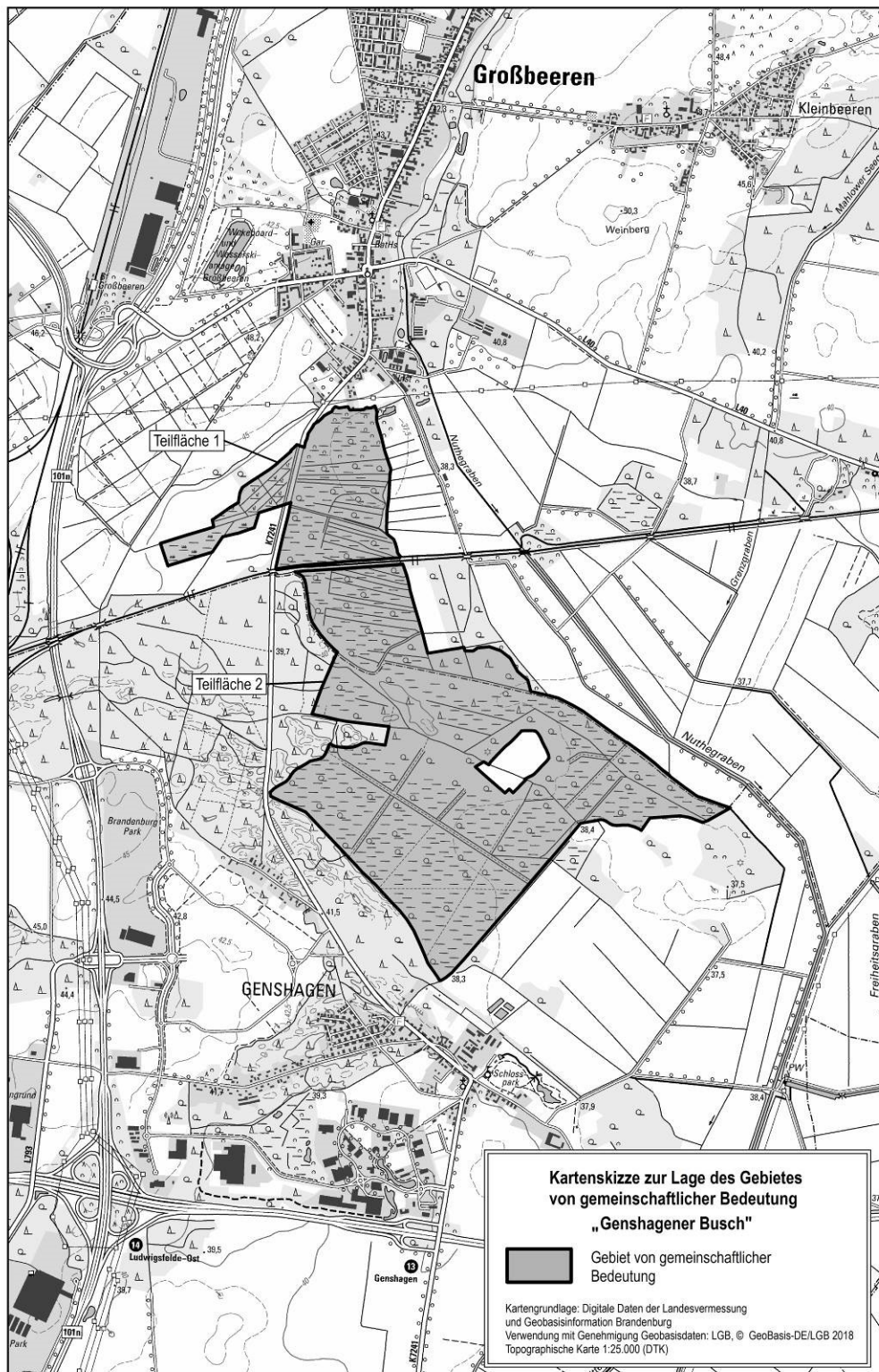
## Kartenskizze



**2. Genshagener Busch**

Name: <b>Genshagener Busch</b> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 489	EU-Nr.: DE 3645-302	Größe: rund 283 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinden: Großbeeren, Ludwigsfelde		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald, (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*).</li> </ul> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 2, 3		

