

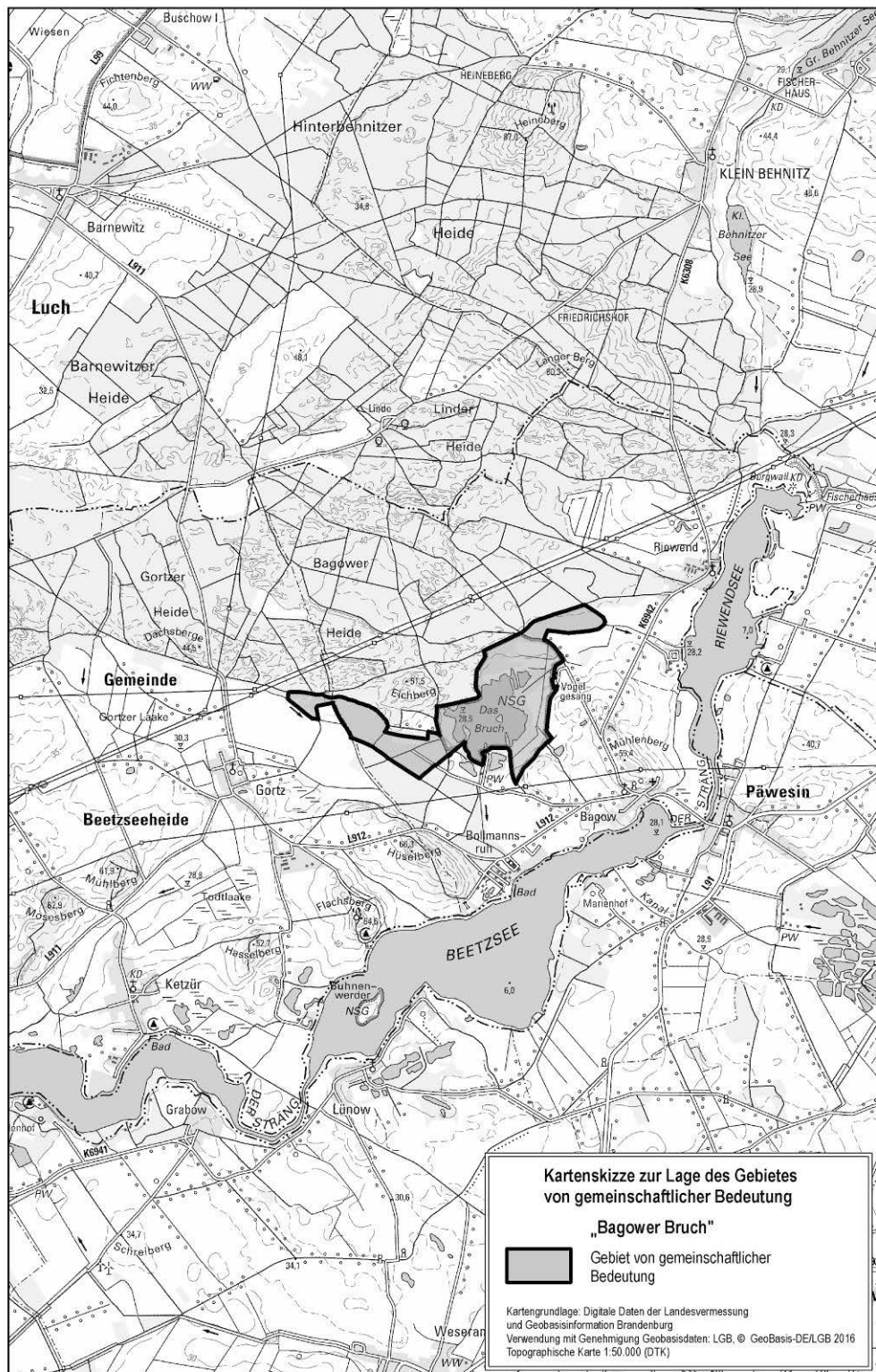
## Anlage 2

## Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

## 1. Bagower Bruch

Name: <b>Bagower Bruch</b>		
Landes-Nr.: 480	EU-Nr.: DE 3442-303	Größe: rund 155 ha
Landkreis: Potsdam-Mittelmark Gemeinden: Beetzseeheide, Päwesin		
<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>- Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>) (9110),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</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> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 30, 31</p>		

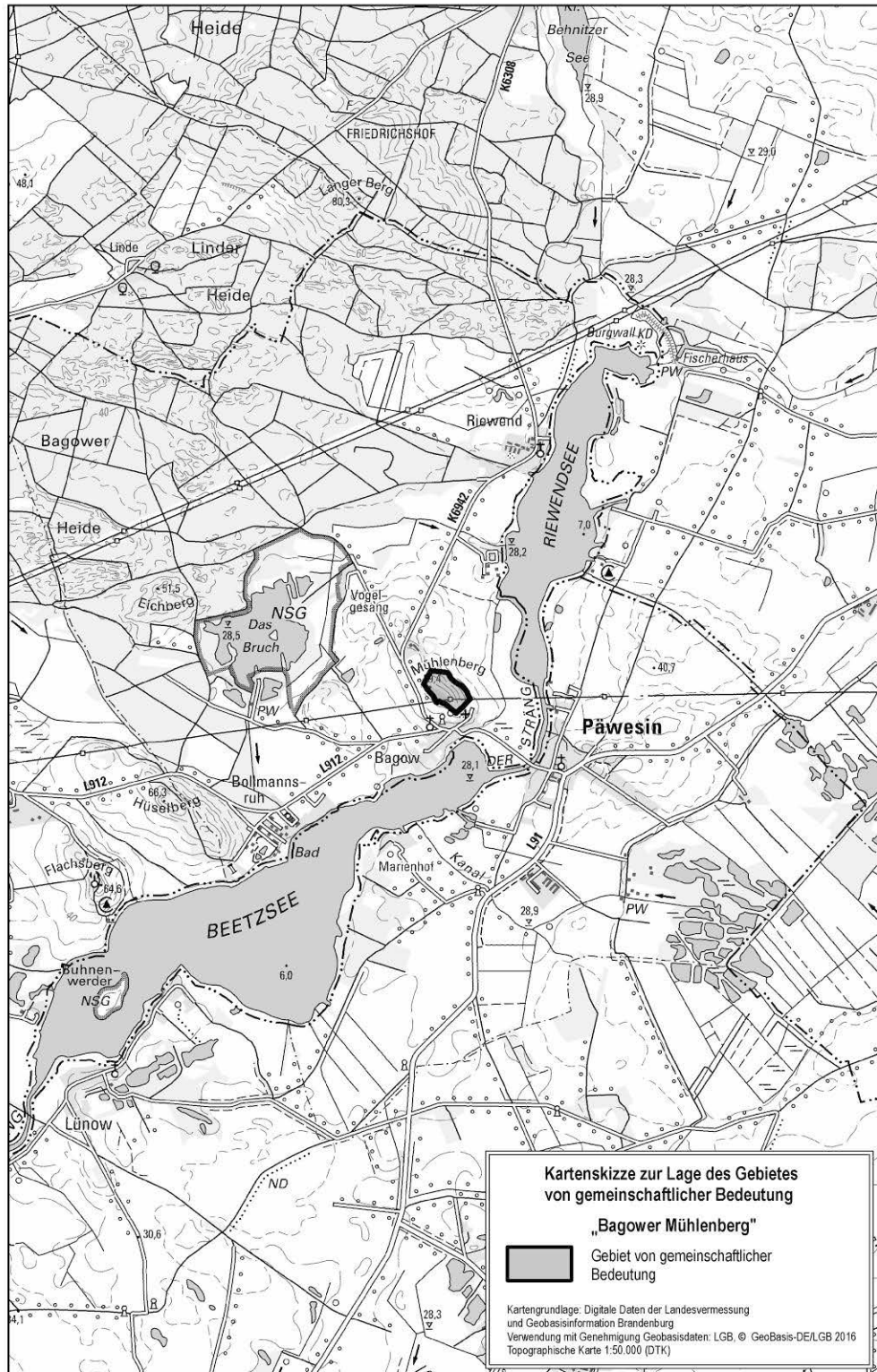
## Kartenskizze



**2. Bagower Mühlenberg**

Name: <b>Bagower Mühlenberg</b>		
Landes-Nr.: 506	EU-Nr.: DE 3442-302	Größe: rund 6,6 ha
Landkreis: Potsdam-Mittelmark Gemeinde: Päwesin		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummer: 31		

