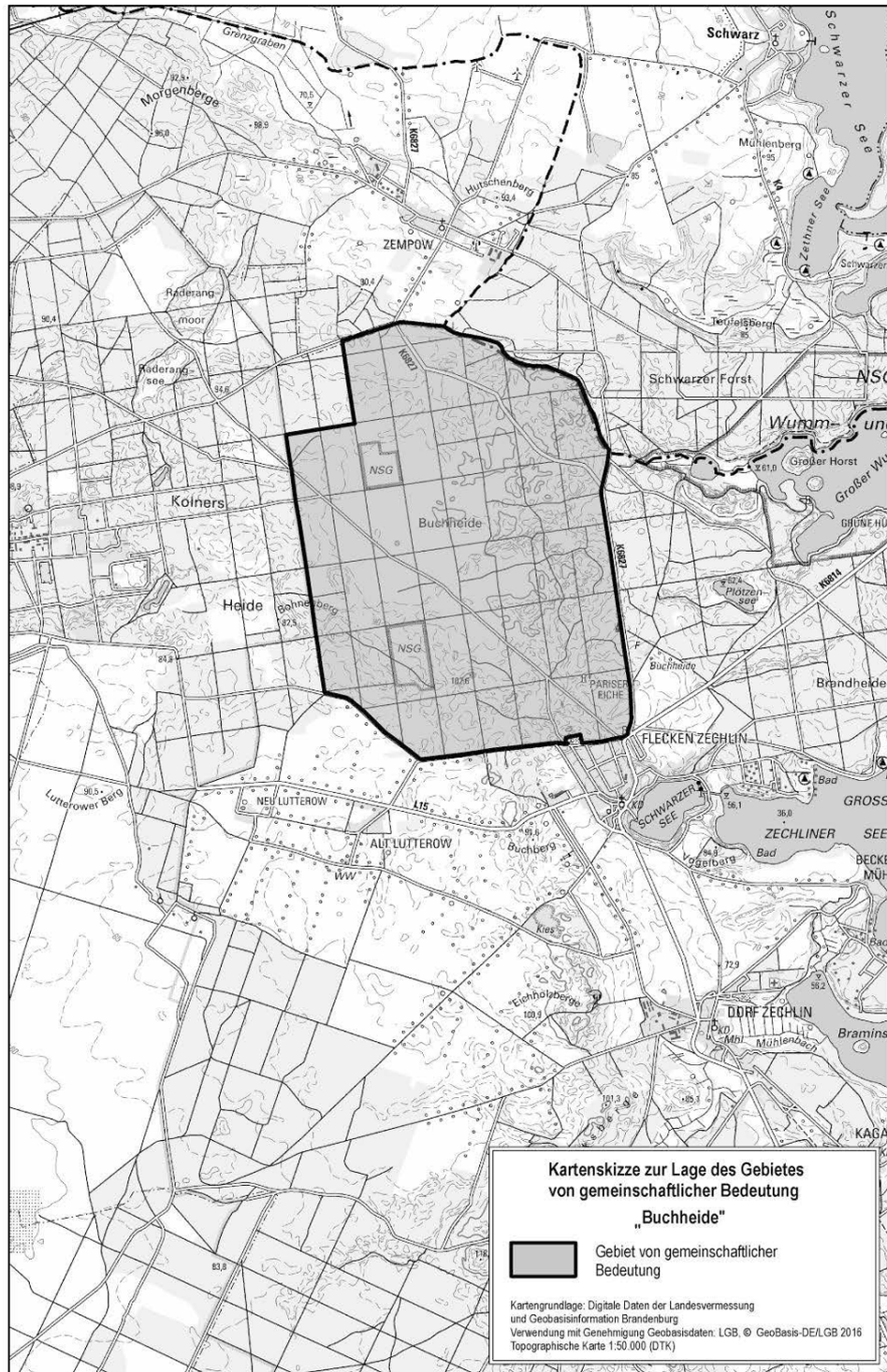


Anlage 2**Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung****1. Buchheide**

Name: Buchheide		
Landes-Nr.: 285	EU-Nr.: DE 2842-302	Größe: rund 1 117 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) (9130). <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"> - Bechsteinfledermaus (<i>Myotis bechsteinii</i>), - Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>), - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>). <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"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 1, 4, 5		