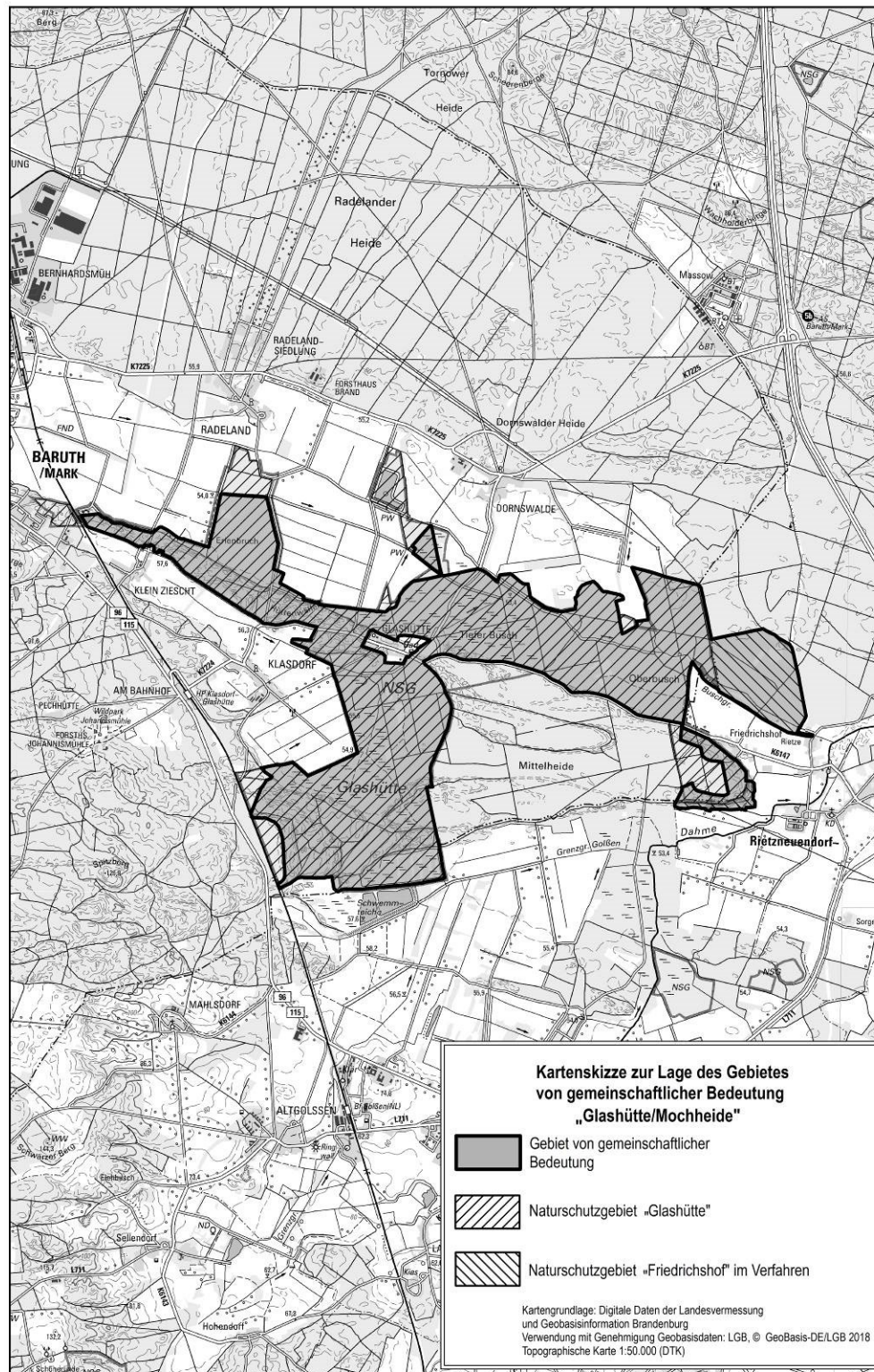
## Kartenskizze



**3. Glashütte/Mochheide**

Name: <b>Glashütte/Mochheide</b>		
Landes-Nr.: 507	EU-Nr.: DE 3947-304	Größe: rund 1 341 ha
Landkreise: Dahme-Spreewald, Teltow-Fläming Gemeinden: Baruth/Mark, Rietzneuendorf-Staakow		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dünen mit offenen Grasflächen mit <i>Corynephorus</i> und <i>Agrostis</i> (Dünen im Binnenland) (2330),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i> – <i>Stellario-Carpinetum</i>) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190),</li> <li>- Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder (91T0).</li> </ul> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>).</li> </ul> <p>Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>).</li> </ul> <p>Erhaltungsziele aus Schutzgebietsverordnung Verordnung über das Naturschutzgebiet „Glashütte“ vom 28. Juli 2003 (Amtsblatt für den Landkreis Teltow-Fläming Nr. 24/2003), die durch Verordnung vom 13. Dezember 2017 (Amtsblatt für den Landkreis Teltow-Fläming Nr. 32/2017) geändert worden ist.</p> <p>Im Verfahren der Schutzgebietsausweisung gemäß §§ 22, 23 und 32 Bundesnaturschutzgesetz Verordnung über das Naturschutzgebiet „Friedrichshof“.</p>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 17, 18		

## Kartenskizze



**4. Großmachnower Weinberg**

Name: <b>Großmachnower Weinberg</b>		
Landes-Nr.: 631	EU-Nr.: DE 3747-305	Größe: rund 12 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Rangsdorf		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</p> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).</p>		
<p>Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 7</p>		