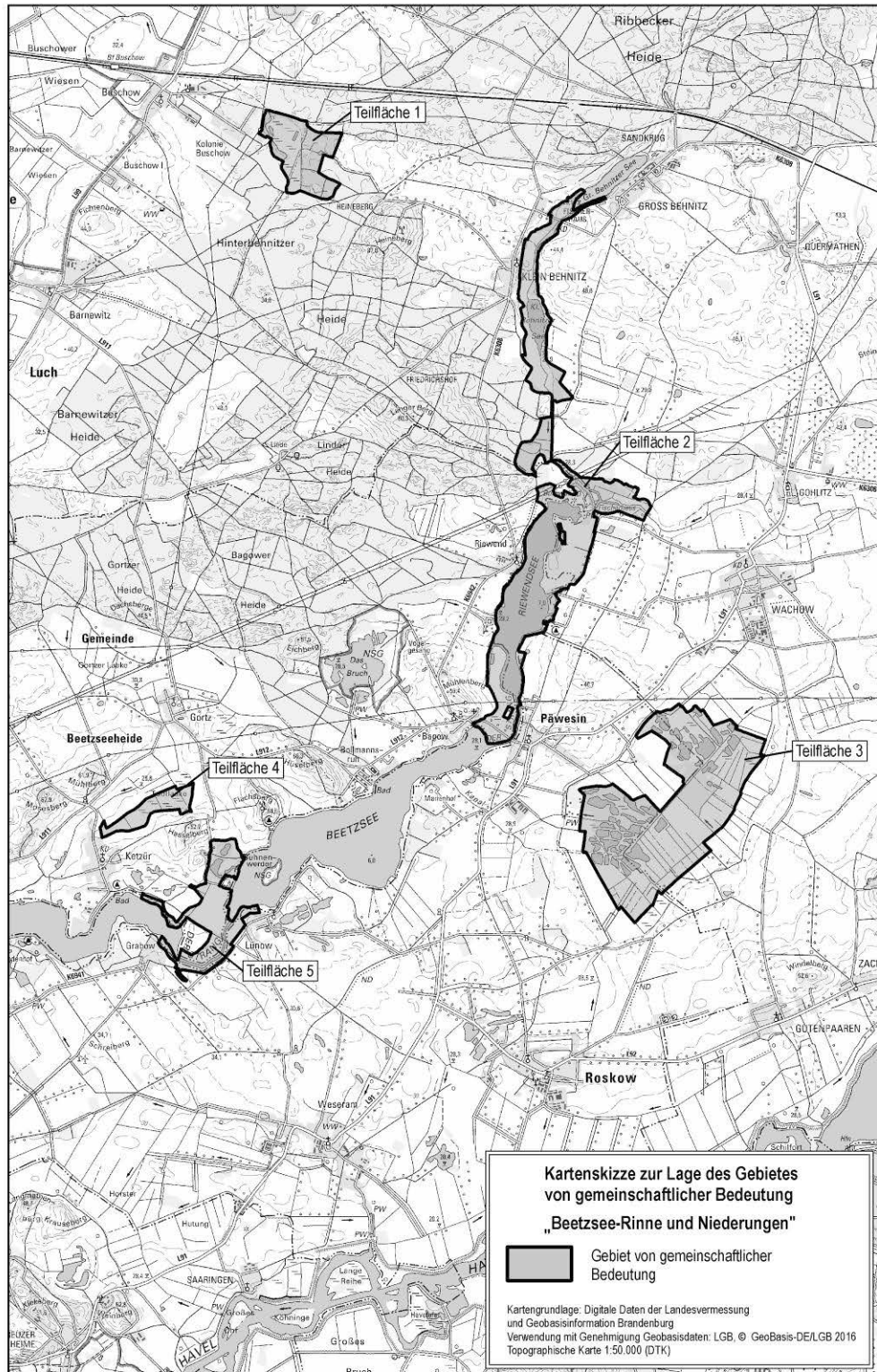
Kartenskizze



**3. Beetzsee-Rinne und Niederungen**

Name: <b>Beetzsee-Rinne und Niederungen</b> (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 592	EU-Nr.: DE 3442-304	Größe: rund 919 ha
Kreisfreie Stadt: Brandenburg an der Havel Landkreise: Havelland, Potsdam-Mittelmark Gemeinden: Beetzseeheide, Brandenburg an der Havel, Ketzin/Havel, Märkisch Luch, Nauen, Päwesin, Roskow		
<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>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>) (6440),</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 Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Schlucht- und Hangmischwälder <i>Tilio-Acerion</i> (9180*),</li> <li>- Moorwälder (91D0*),</li> <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> <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>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>),</li> <li>- Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 24, 25, 30, 31, 32, 33, 34, 35		