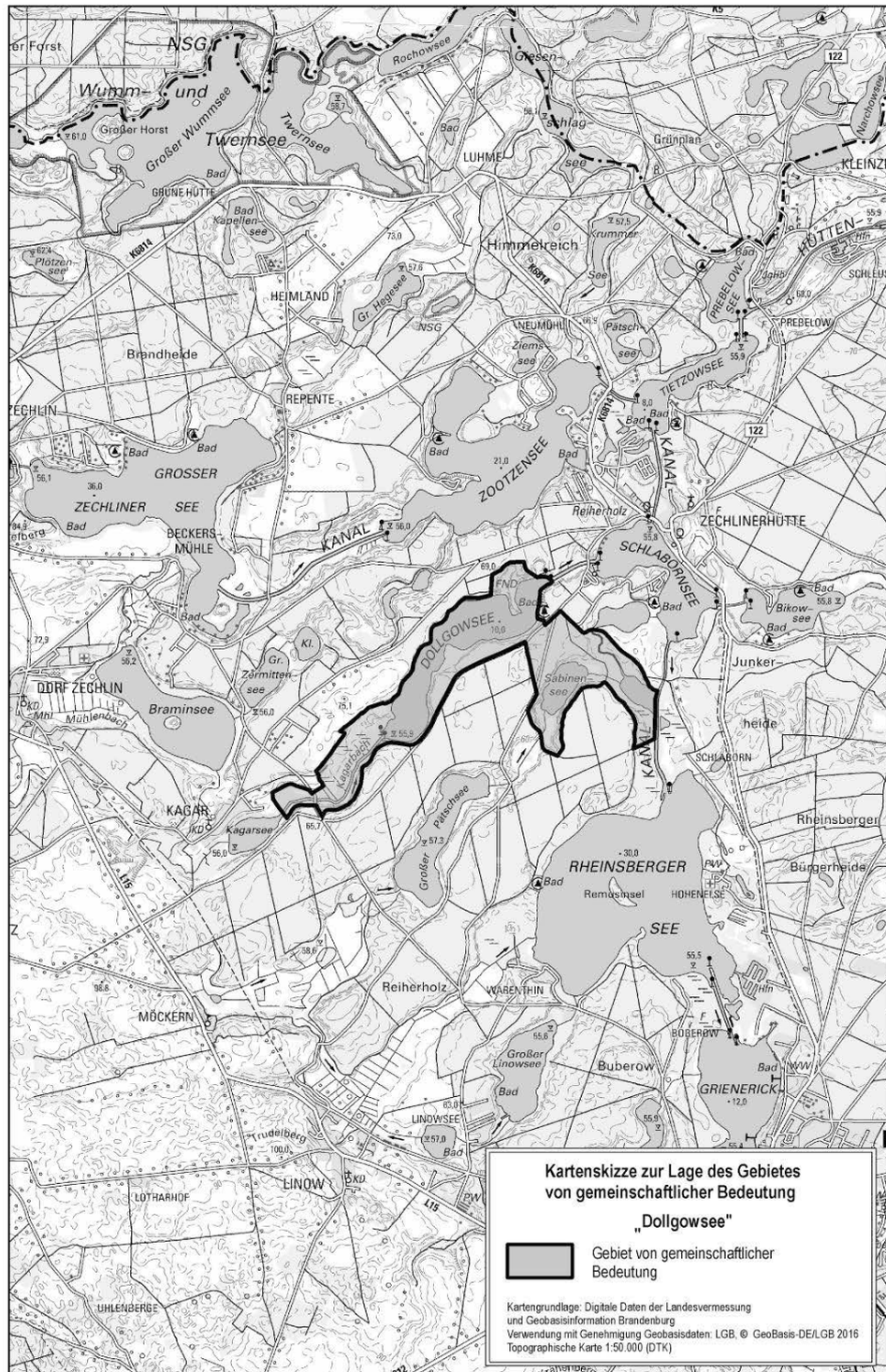
Kartenskizze



2. Dollgowsee

Name: Dollgowsee		
Landes-Nr.: 332	EU-Nr.: DE 2843-305	Größe: rund 242 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
<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), - Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510), - Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>) (9110). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moorwälder (91D0*), - 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"> - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). <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"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 6, 11, 12		