## Kartenskizze

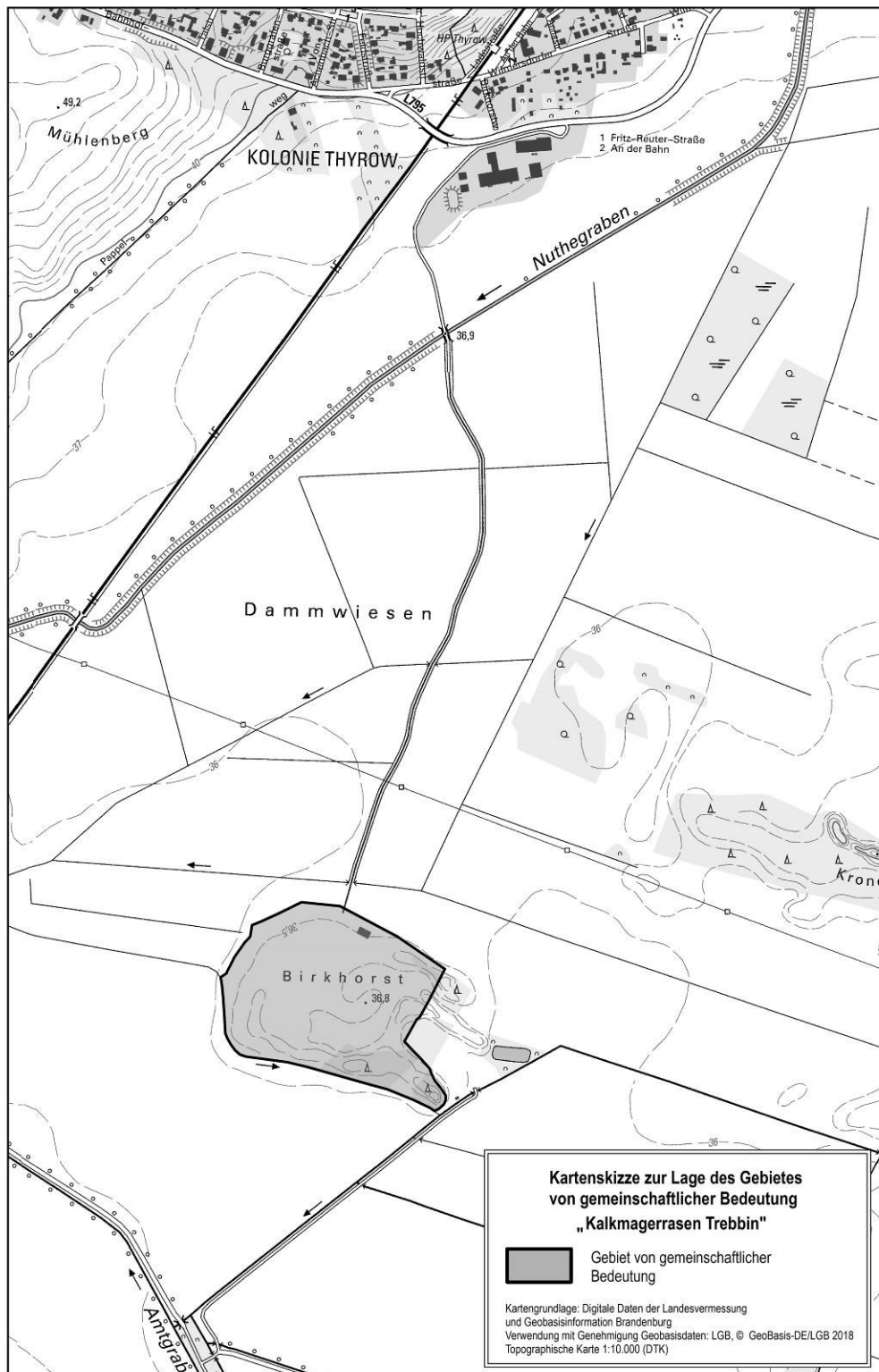




**5. Kalkmagerrasen Trebbin**

Name: <b>Kalkmagerrasen Trebbin</b>		
Landes-Nr.: 490	EU-Nr.: DE 3745-302	Größe: rund 12 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Trebbin		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410).</p> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).</p>		
<p>Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 8</p>		

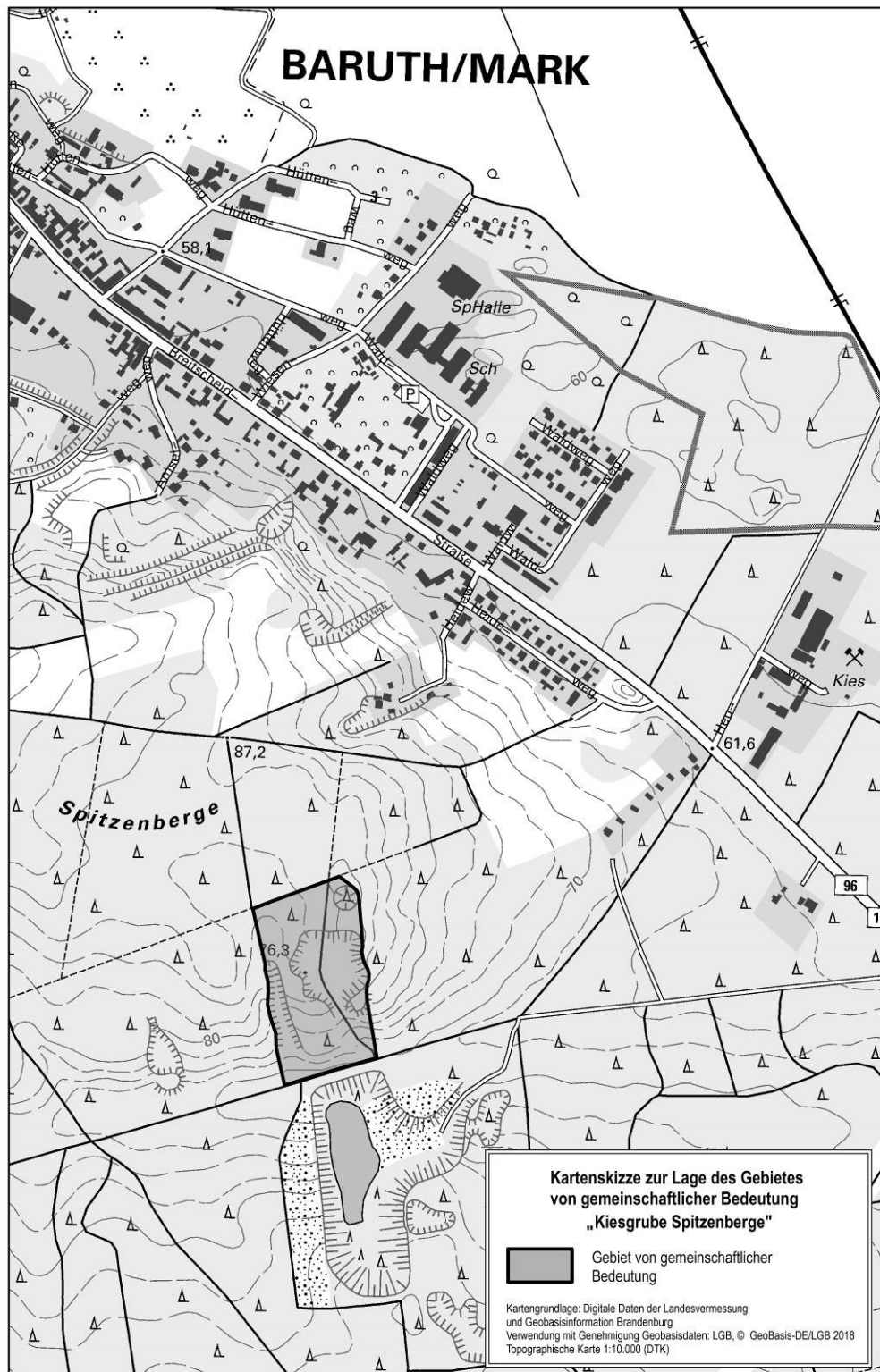
## Kartenskizze



**6. Kiesgrube Spitzenberge**

Name: <b>Kiesgrube Spitzenberge</b>		
Landes-Nr.: 467	EU-Nr.: DE 3947-303	Größe: rund 3,4 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Baruth/Mark		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummer: 17		

