

Anlage 2

Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

1. Blumberger Wald

Name: Blumberger Wald		
Landes-Nr.: 20	EU-Nr.: DE 2750-302	Größe: rund 253 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Casekow		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160), - Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (Galio-Carpinetum) (9170). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion) (9180*), - Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*). <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"> - Großes Mausohr (Myotis myotis), - Bauchige Windelschnecke (Vertigo moulinsiana). 		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummer: 23		

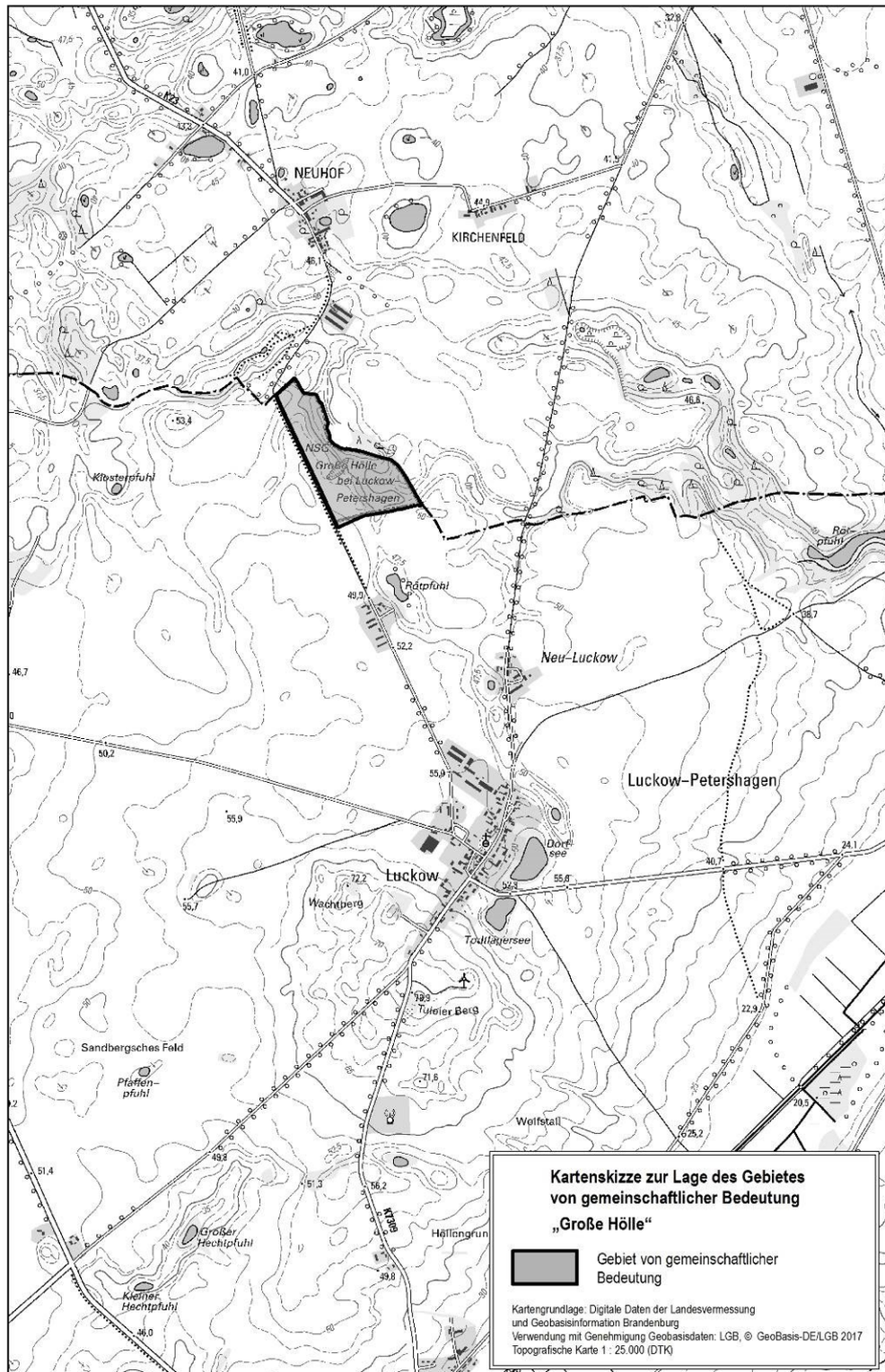
Kartenskizze



2. Große Hölle

Name: Große Hölle		
Landes-Nr.: 425	EU-Nr.: DE 2751-302	Größe: rund 19 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Casekow		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*).		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummer: 15		

Kartenskizze



3. Kleinseen bei Carmzow

Name: Kleinseen bei Carmzow (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 735	EU-Nr.: DE 2650-322	Größe: rund 65 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinden: Brüssow, Carmzow-Wallmow		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150), - Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 4, 5</p>		

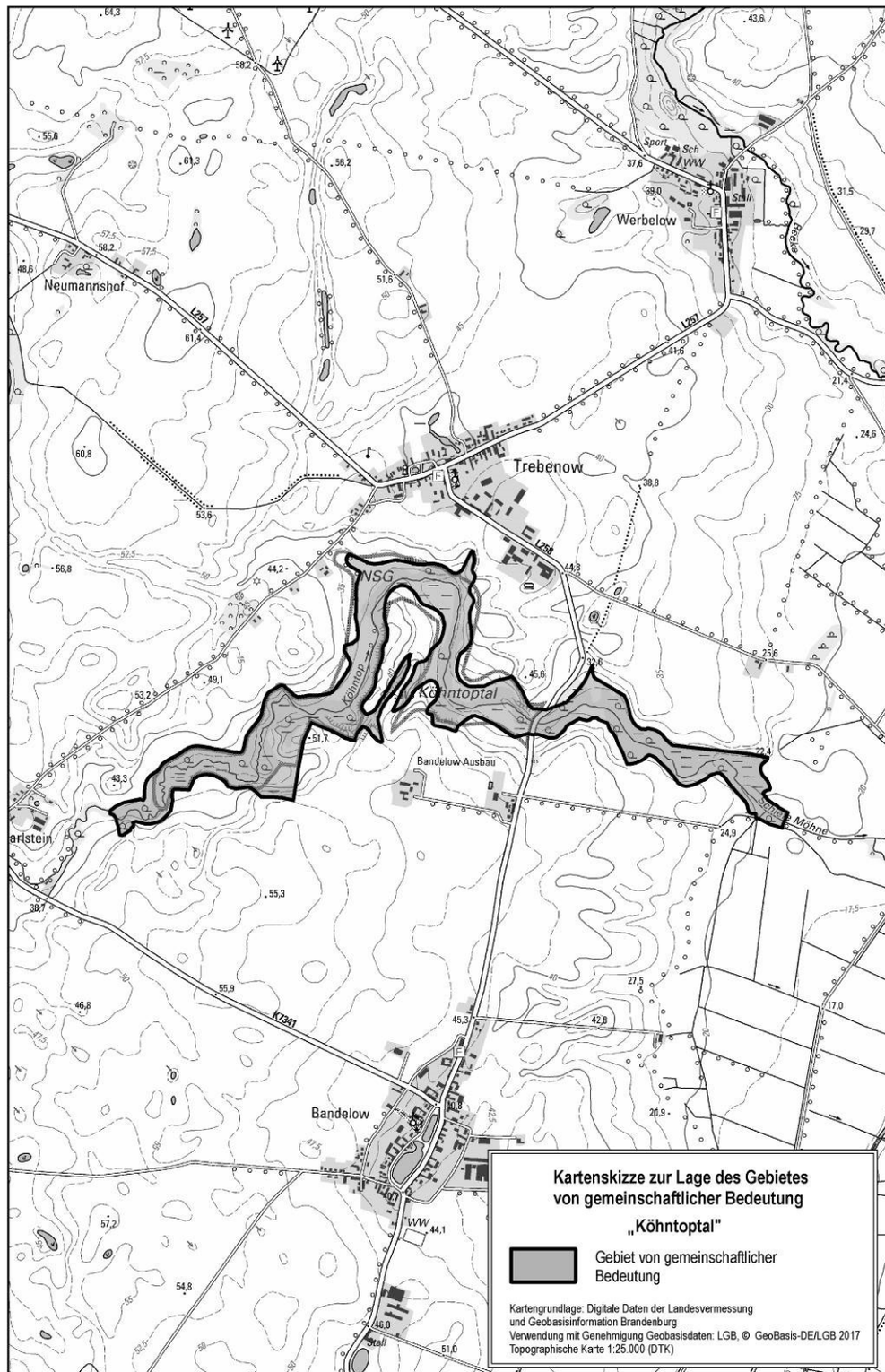
Kartenskizze



4. Köhntoptal

Name: Köhntoptal		
Landes-Nr.: 19	EU-Nr.: DE 2549-302	Größe: rund 82 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Uckerland		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> (3260), - Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*), - Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>) (9180*), - 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*). <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"> - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 1, 2</p>		