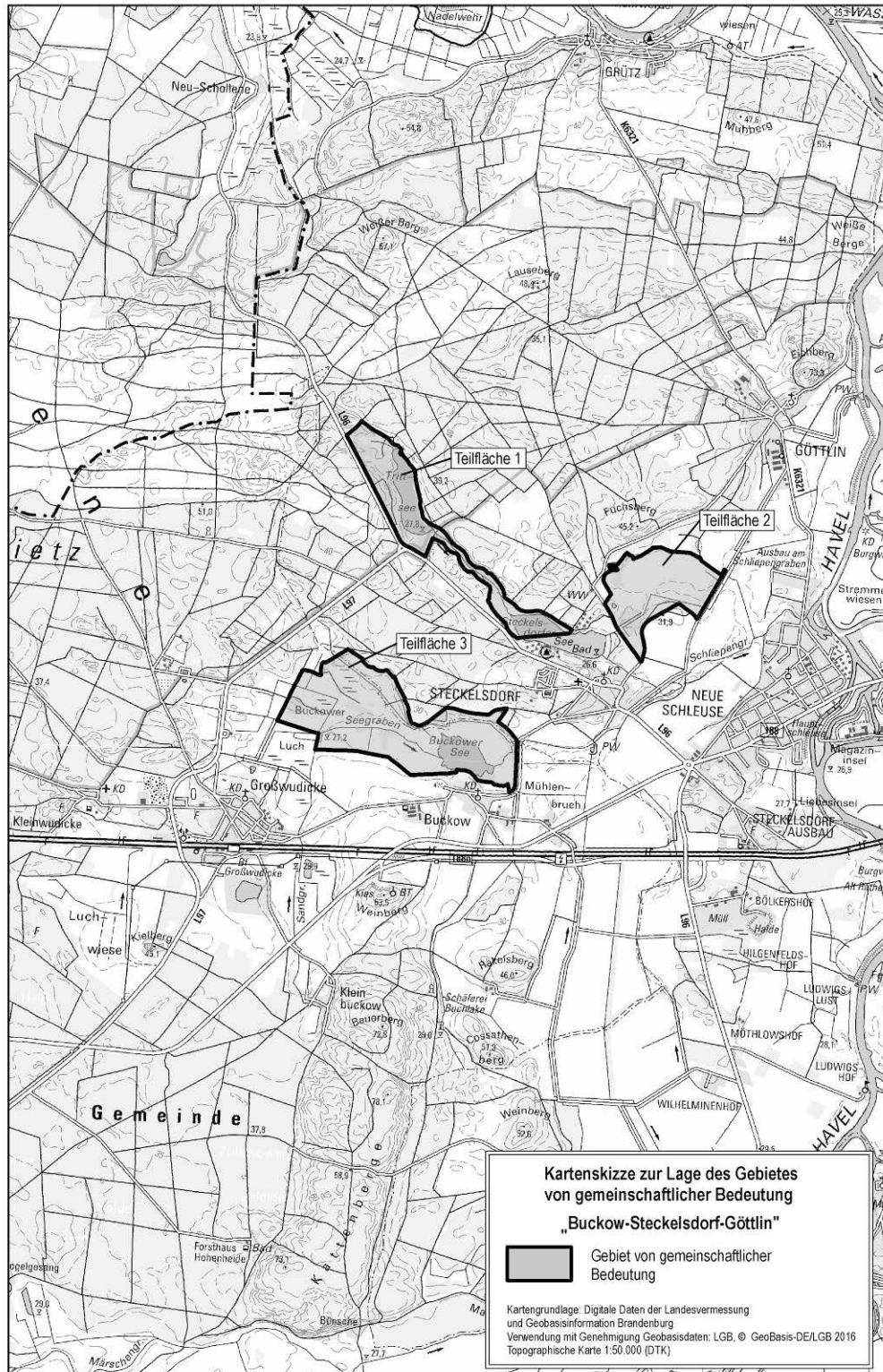
## Kartenskizze



**4. Buckow-Steckelsdorf-Göttlin**

Name: <b>Buckow-Steckelsdorf-Göttlin</b> (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 453	EU-Nr.: DE 3339-303	Größe: rund 292 ha
Landkreis: Havelland Gemeinden: Milower Land, Rathenow		
<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>- Trockene europäische Heiden (4030),</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>- Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <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> <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>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>),</li> <li>- Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>),</li> <li>- Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 17, 18, 21</p>		

Kartenskizze

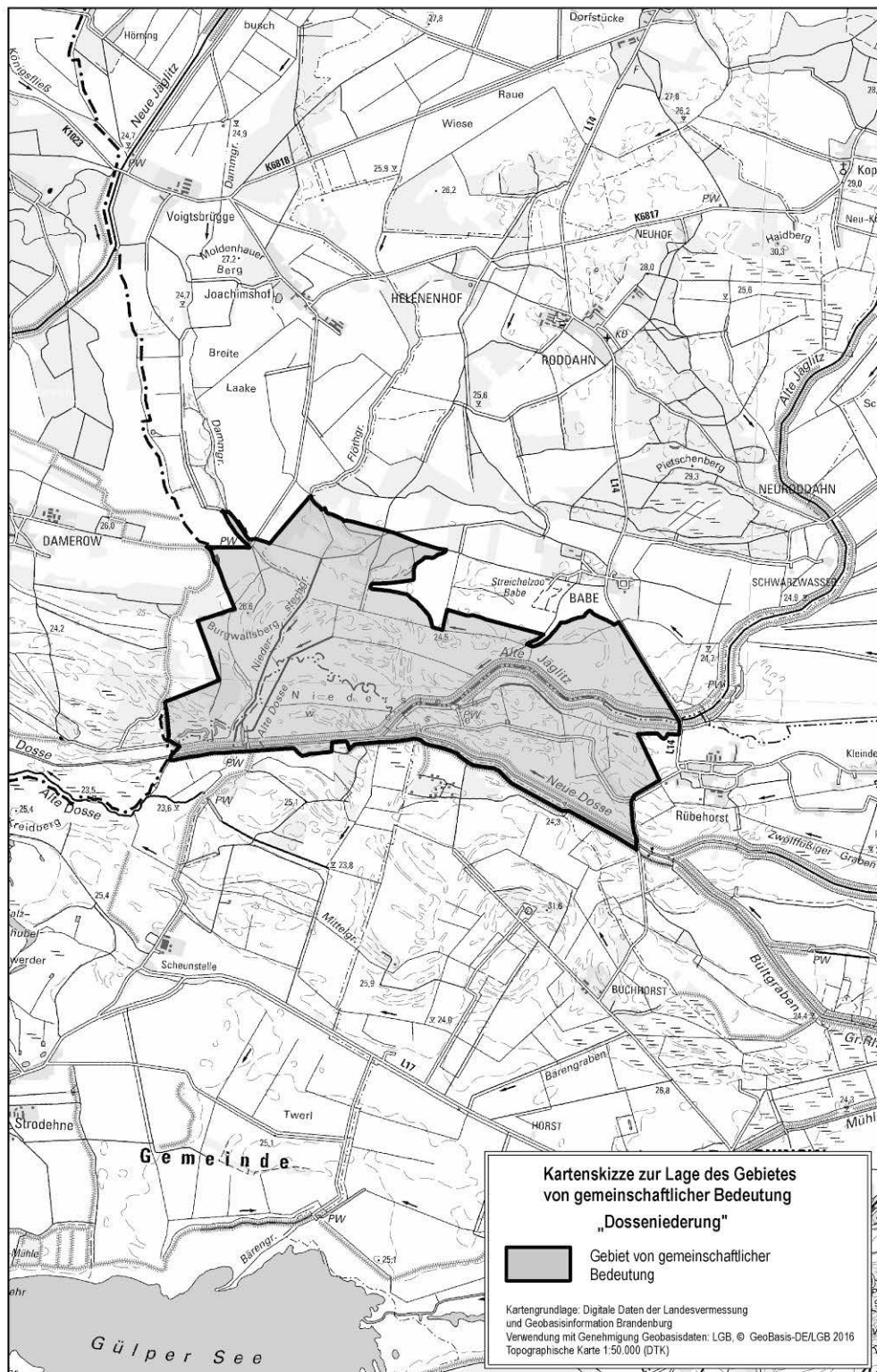




**5. Dossenniederung**

Name: <b>Dossenniederung</b>		
Landes-Nr.: 254	EU-Nr.: DE 3139-301	Größe: rund 812 ha
Landkreise: Havelland, Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Breddin, Großderschau, Havelaue, Neustadt (Dosse)		
<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>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i> (3260),</li> <li>- Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>) (6440),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <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> <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>- Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>),</li> <li>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Rapfen (<i>Aspius aspius</i>),</li> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>),</li> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>),</li> <li>- Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 1, 6, 7		