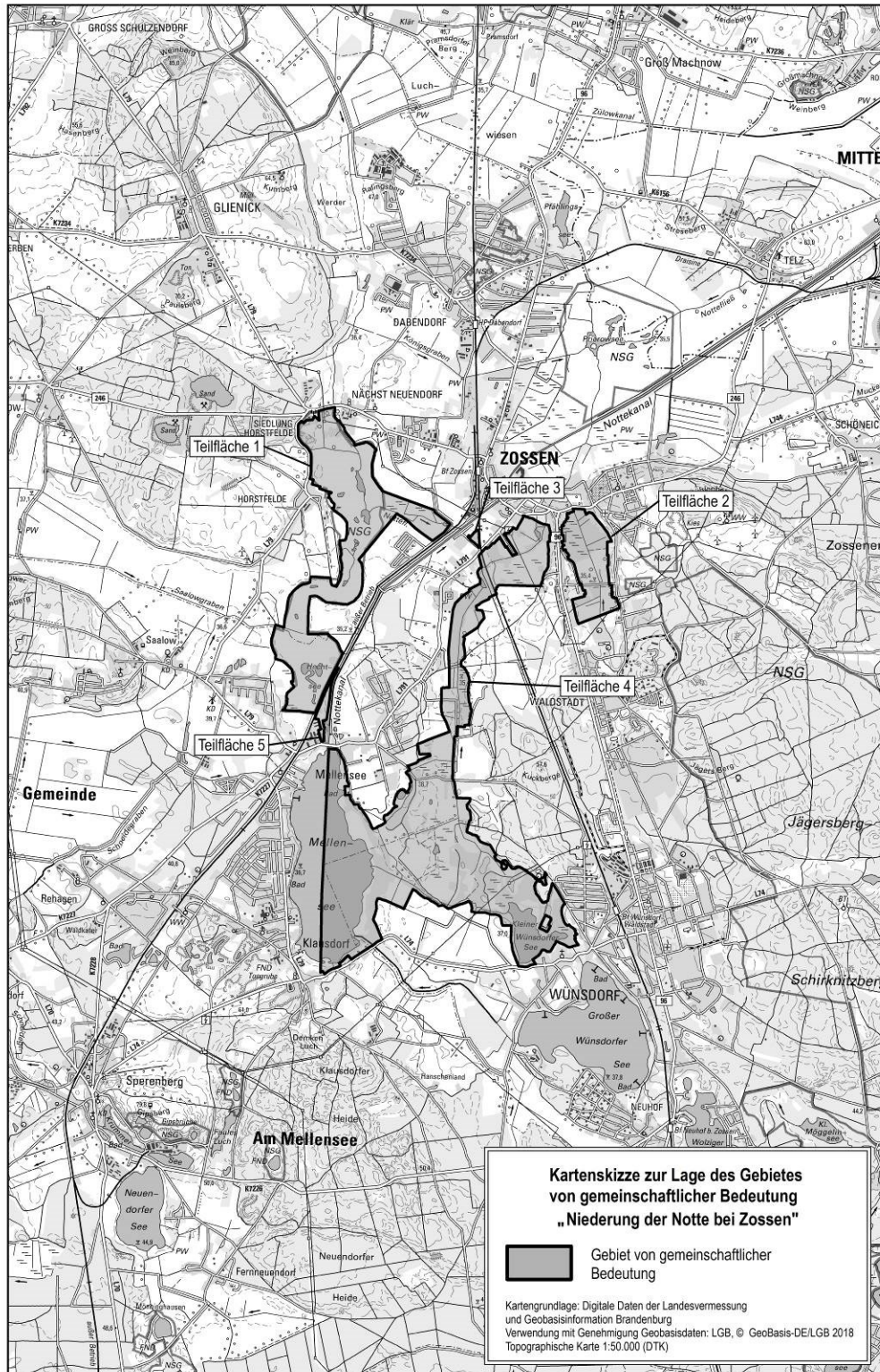
## Kartenskizze



7. **Niederung der Notte bei Zossen**

Name: <b>Niederung der Notte bei Zossen</b> <i>(Zusammenlegung der Gebiete „Horstfelder und Hechtsee“, DE 3846-302; „Königsgraben und Schleuse Mellensee“, DE 3746-305; „Müllergraben“, DE 3746-307 und „Wehrdamm/Mellensee/Kleiner Wünsdorfer See“, DE 3846-306)</i>  (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 488	EU-Nr.: DE 3846-306	Größe: rund 1 000 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinden: Am Mellensee, Zossen		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen (3140),</li> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons (3150),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510),</li> <li>- Kalkreiche Niedermoore (7230),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190).</li> </ul>		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Salzwiesen im Binnenland (1340*),</li> <li>- Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae (7210*).</li> </ul>		
Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),</li> <li>- Fischotter (Lutra lutra),</li> <li>- Rapfen (Aspius aspius),</li> <li>- Bitterling (Rhodeus amarus),</li> <li>- Schlammpeitzger (Misgurnus fossilis),</li> <li>- Großer Feuerfalter (Lycaena dispar),</li> <li>- Bauchige Windelschnecke (Vertigo moulinsiana),</li> <li>- Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior),</li> <li>- Sumpf-Glanzkrout (Liparis loeselii).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 9, 10, 12, 13		