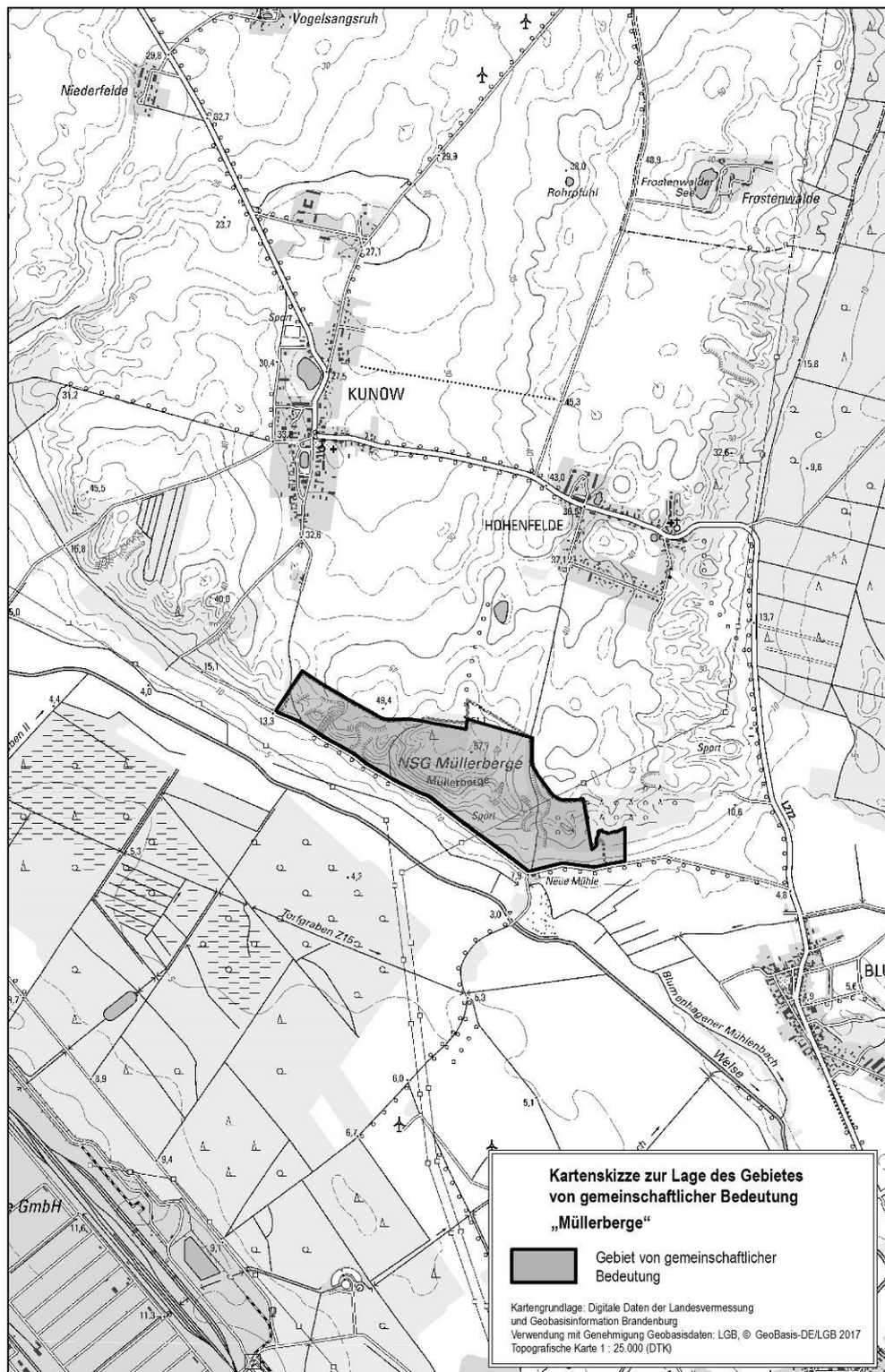
Kartenskizze



5. Müllerberge

Name: Müllerberge		
Landes-Nr.: 423	EU-Nr.: DE 2851-301	Größe: rund 59 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Schwedt/Oder		
<p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*), - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*), - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion) (9180*). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 34</p>		

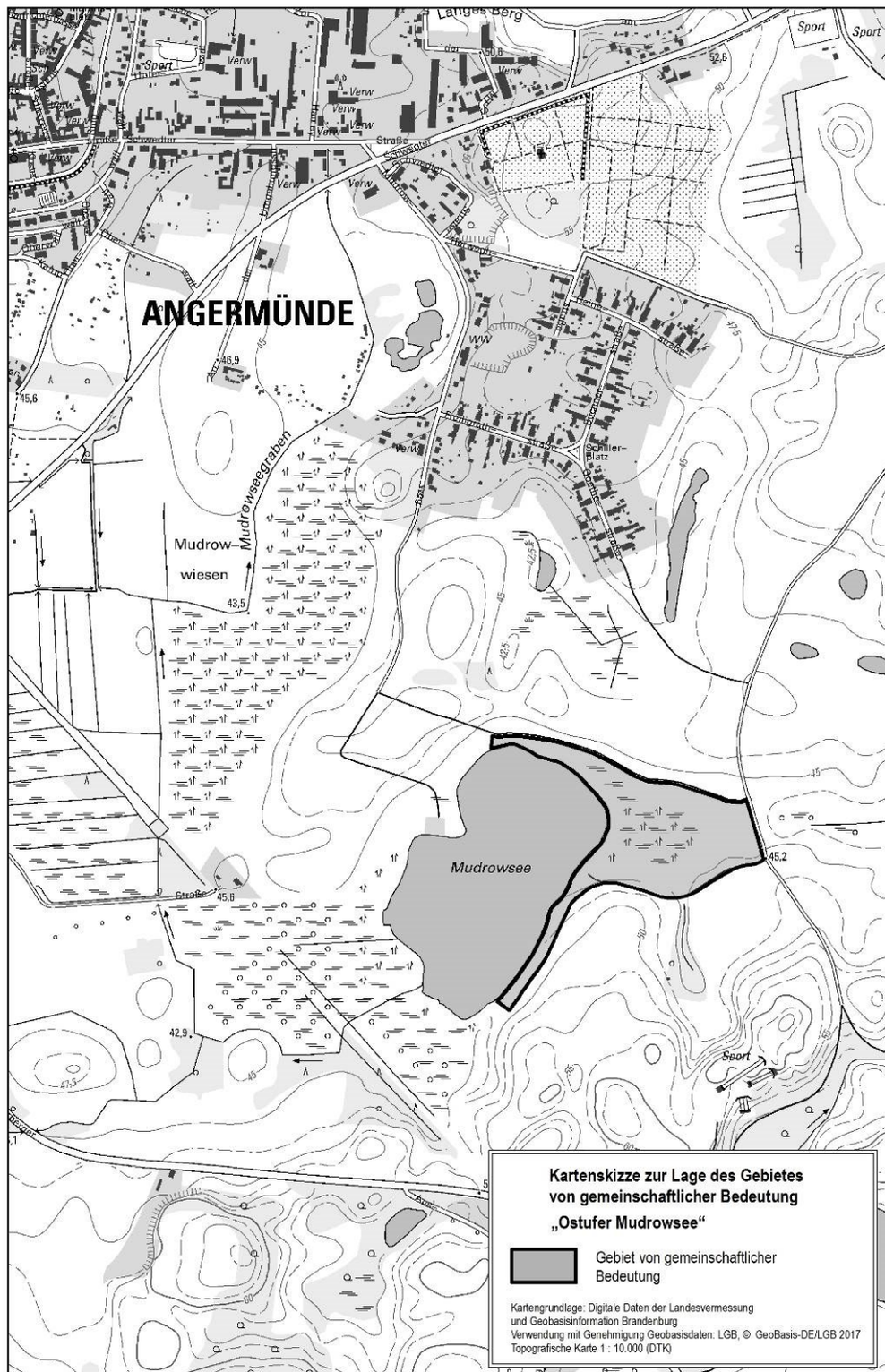
Kartenskizze



6. Ostufer Mudrowsee

Name: Ostufer Mudrowsee		
Landes-Nr.: 601	EU-Nr.: DE 2950-304	Größe: rund 8 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Angermünde		
<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>- Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des Caricion davallianae (7210*).</p> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Sumpf-Glanzkraut (<i>Liparis loeselii</i>).</p>		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 37</p>		