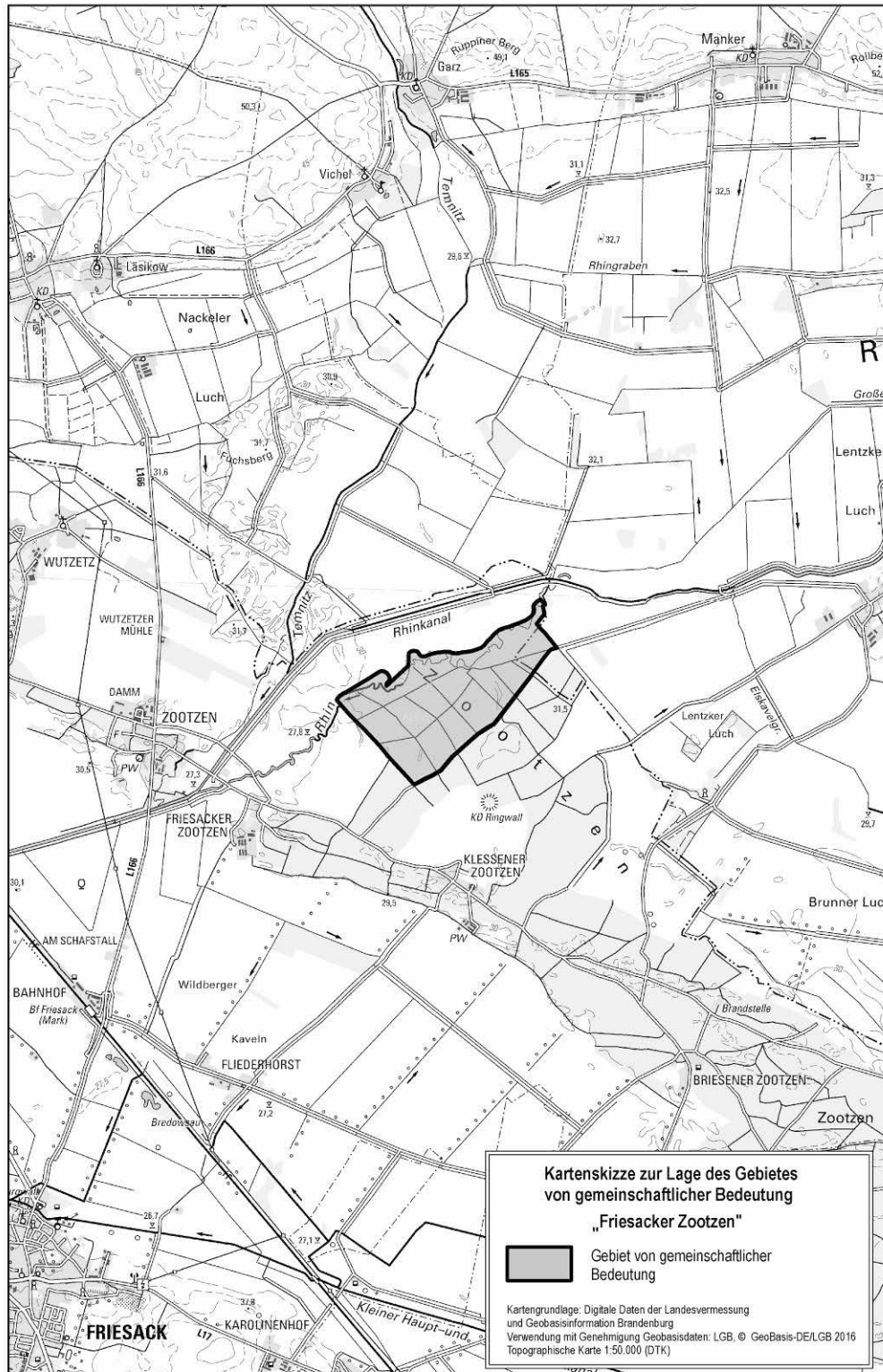
Kartenskizze



**6. Friesacker Zootzen**

Name: <b>Friesacker Zootzen</b>		
Landes-Nr.: 24	EU-Nr.: DE 3241-301	Größe: rund 161 ha
Landkreise: Havelland, Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Fehrbellin, Friesack		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i> (3260),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>) (9160).</li> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <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>		
<p>Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 11</p>		

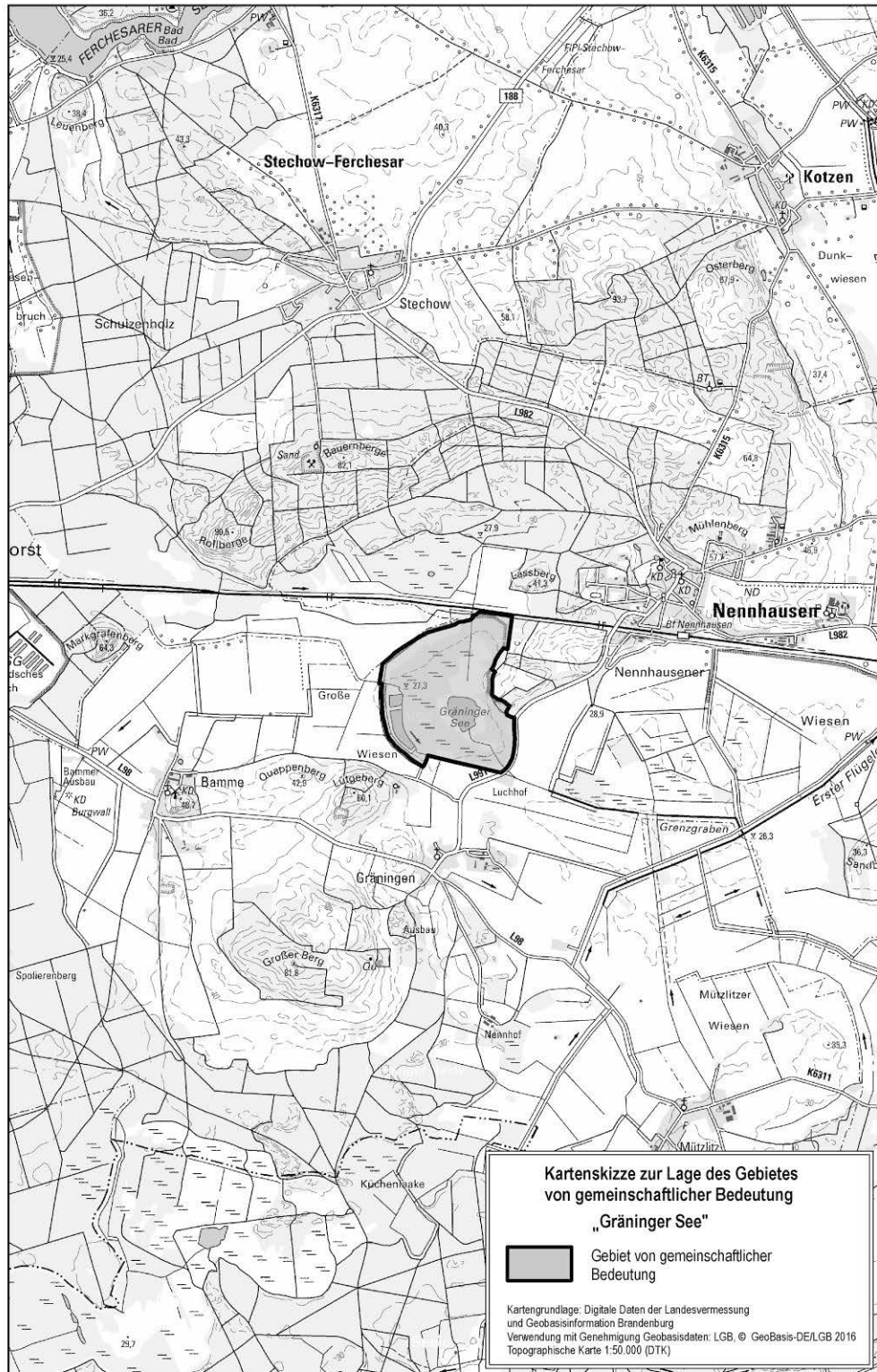
Kartenskizze



**7. Gräninger See**

Name: <b>Gräninger See</b>		
Landes-Nr.: 27	EU-Nr.: DE 3440-304	Größe: rund 150 ha
Landkreis: Havelland Gemeinde: Nennhausen		
<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>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410).</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 (Castor fiber),</li> <li>- Kammolch (Triturus cristatus),</li> <li>- Bauchige Windelschnecke (Vertigo moulinsiana),</li> <li>- Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 19, 22</p>		