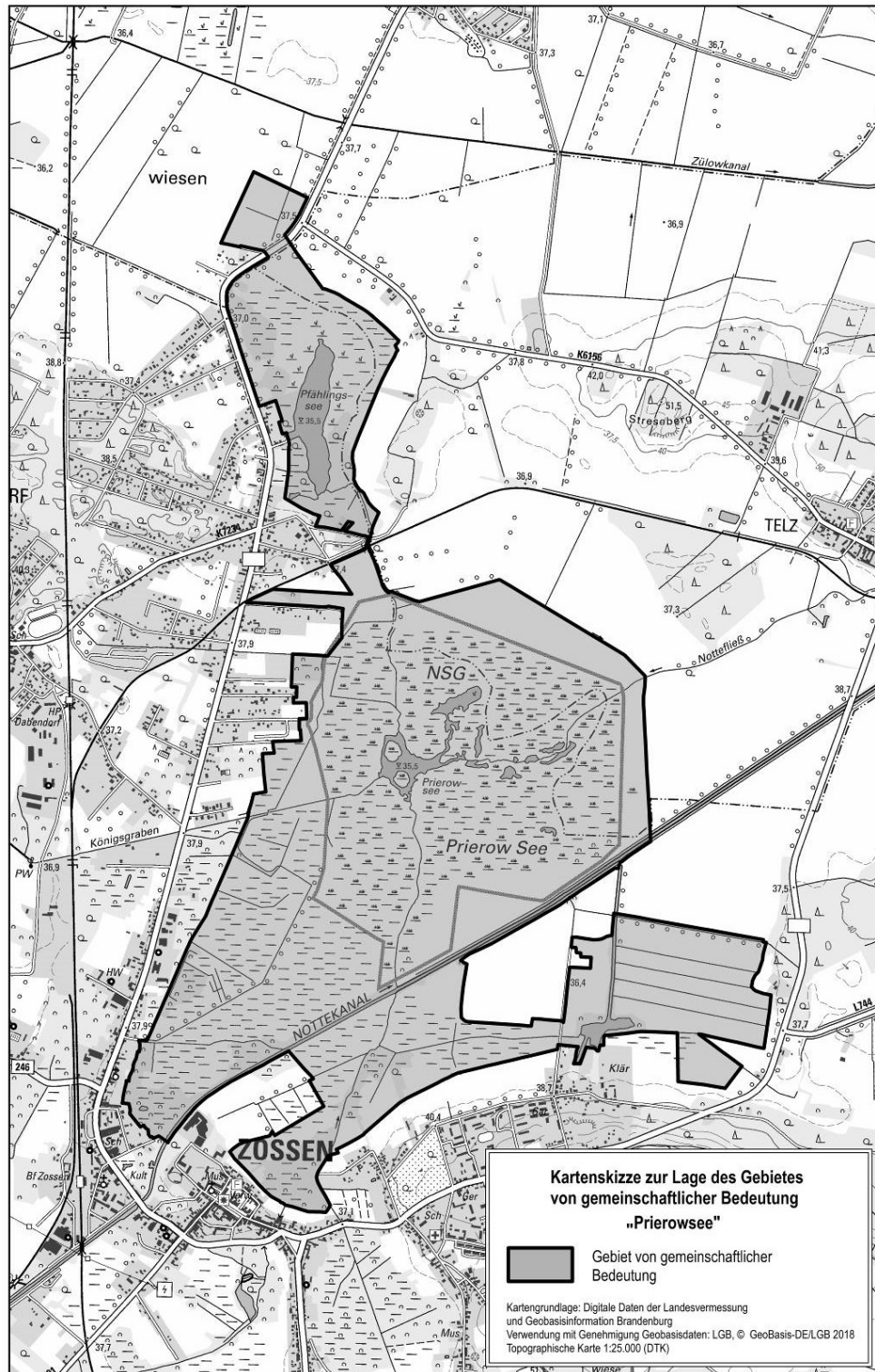
**Kartenskizze**



**8. Prierowsee**

Name: <b>Prierowsee</b> (Zusammenlegung des Gebietes „Prierowsee“, DE 3746-302 mit dem Gebiet „Umgebung Prierowsee“, DE 3746-308)		
Landes-Nr.: 42	EU-Nr.: DE 3746-302	Größe: rund 560 ha
Landkreise: Dahme-Spreewald, Teltow-Fläming Gemeinden: Mittenwalde, Rangsdorf, Zossen		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen (3140),</li> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Salzwiesen im Binnenland (1340*),</li> <li>- Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae (7210*).</li> </ul> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>),</li> <li>- Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 6, 10		