Kartenskizze



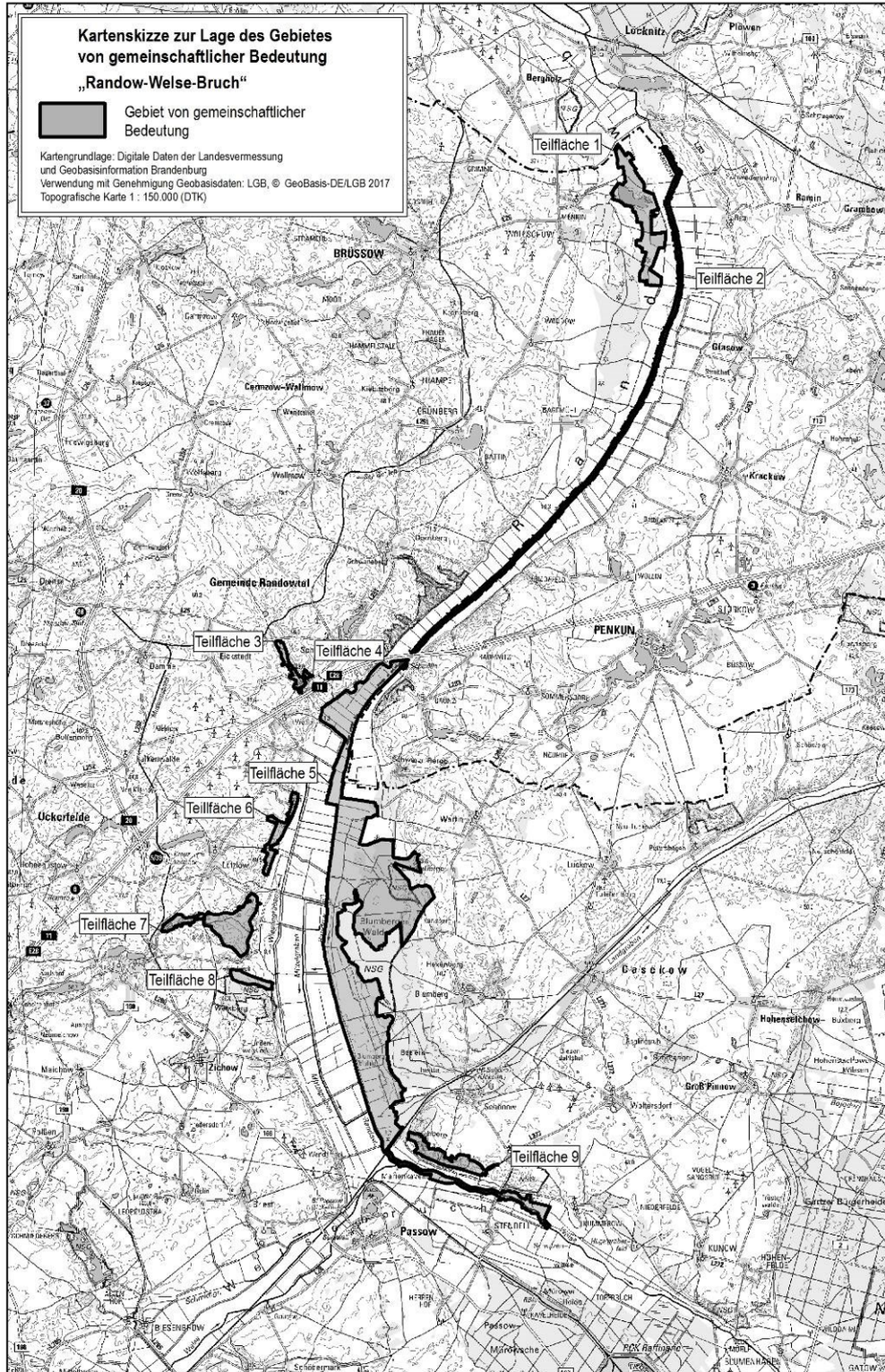
7. Piepergrund

Name: Piepergrund		
Landes-Nr.: 99	EU-Nr.: DE 2751-301	Größe: rund 101 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Casekow		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*), - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion) (9180*).		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummer: 16		

8. Randow-Welse-Bruch

Name: Randow-Welse-Bruch (das Gebiet besteht aus 9 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 460	EU-Nr.: DE 2750-301	Größe: rund 2 279 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinden: Brüssow, Casekow, Gramzow, Passow, Randowtal, Schwedt/Oder, Zichow		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150), - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion (3260), - Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430), - Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160), - Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (Galio-Carpinetum) (9170). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*), - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion) (9180*), - Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*). <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"> - Großes Mausohr (Myotis myotis), - Biber (Castor fiber), - Fischotter (Lutra lutra), - Rotbauchunke (Bombina bombina), - Bitterling (Rhodeus amarus), - Steinbeißer (Cobitis taenia), - Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior). 		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 3, 6, 7, 8, 9, 13, 14, 22, 23, 29, 30, 33		