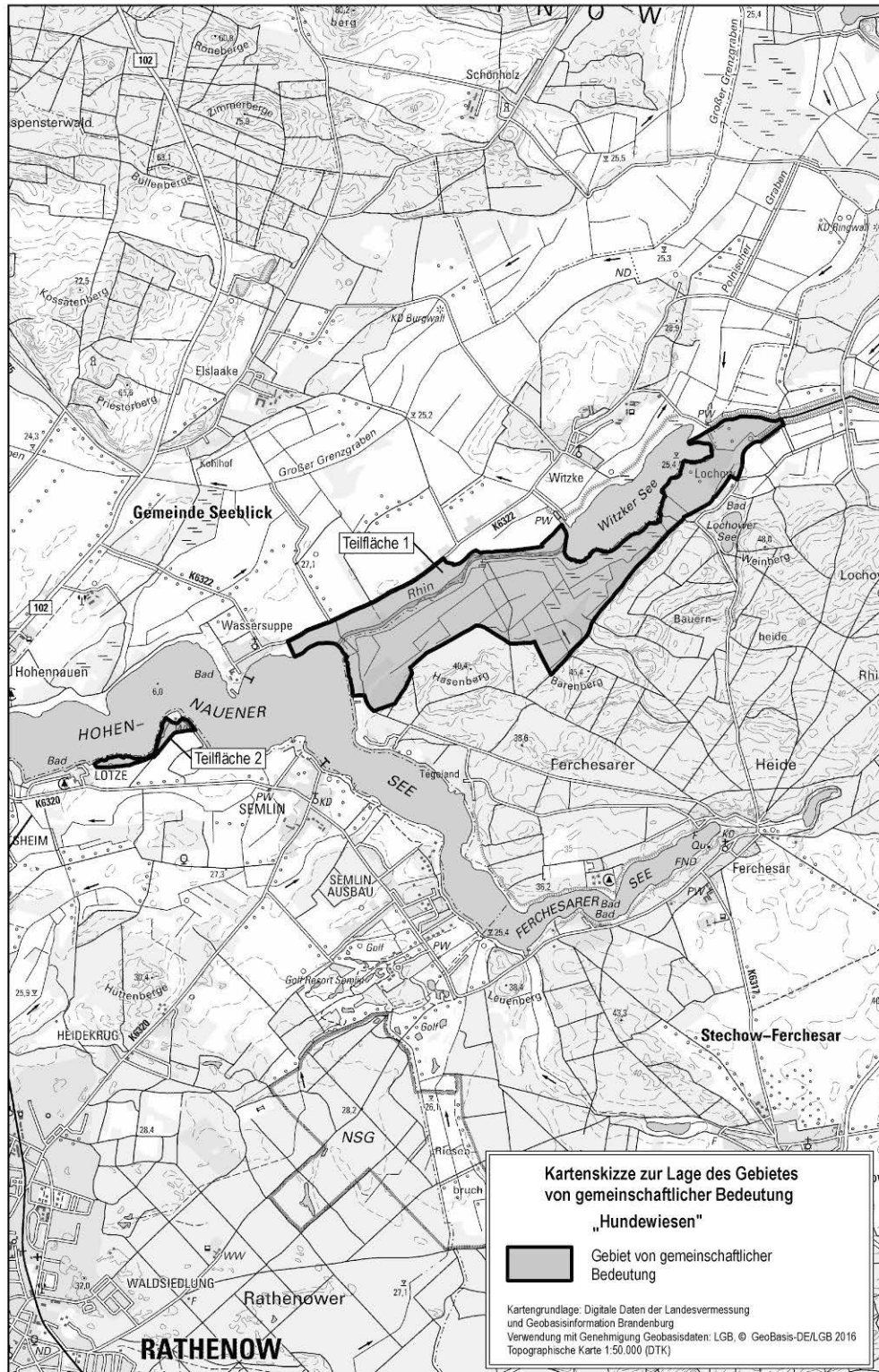
**Kartenskizze**



**8. Hundewiesen**

Name: <b>Hundewiesen</b> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 587	EU-Nr.: DE 3340-303	Größe: rund 310 ha
Landkreis: Havelland Gemeinden: Rathenow, Seeblick, Stechow-Ferchesar		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitriche-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>- Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>) (6440),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510).</li> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <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> <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>- Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 14, 15		

Kartenskizze

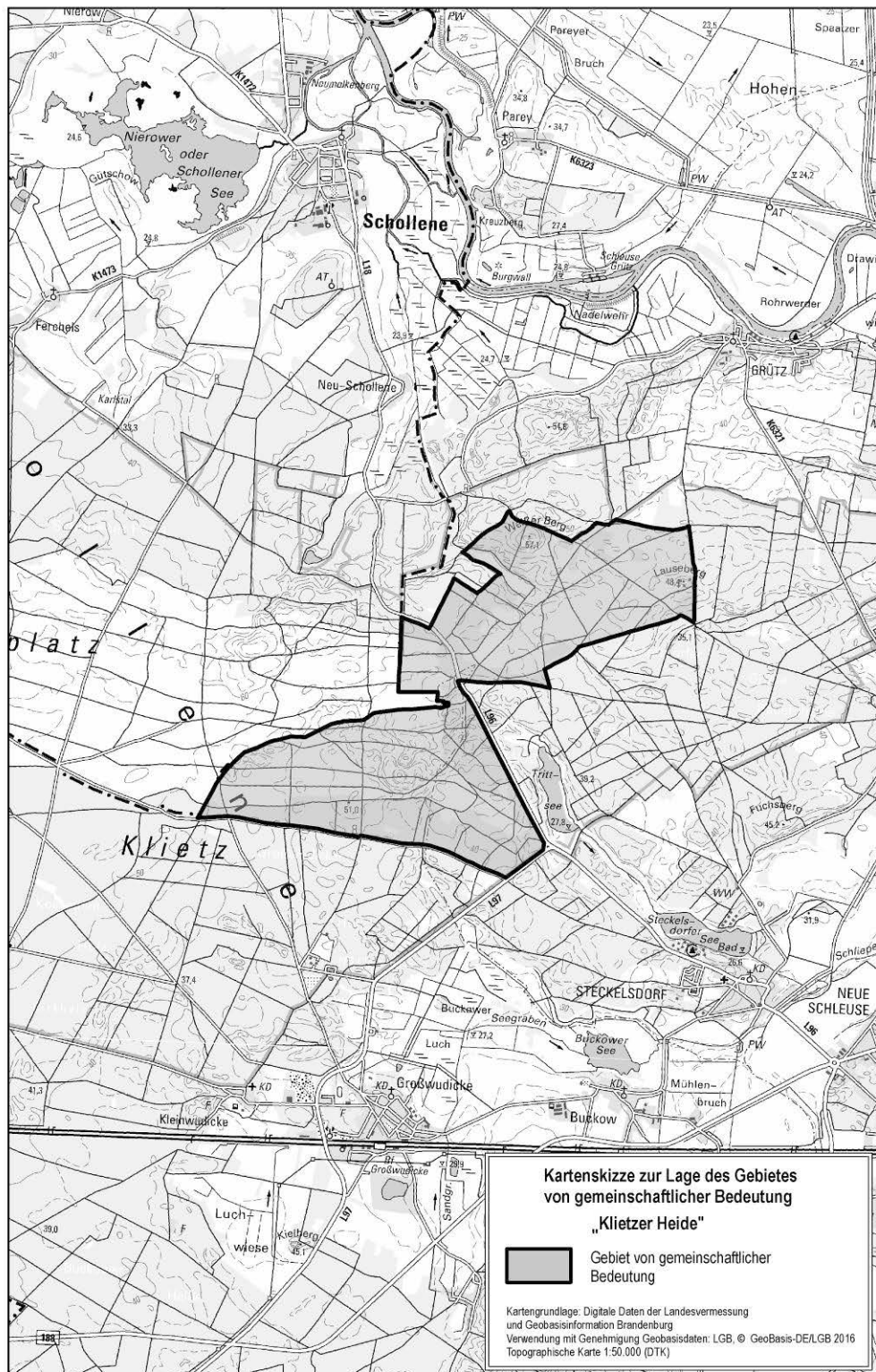




**9. Kietzer Heide**

Name: <b>Kietzer Heide</b>		
Landes-Nr.: 574	EU-Nr.: DE 3339-304	Größe: rund 649 ha
Landkreis: Havelland Gemeinden: Milower Land, Rathenow		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Trockene europäische Heiden (4030).		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 17, 18		