## Kartenskizze

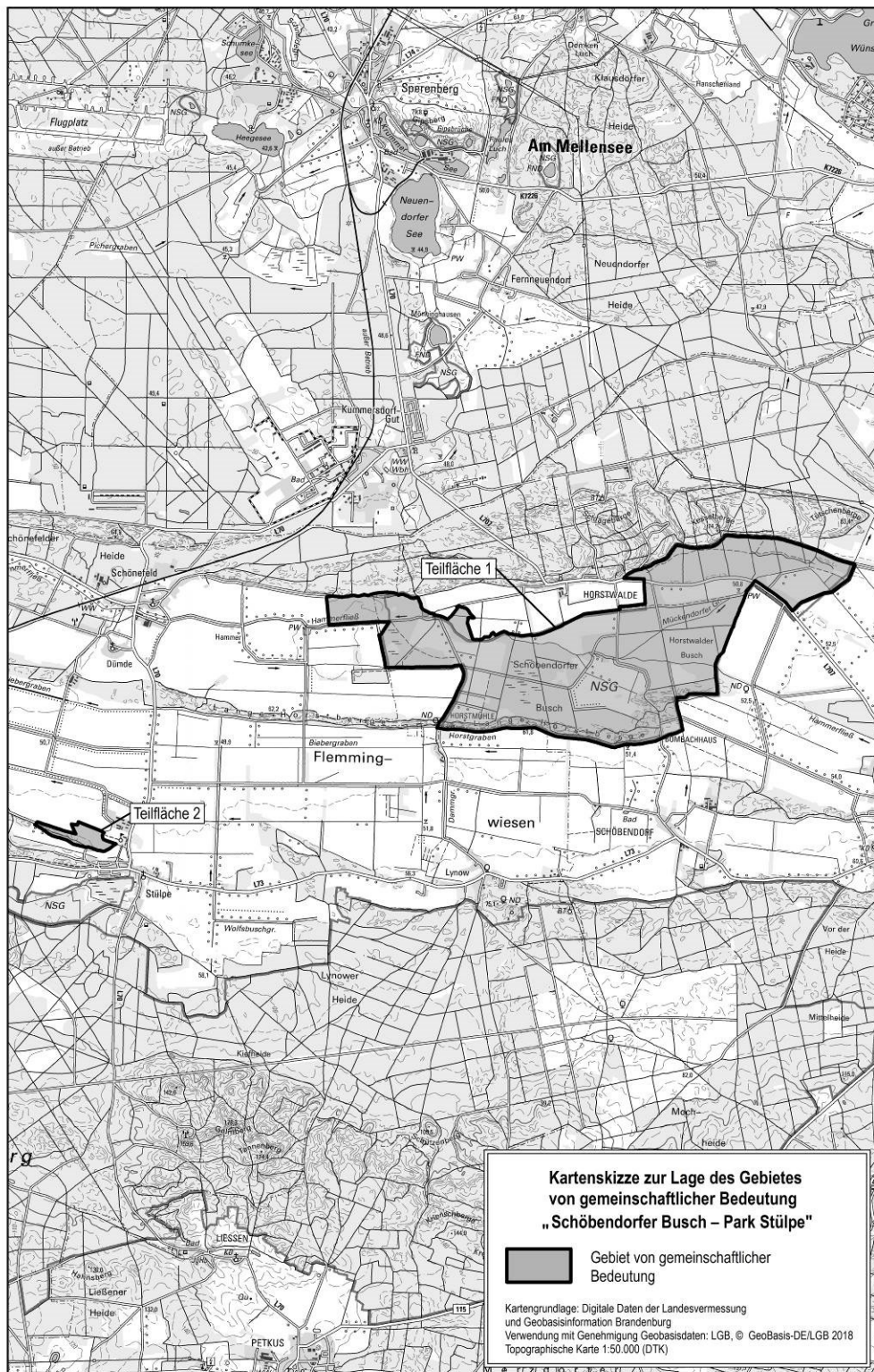




**9. Schöbendorfer Busch – Park Stülpe**

Name: <b>Schöbendorfer Busch – Park Stülpe</b> <i>(Zusammenlegung des Gebietes „Schöbendorfer Busch“, DE 3946-301 mit „Park Stülpe und Schönefelder Busch“, DE 3946-302 und Teilflächen des Gebietes "Nuthe, Hammerfließ und Eiserbach", DE 3845-307)</i>  (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 43	EU-Nr.: DE 3946-301	Größe: rund 891 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinden: Baruth/Mark, Nuthe-Urstromtal		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> (3260),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i> – <i>Stellario-Carpinetum</i>) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul>		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i>, <i>Alnion incanae</i>, <i>Salicion albae</i>) (91E0*).</li> </ul>		
Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>),</li> <li>- Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>),</li> <li>- Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>).</li> </ul>		
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 14, 15, 16		