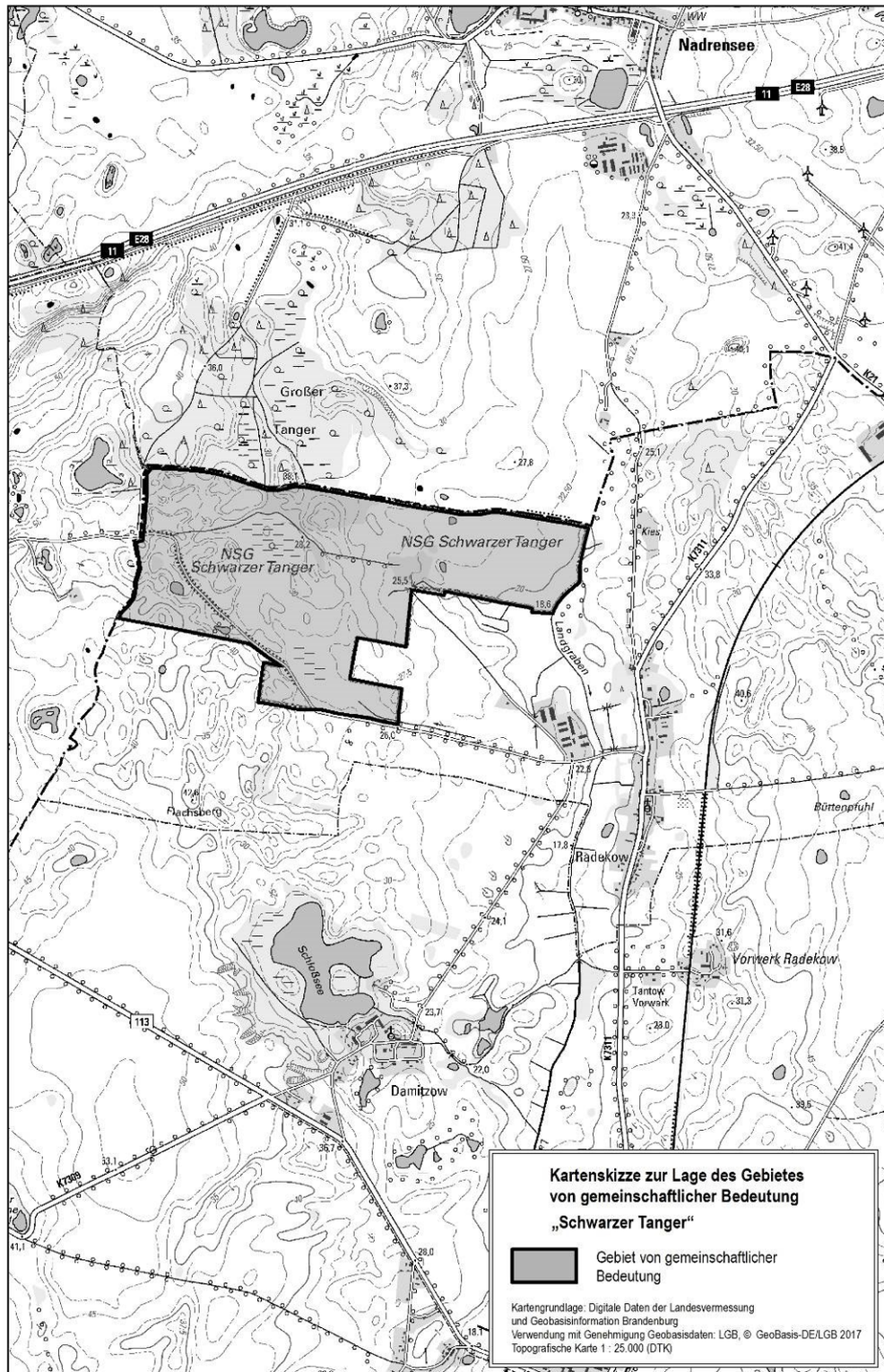
Kartenskizze



9. Schwarzer Tanger

Name: Schwarzer Tanger		
Landes-Nr.: 101	EU-Nr.: DE 2652-301	Größe: rund 153 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Mescherin		
Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>).		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 10, 11		

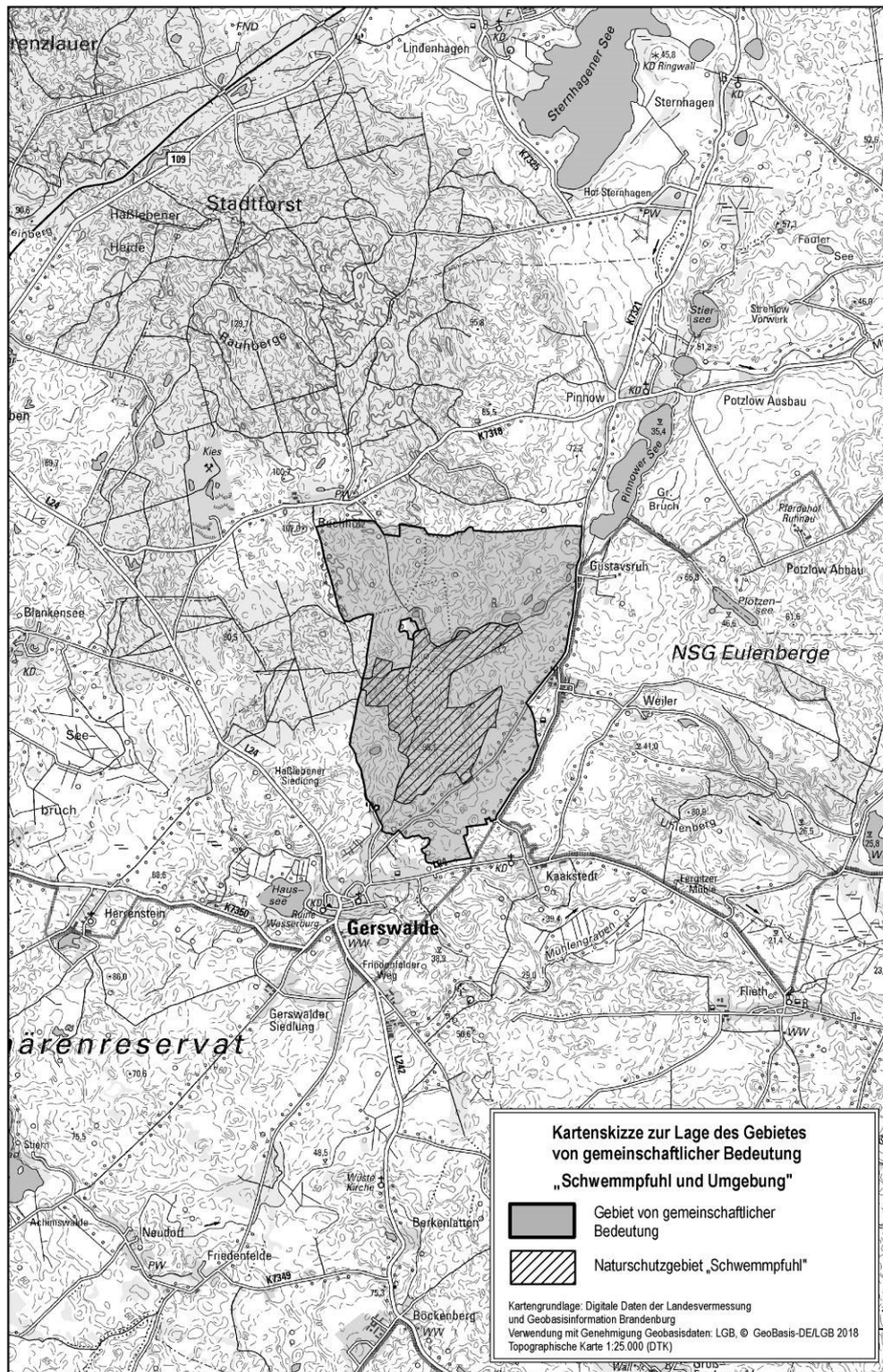
Kartenskizze



10. Schwemmpfuhl und Umgebung

Name: Schwemmpfuhl und Umgebung (ehemals „Schwemmpfuhl“)		
Landes-Nr.: 457	EU-Nr.: DE 2848-304	Größe: rund 568 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Gerswalde		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150). <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"> - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>). <p>Erhaltungsziele aus Schutzgebietsverordnung Verordnung über das Naturschutzgebiet „Schwemmpfuhl“ vom 30. April 2013 (GVBl. II Nr. 35).</p>		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 19, 20, 26, 27</p>		