Kartenskizze



**10. Milower Berg**

Name: <b>Milower Berg</b> (ehemals „Niederung der Unteren Havel/Gölper See Ergänzung“)		
Landes-Nr.: 673	EU-Nr.: DE 3439-303	Größe: rund 8,9 ha
Landkreis: Havelland Gemeinde: Milower Land		
<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 Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*).</p>		
<p>Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 26</p>		

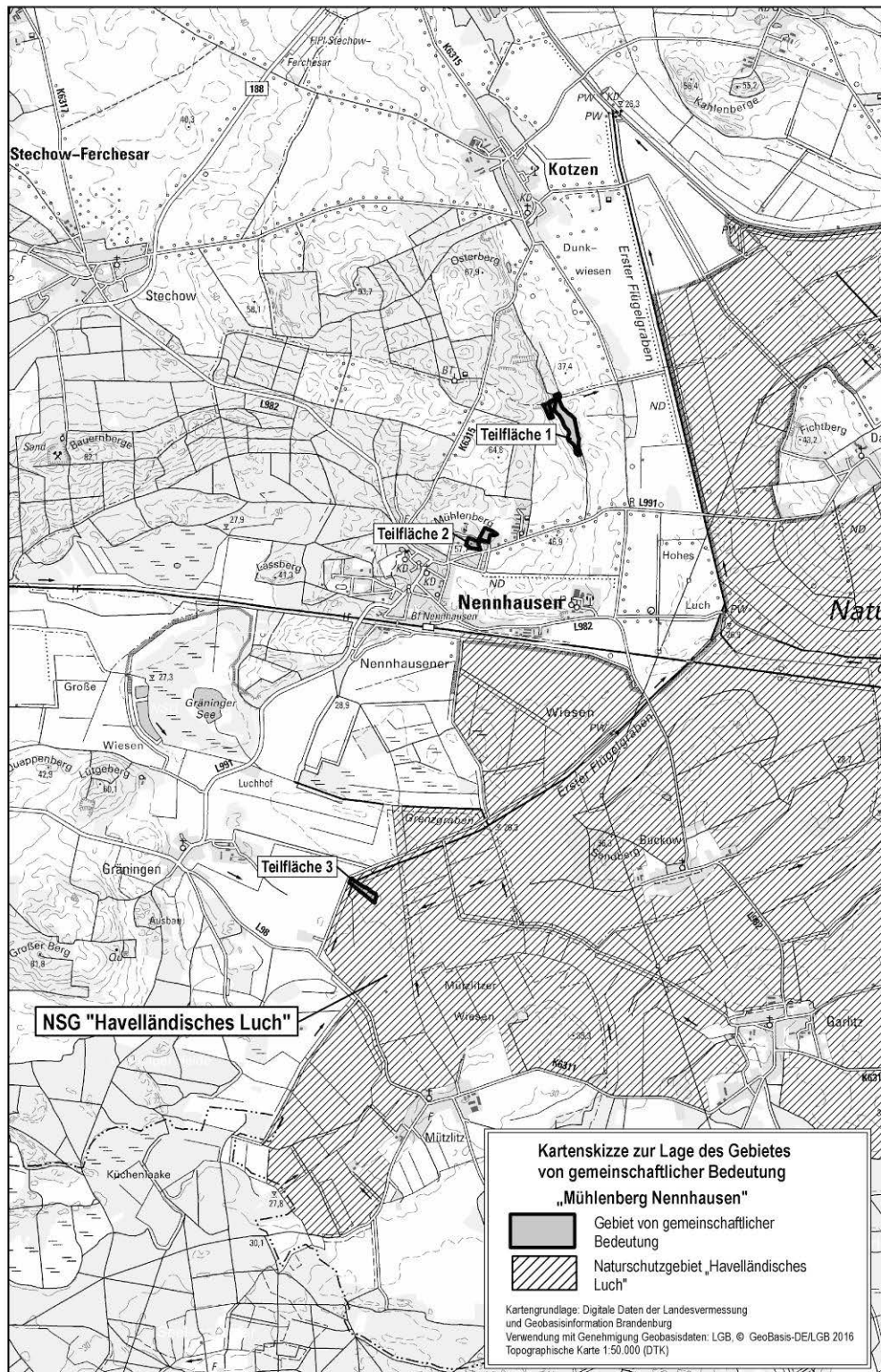
## Kartenskizze



**11. Mühlenberg Nennhausen**

Name: <b>Mühlenberg Nennhausen</b> (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 594	EU-Nr.: DE 3341-301	Größe: rund 9,7 ha
Landkreis: Havelland Gemeinden: Kotzen, Nennhausen		
<p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).</p> <p>Teilfläche 3: Die Erhaltungsziele ergeben sich aus der Verordnung über das Naturschutzgebiet „Havelländisches Luch“ vom 28. Mai 2004 (GVBl. II S. 427)</p>		
<p>Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 20, 22, 23</p>		