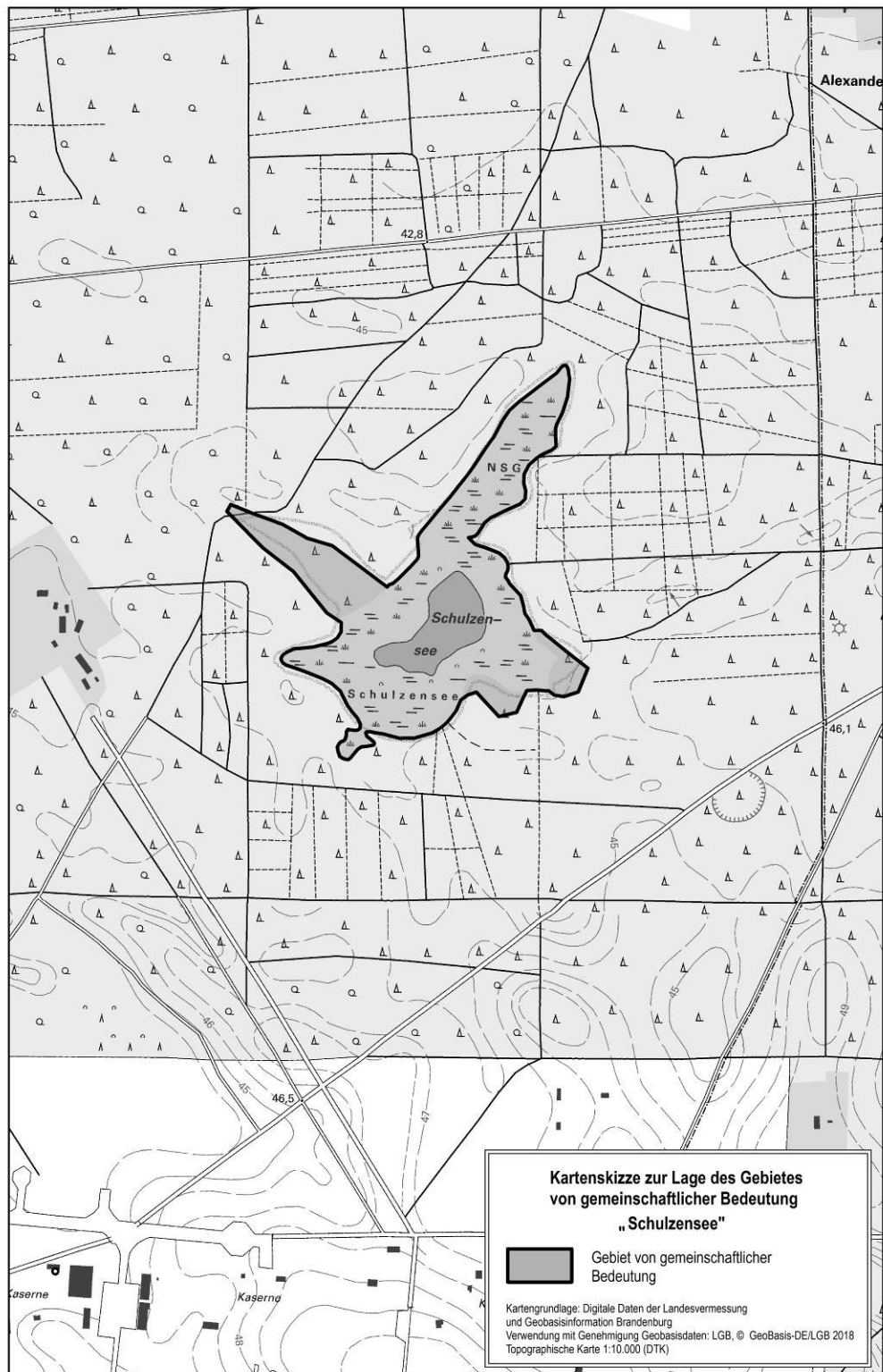
**Kartenskizze**



**10. Schulzensee**

Name: <b>Schulzensee</b>		
Landes-Nr.: 516	EU-Nr.: DE 3845-304	Größe: rund 18 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Nuthe-Urstromtal		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion) (7150).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Moorwälder (91D0*).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 11</p>		

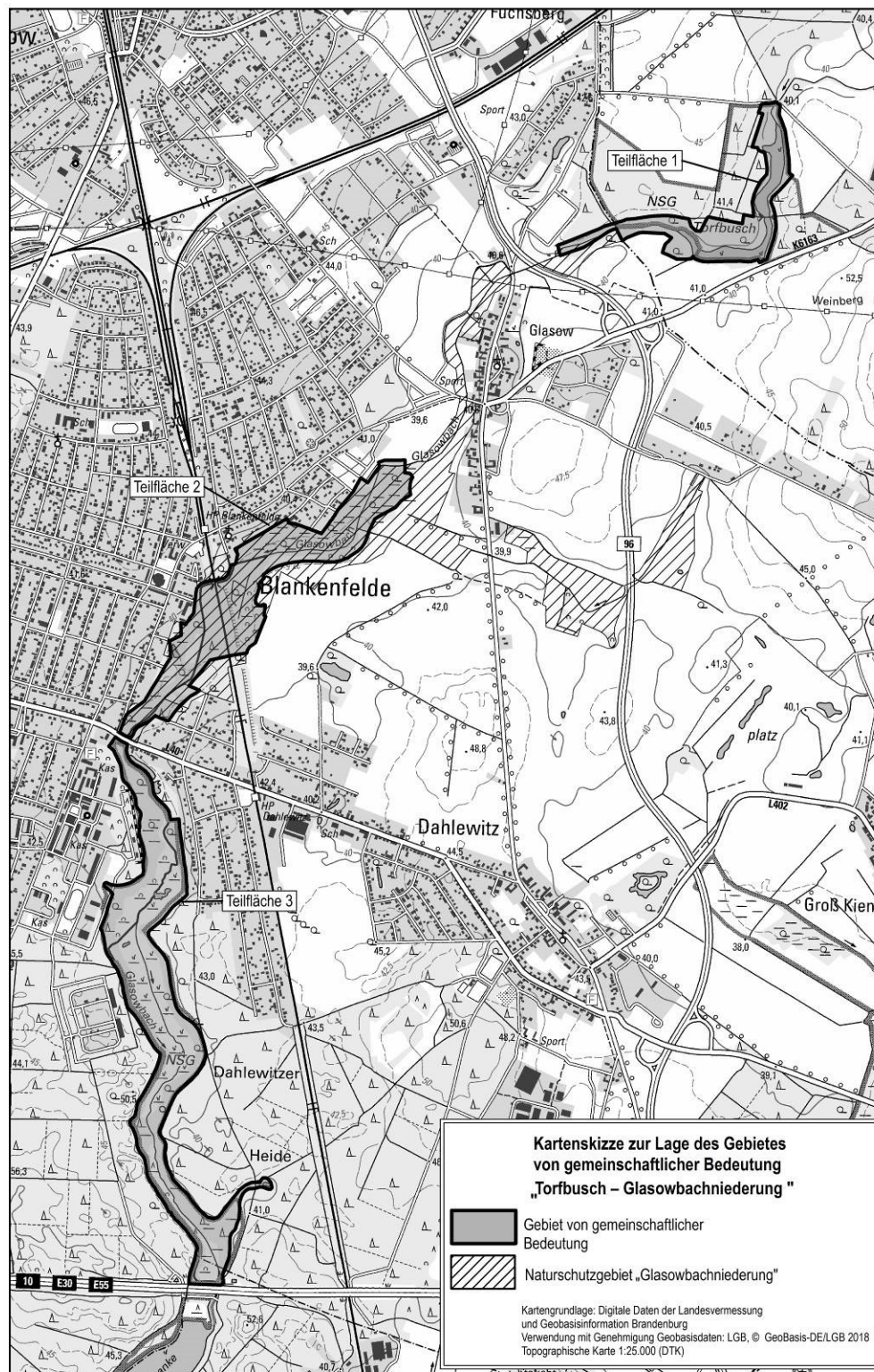
## Kartenskizze



**11. Torfbusch – Glasowbachniederung**

Name: <b>Torfbusch – Glasowbachniederung</b> (ehemals „Glasowbachniederung“)  (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 483	EU-Nr.: DE 3646-302	Größe: rund 101 ha
Landkreise: Dahme-Spreewald, Teltow-Fläming Gemeinden: Blankenfelde-Mahlow, Rangsdorf, Schönefeld		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> (3260),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>) (6410),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul>		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i>, <i>Alnion incanae</i>, <i>Salicion albae</i>) (91E0*).</li> </ul>		
Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>).</li> </ul>		
Erhaltungsziele aus Schutzgebietsverordnung Verordnung über das Naturschutzgebiet „Glasowbachniederung“ vom 17. September 2009 (Amtsblatt für den Landkreis Teltow-Fläming Nr. 29/2009).		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 1, 3, 4		