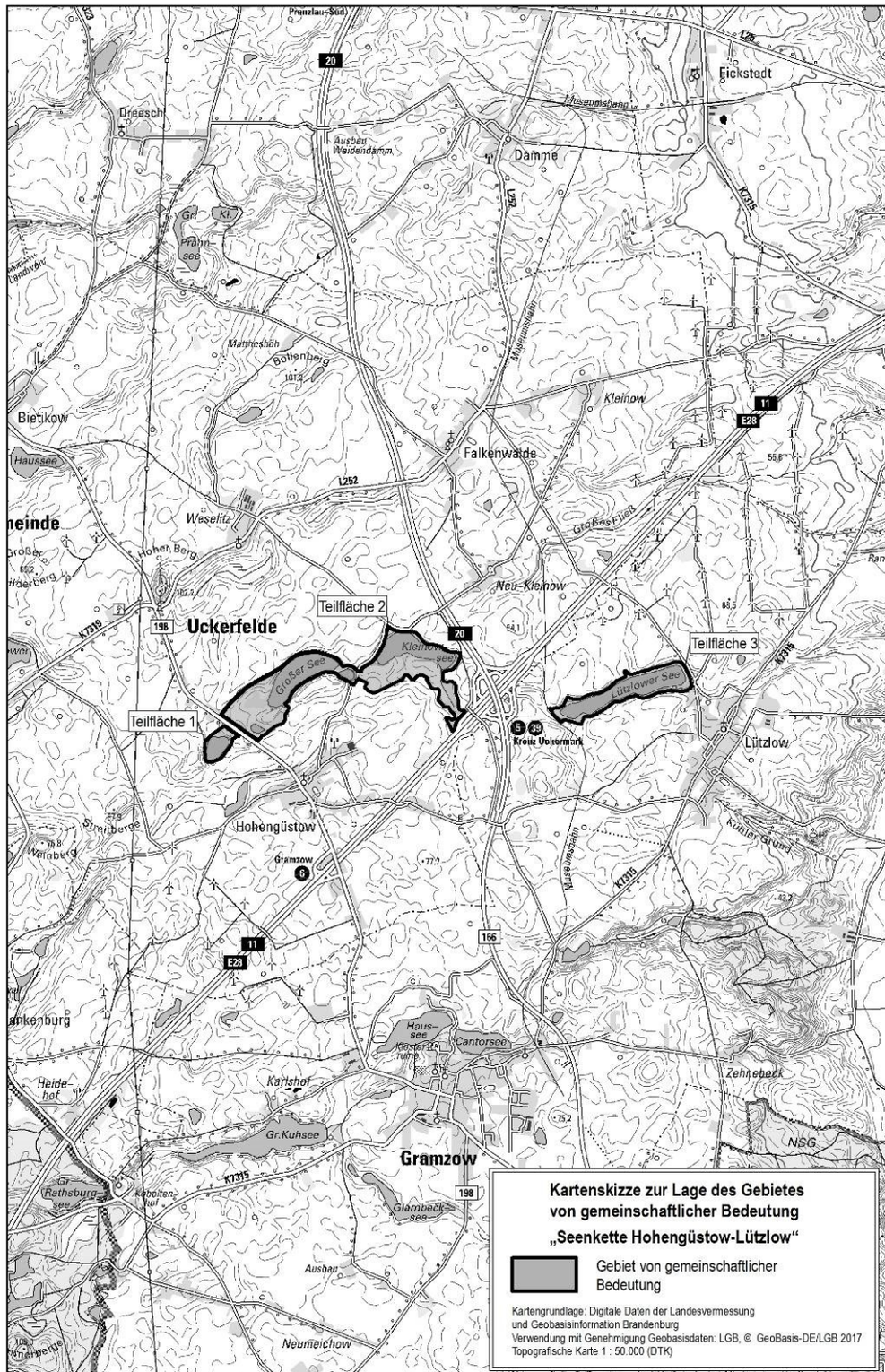
Kartenskizze



11. Seenkette Hohengüstow-Lützlów

Name: Seenkette Hohengüstow-Lützlów (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 730	EU-Nr.: DE 2749-322	Größe: rund 123 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinden: Gramzow, Uckerfelde		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen (3140), - Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150). <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"> - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 12, 13, 21, 22</p>		

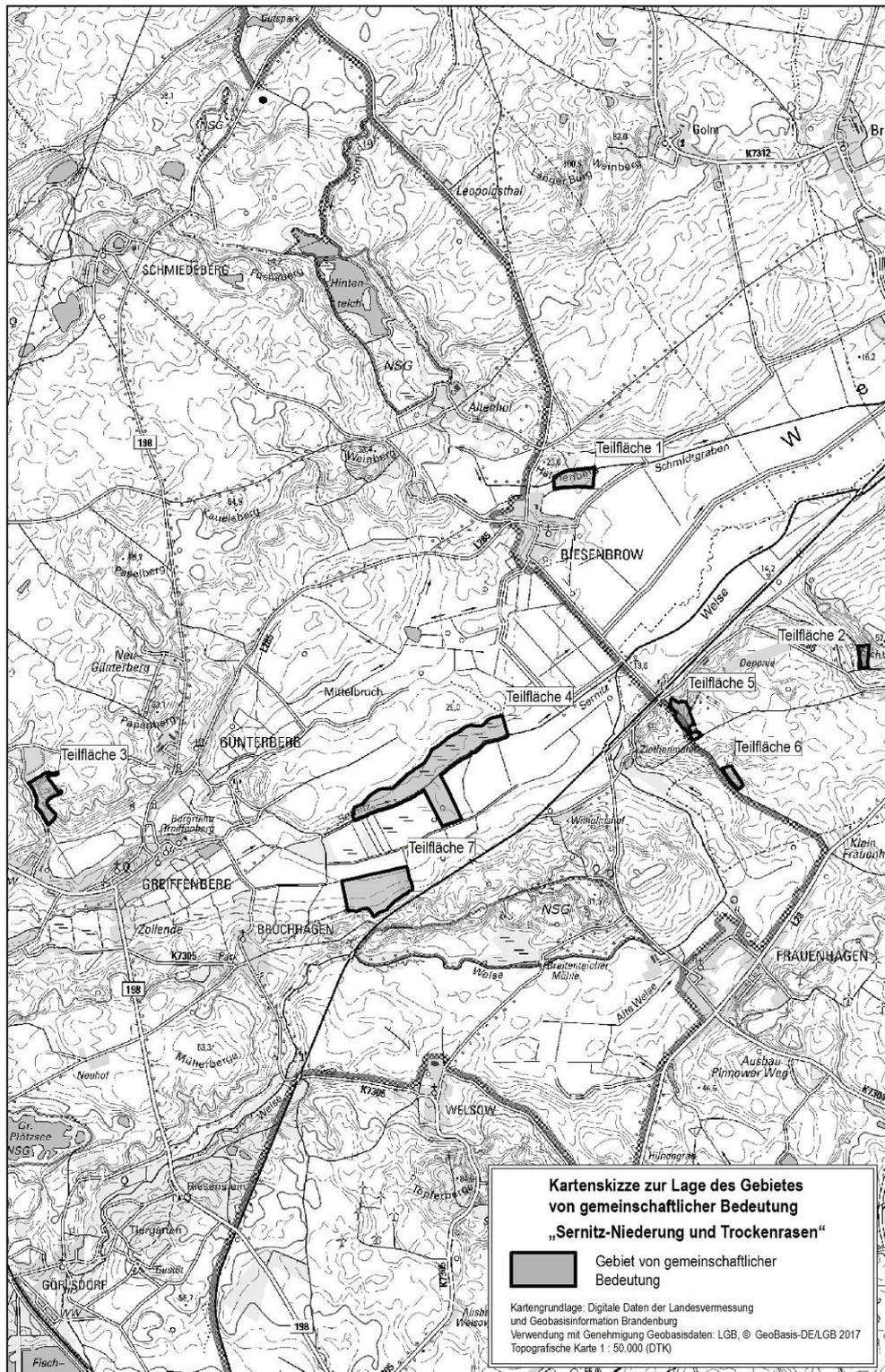
Kartenskizze



12. Sernitz-Niederung und Trockenrasen

Name: Sernitz-Niederung und Trockenrasen (das Gebiet besteht aus 7 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 606	EU-Nr.: DE 2949-303	Größe: rund 86 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinden: Angermünde, Mark Landin		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculus fluitantis</i> und des <i>Callitriche-Batrachion</i> (3260), - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>) (6410), - Kalkreiche Niedermoore (7230). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Salzwiesen im Binnenland (1340*), - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*), - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*). <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"> - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>), - Sumpf-Engelwurz (<i>Angelica palustris</i>). 		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 32, 35, 36		