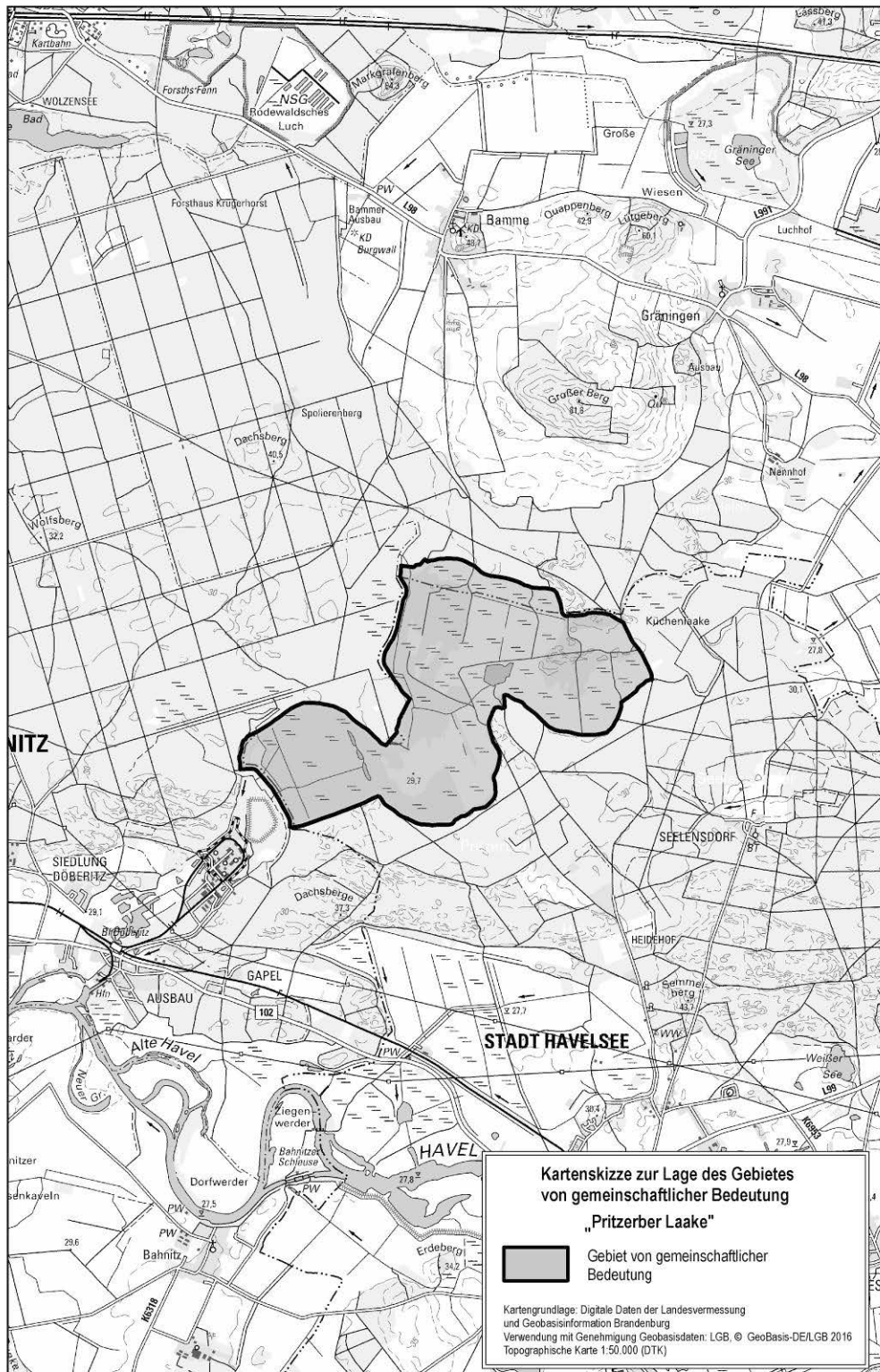
Kartenskizze



**12. Pritzerber Laake**

Name: <b>Pritzerber Laake</b>		
Landes-Nr.: 118	EU-Nr.: DE 3440-301	Größe: rund 513 ha
Landkreise: Havelland, Potsdam-Mittelmark Gemeinden: Havelsee, Nennhausen, Premnitz		
<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>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>) (6410),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli</i>) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden (6230*),</li> <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>- Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>),</li> <li>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 22, 27, 28		

Kartenskizze

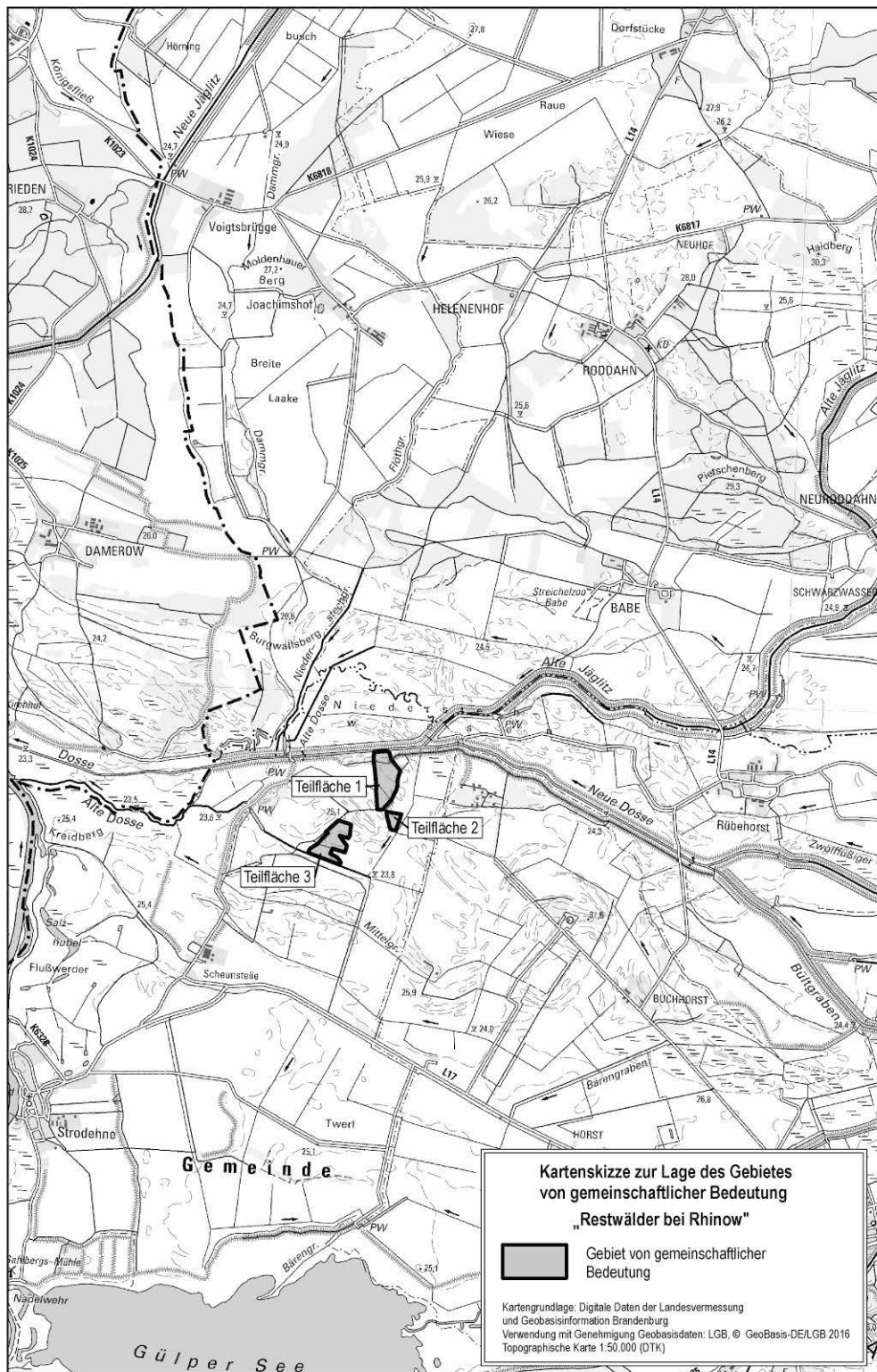




**13. Restwälder bei Rhinow**

Name: <b>Restwälder bei Rhinow</b> (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 535	EU-Nr.: DE 3239-302	Größe: rund 20 ha
Landkreis: Havelland Gemeinde: Havelaue		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i> , <i>Ulmus laevis</i> , <i>Ulmus minor</i> , <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> ( <i>Ulmenion minoris</i> ) (91F0).		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummer: 7		

Kartenskizze



**14. Teufelsberg oder Rhinsberg bei Landin**

Name: <b>Teufelsberg oder Rhinsberg bei Landin</b>		
Landes-Nr.: 640	EU-Nr.: DE 3341-302	Größe: rund 5 ha
Landkreis: Havelland Gemeinde: Kotzen		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).  Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummer: 16		