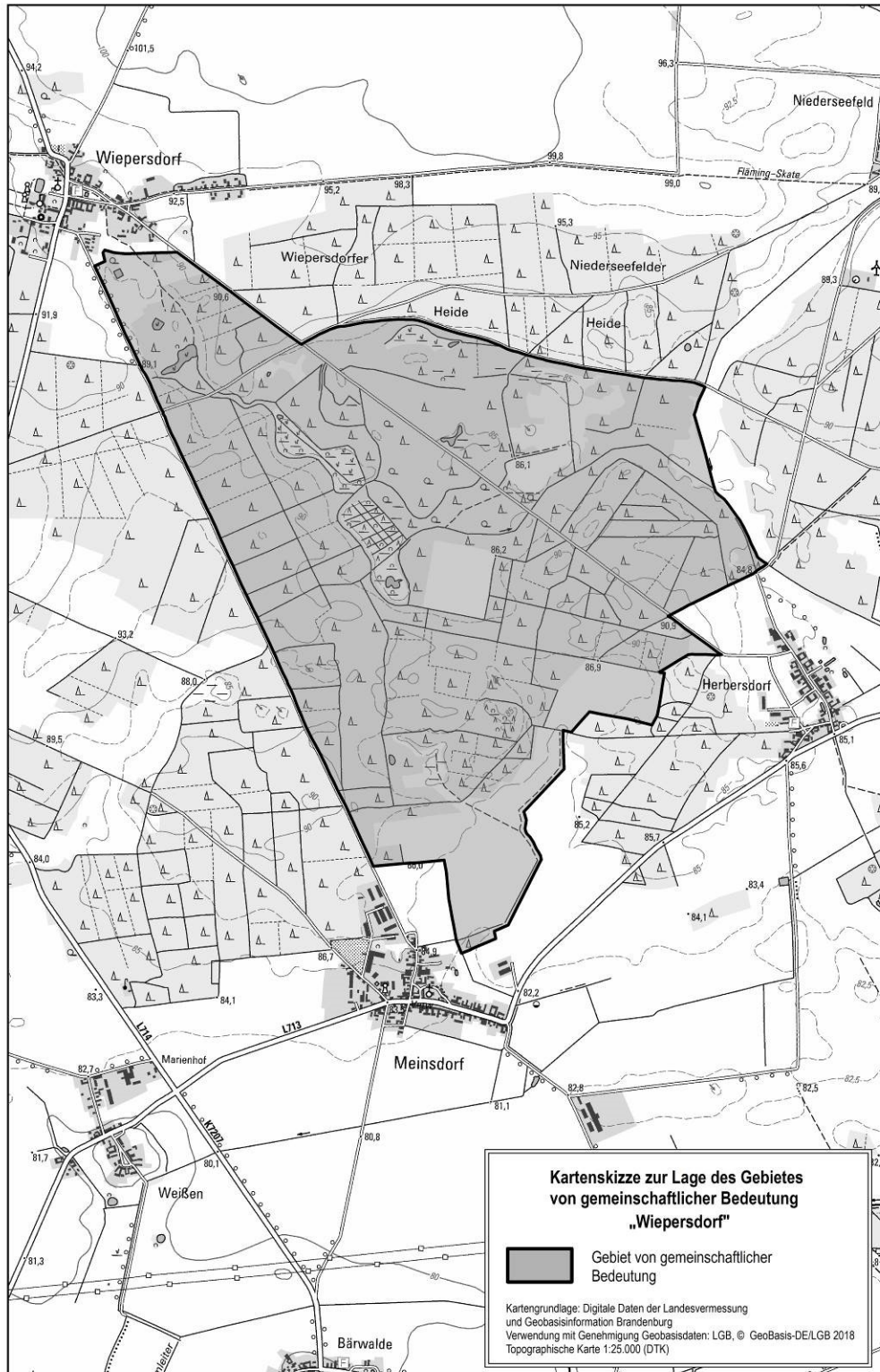
## Kartenskizze



**12. Wiepersdorf**

Name: <b>Wiepersdorf</b>		
Landes-Nr.: 382	EU-Nr.: DE 4145-301	Größe: rund 540 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinde: Niederer Fläming		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Moorwälder (91D0*).</li> </ul> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 19, 20		

## Kartenskizze





**13. Zülow-Niederung**

Name: <b>Zülow-Niederung</b> (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 626	EU-Nr.: DE 3746-309	Größe: rund 63 ha
Landkreis: Teltow-Fläming Gemeinden: Rangsdorf, Zossen		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des Caricion davallianae (7210*),</li> <li>- Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*).</li> </ul> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>).</li> </ul> <p>Erhaltungsziele aus Schutzgebietsverordnung Verordnung über das Naturschutzgebiet „Zülowgrabenniederung“ vom 25. November 2002 (Amtsblatt für den Landkreis Teltow-Fläming Nr. 39/2002), die durch Verordnung vom 13. Dezember 2017 (Amtsblatt für den Landkreis Teltow-Fläming Nr. 32/2017) geändert worden ist.</p>		
Topografische Karte zur 23. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 5, 6		

## Kartenskizze