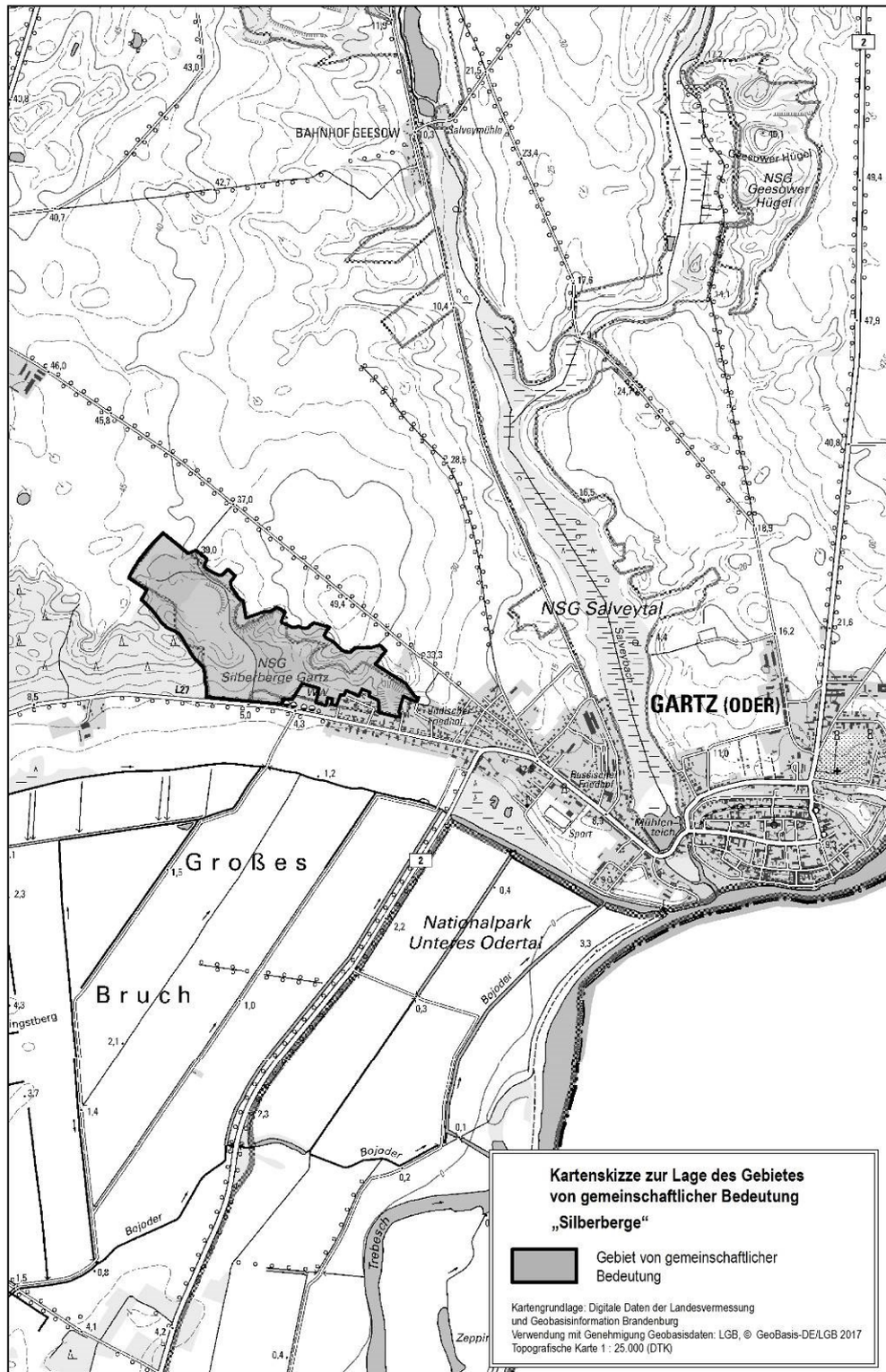
Kartenskizze



13. Silberberge

Name: Silberberge		
Landes-Nr.: 475	EU-Nr.: DE 2752-303	Größe: rund 49 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Gartz (Oder)		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sarmatische Steppen-Kiefernwälder (91U0). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*), - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 24</p>		

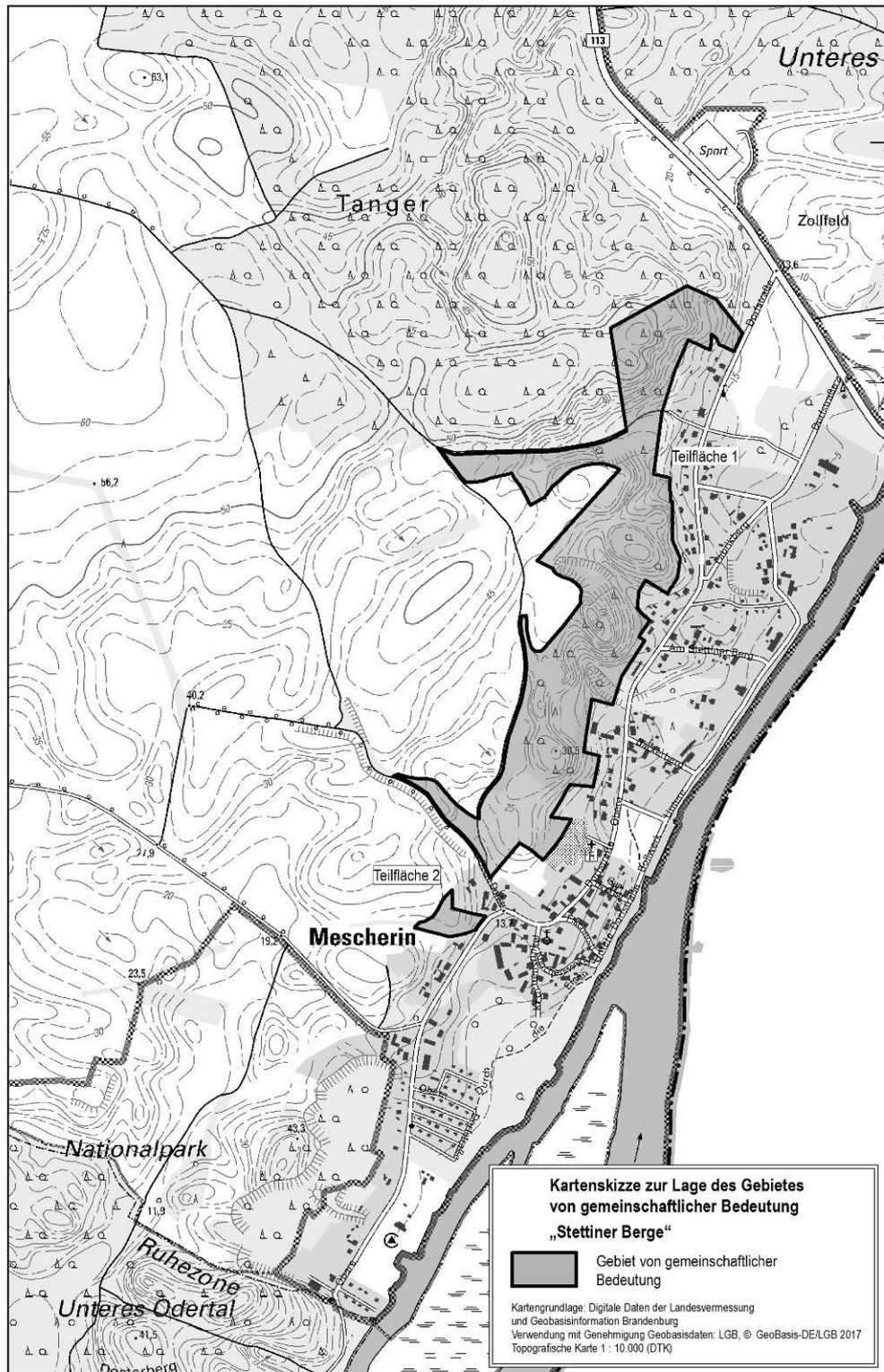
Kartenskizze



14. Stettiner Berge

Name: Stettiner Berge (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 659	EU-Nr.: DE 2752-304	Größe: rund 20 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Mescherin		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sarmatische Steppen-Kiefernwälder (91U0). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*), - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*), - Schlucht- und Hangmischwälder (Tilio-Acerion) (9180*). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 18, 25</p>		