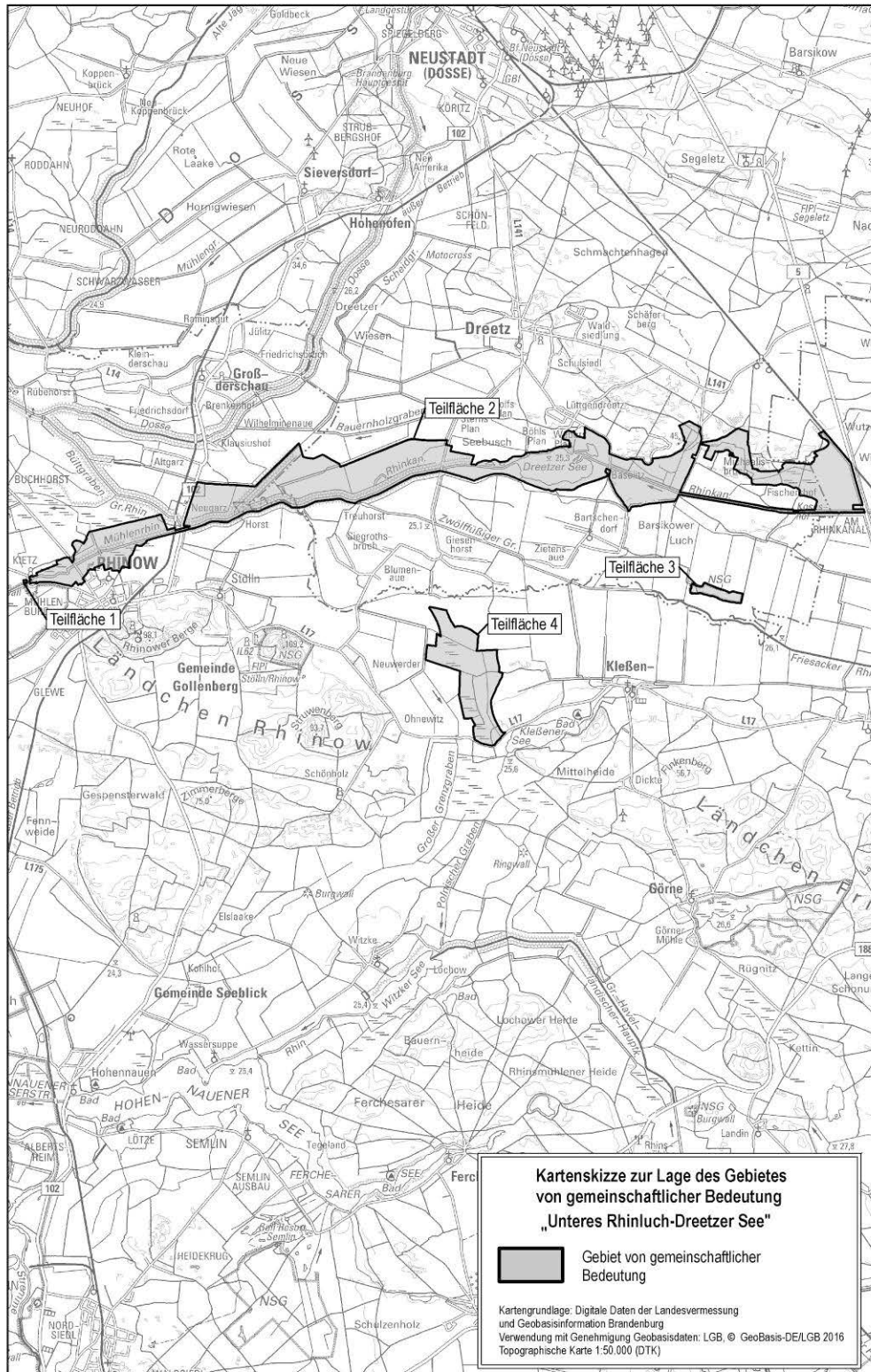
Kartenskizze



**15. Unteres Rhinluch – Dreetzer See**

Name: <b>Unteres Rhinluch – Dreetzer See</b> (das Gebiet besteht aus 4 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 257	EU-Nr.: DE 3240-301	Größe: rund 1 307 ha
Landkreise: Havelland, Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Dreetz, Gollenberg, Großderschau, Friesack, Kleßen-Görne, Rhinow		
<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>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),</li> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i> (3260),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190).</li> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*),</li> <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> <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>- Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>),</li> <li>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Rapfen (<i>Aspius aspius</i>),</li> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>),</li> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>),</li> <li>- Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 7, 8, 9, 10, 13		

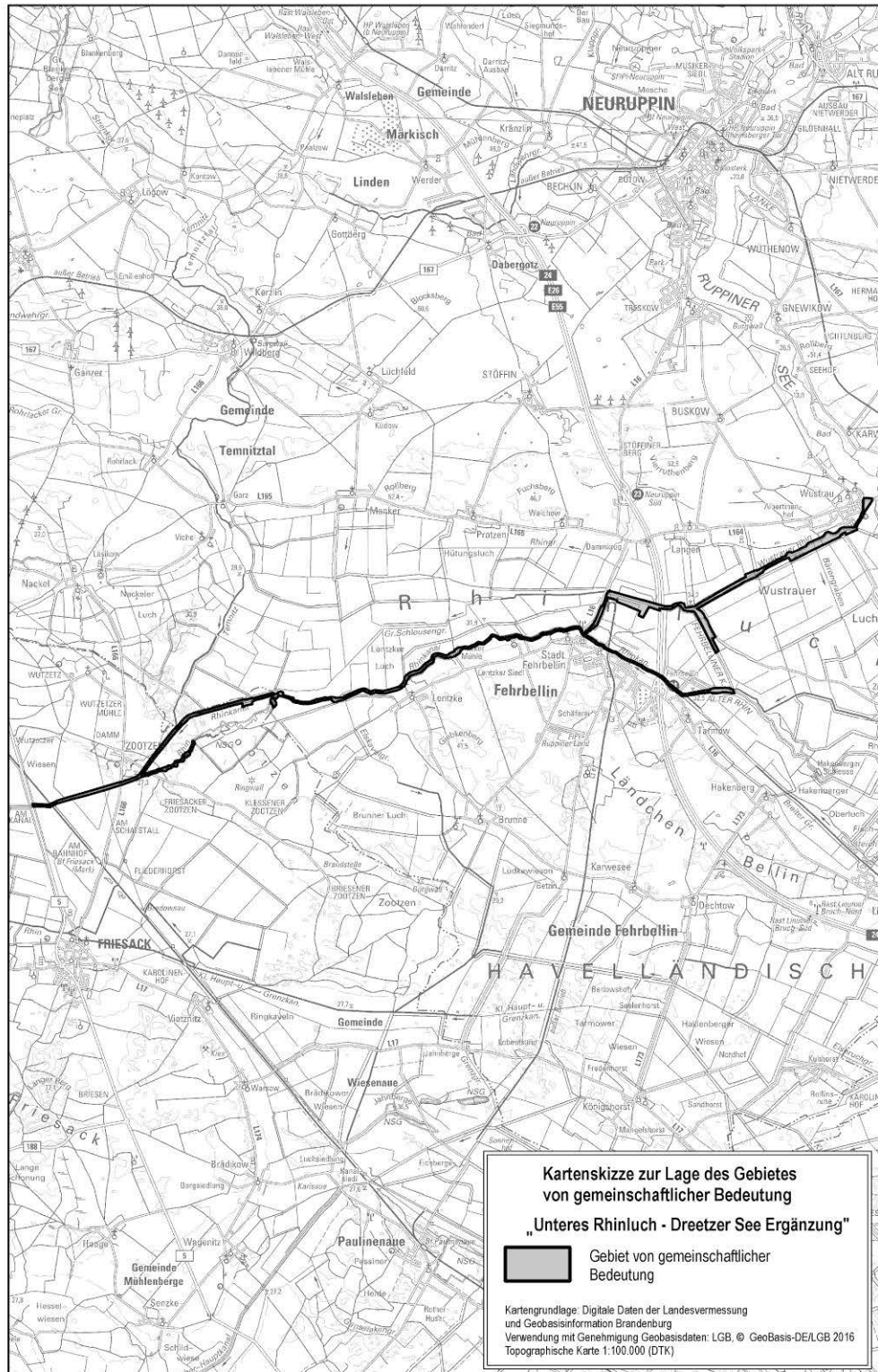
Kartenskizze



**16. Unteres Rhinluch – Dreetzer See Ergänzung**

Name: <b>Unteres Rhinluch – Dreetzer See Ergänzung</b>		
Landes-Nr.: 679	EU-Nr.: DE 3142-301	Größe: rund 227 ha
Landkreise: Havelland, Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Fehrbellin, Friesack		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <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> </ul> <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <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> <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>- Raifän (<i>Aspius aspius</i>),</li> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 2, 3, 4, 5, 10, 11, 12		

**Kartenskizze**





**17. Weißes Fenn und Dünenheide**

Name: <b>Weißes Fenn und Dünenheide</b> (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 478	EU-Nr.: DE 3441-301	Größe: rund 176 ha
Landkreise: Havelland, Potsdam-Mittelmark Gemeinden: Havelsee, Märkisch Luch		
<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>- 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>- Mitteleuropäische Flechten-Kiefernwälder (91T0).</li> </ul> <p>Prioritäre 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>- Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Sechsten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 28, 29, 30		

**Kartenskizze**