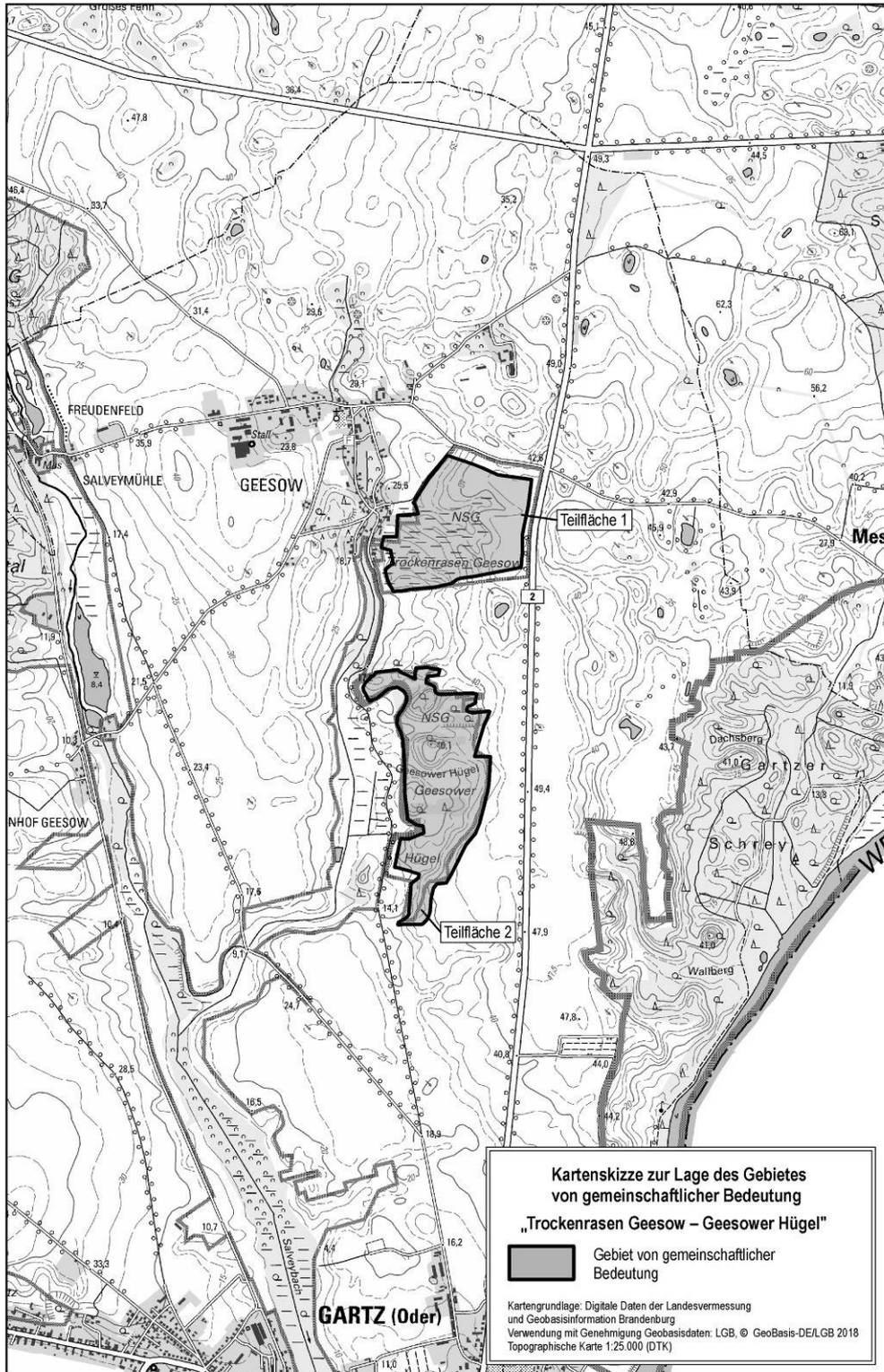
Kartenskizze



15. Trockenrasen Geesow – Geesower Hügel

Name: Trockenrasen Geesow – Geesower Hügel <i>(ehemals „Trockenrasen Geesow“)</i> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 103	EU-Nr.: DE 2752-301	Größe: rund 77 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Gartz (Oder)		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*), - Naturnahe Kalk-Trockenrasen und deren Verbuschungsstadien (Festuco-Brometalia) (6210*), - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*). 		
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"> - Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>). 		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 17, 24		

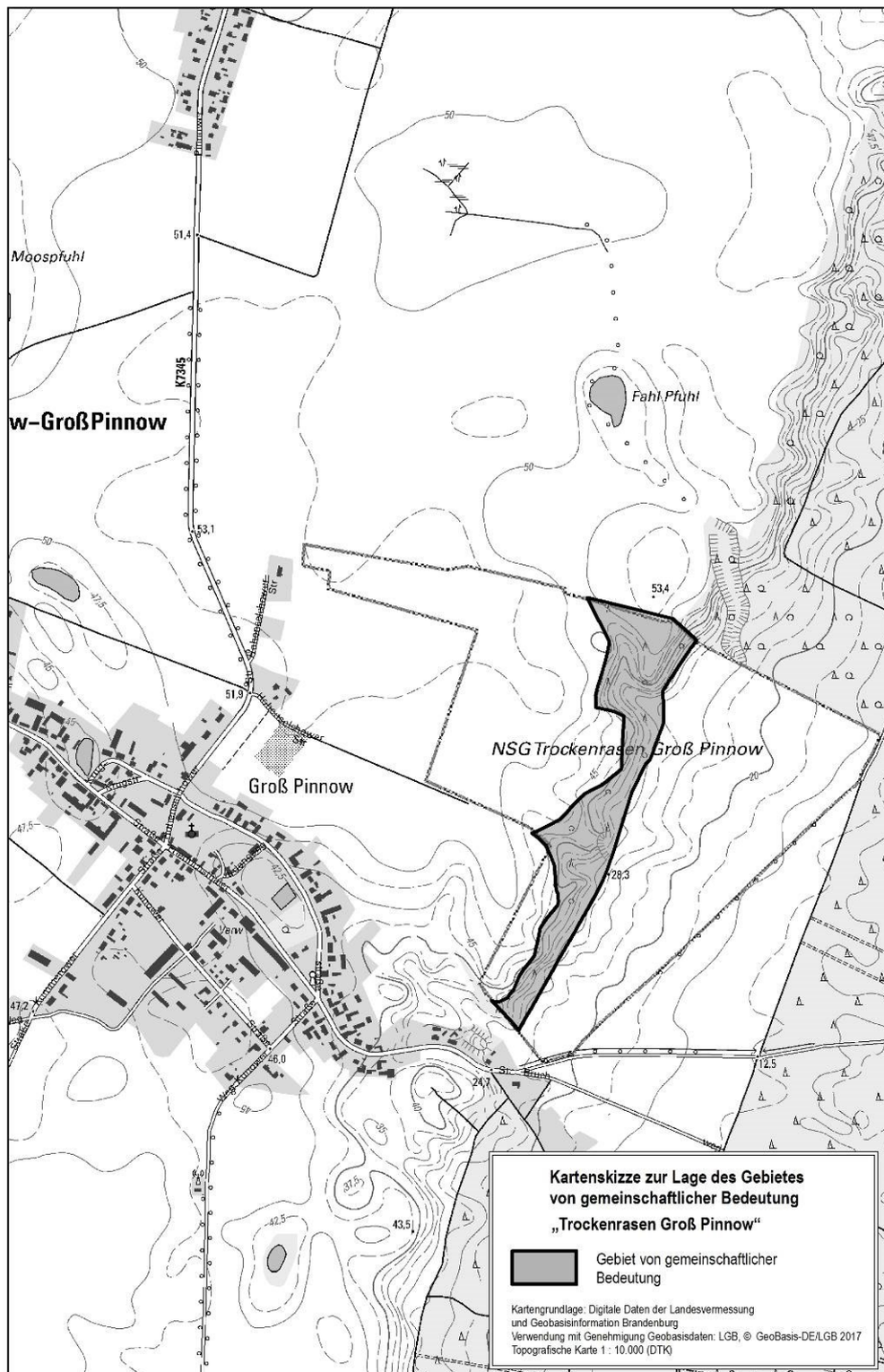
Kartenskizze



16. Trockenrasen Groß Pinnow

Name: Trockenrasen Groß Pinnow		
Landes-Nr.: 593	EU-Nr.: DE 2851-304	Größe: rund 8 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Hohenselchow-Groß Pinnow		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*).		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummer: 31		

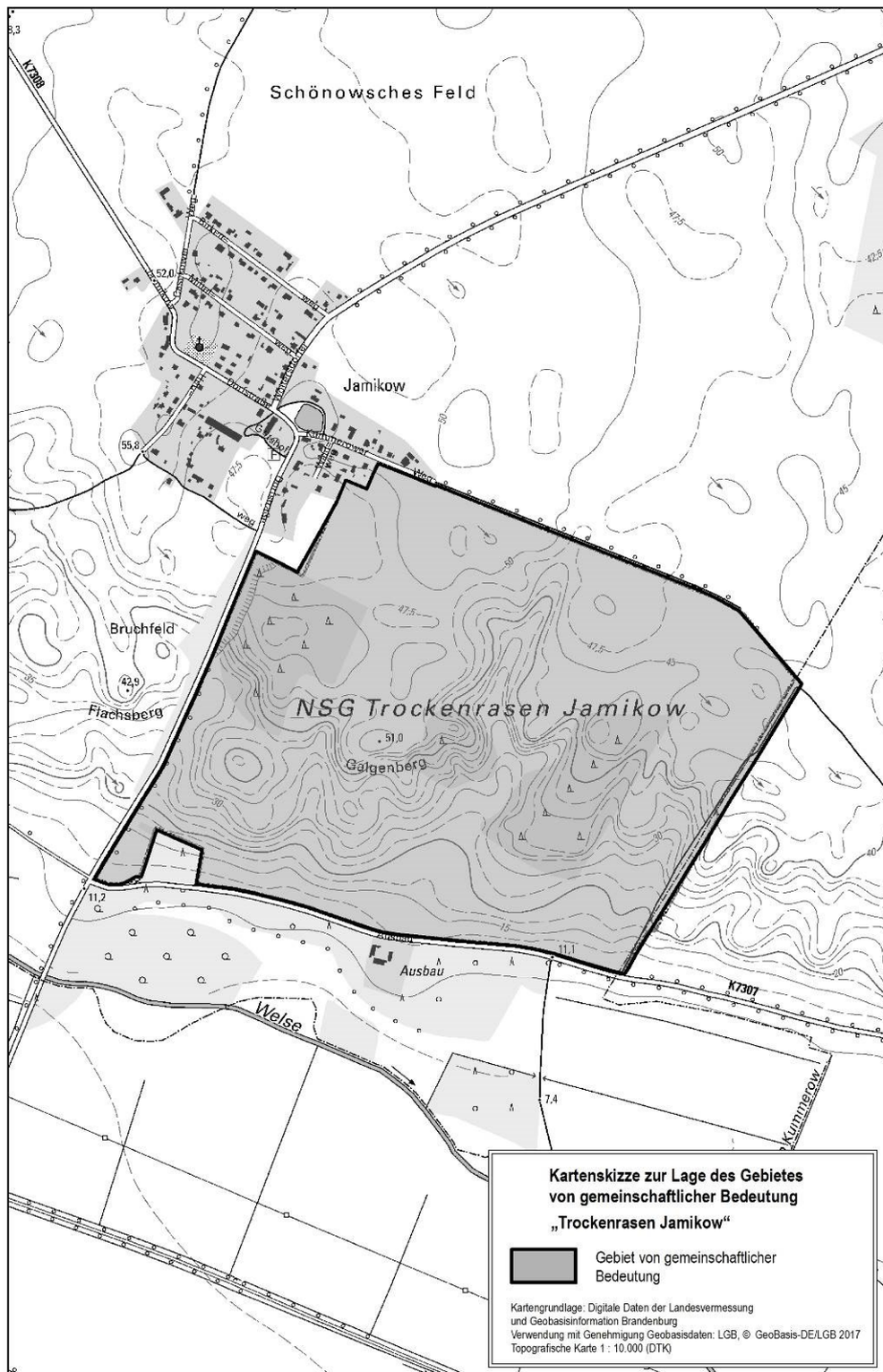
Kartenskizze



17. Trockenrasen Jamikow

Name: Trockenrasen Jamikow		
Landes-Nr.: 102	EU-Nr.: DE 2851-302	Größe: rund 82 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Passow		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190), - Sarmatische Steppen-Kiefernwälder (91U0). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*), - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*). 		
<p>Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 30</p>		

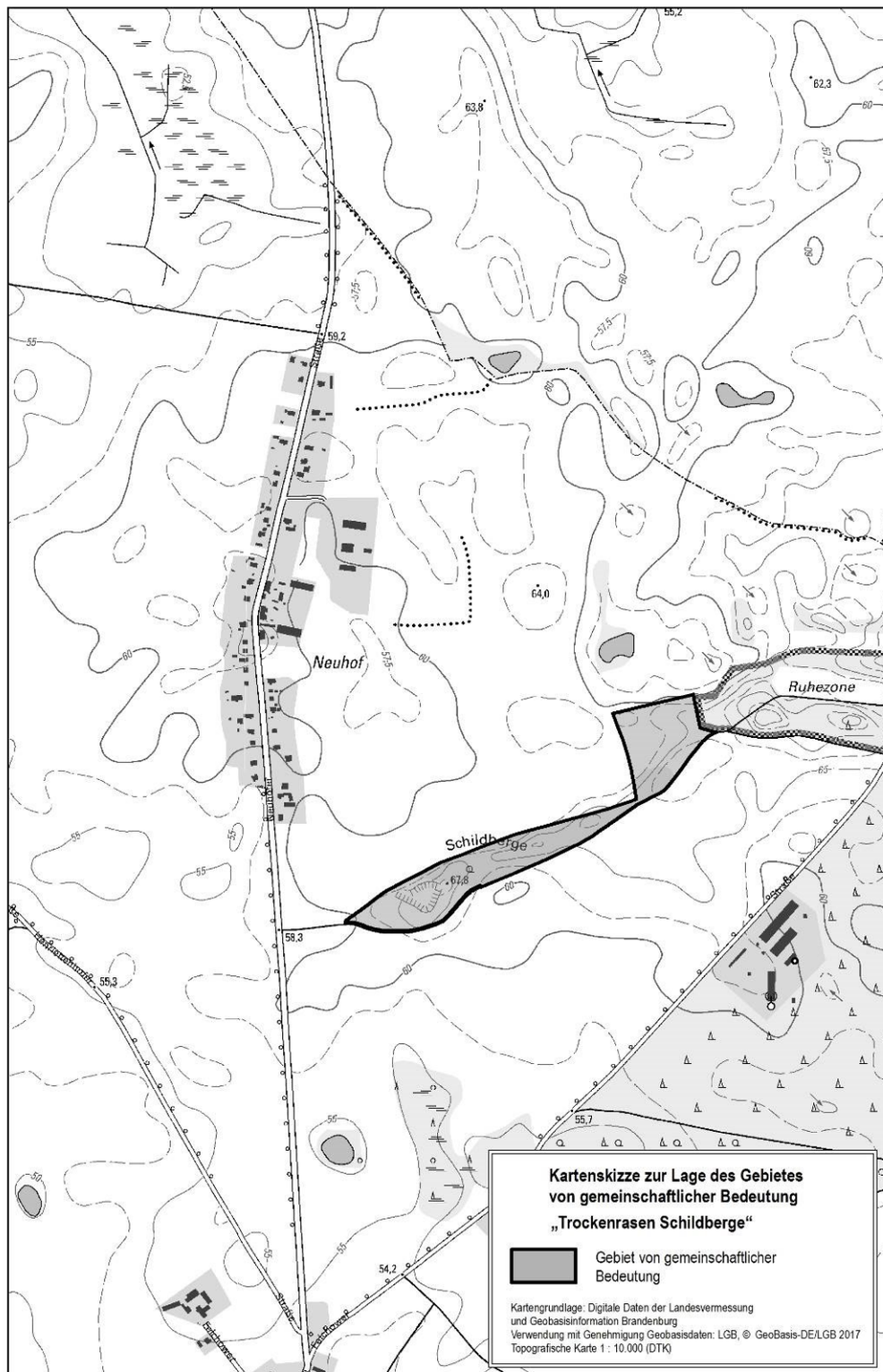
Kartenskizze



18. Trockenrasen Schildberge

Name: Trockenrasen Schildberge		
Landes-Nr.: 662	EU-Nr.: DE 2950-305	Größe: rund 6 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Angermünde		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*).		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummer: 38		

Kartenskizze



19. Zichower Wald – Weinberg

Name: Zichower Wald – Weinberg		
Landes-Nr.: 100	EU-Nr.: DE 2750-304	Größe: rund 129 ha
Landkreis: Uckermark Gemeinde: Zichow		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>) (9130), - Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (<i>Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum</i>) (9160), - Labkraut-Eichen-Hainbuchenwald (<i>Galio-Carpinetum</i>) (9170). <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Subpannonische Steppen-Trockenrasen (6240*), - Schlucht- und Hangmischwälder (<i>Tilio-Acerion</i>) (9180*), - 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*). <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"> - Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>), - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>). 		
Topografische Karte zur 19. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 22, 28		

Kartenskizze