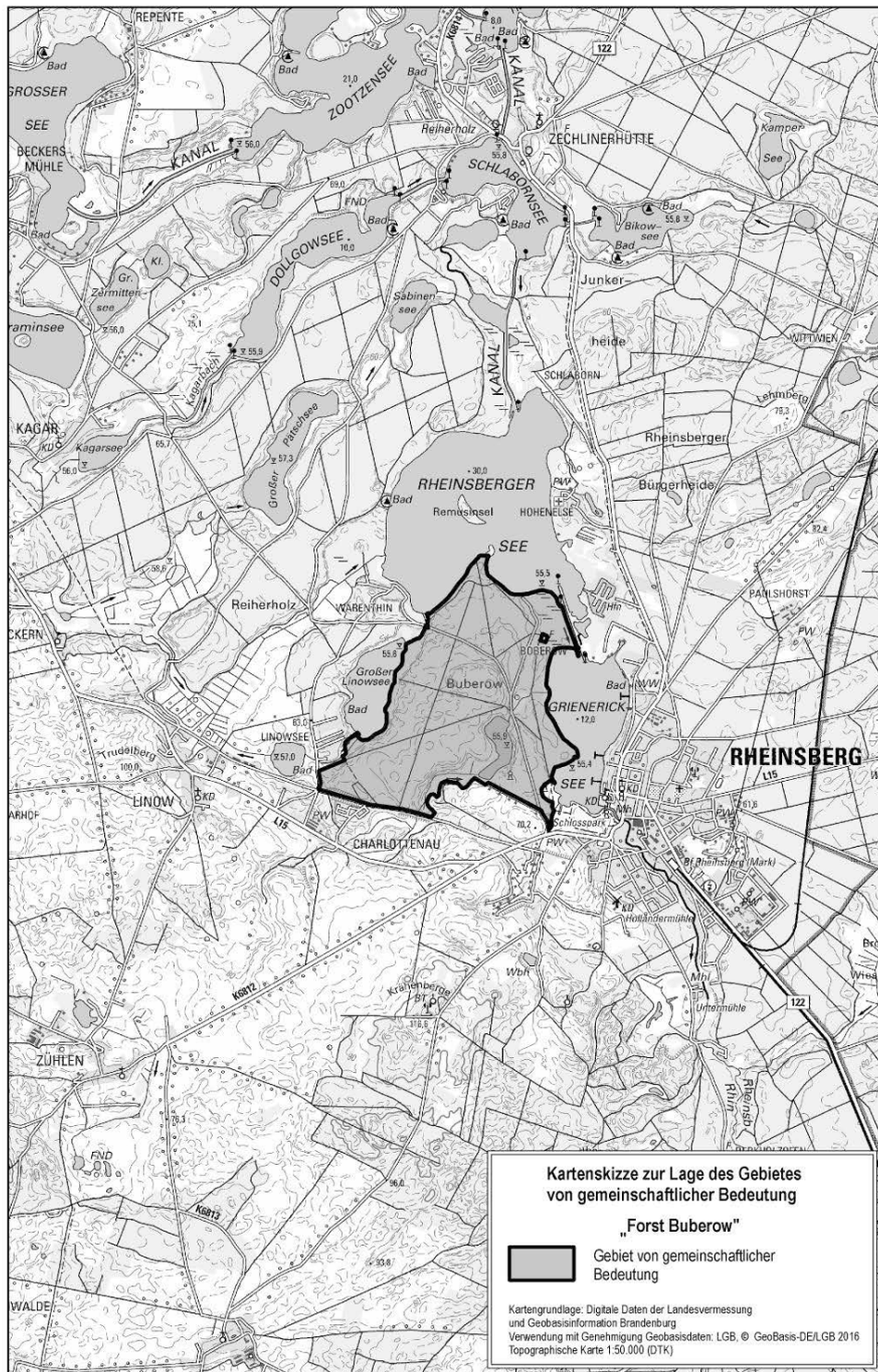
Kartenskizze



3. Forst Buberow

Name: Forst Buberow		
Landes-Nr.: 284	EU-Nr.: DE 2843-302	Größe: rund 346 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
<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), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) (9130). <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>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>), - Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). <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"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 12, 19		

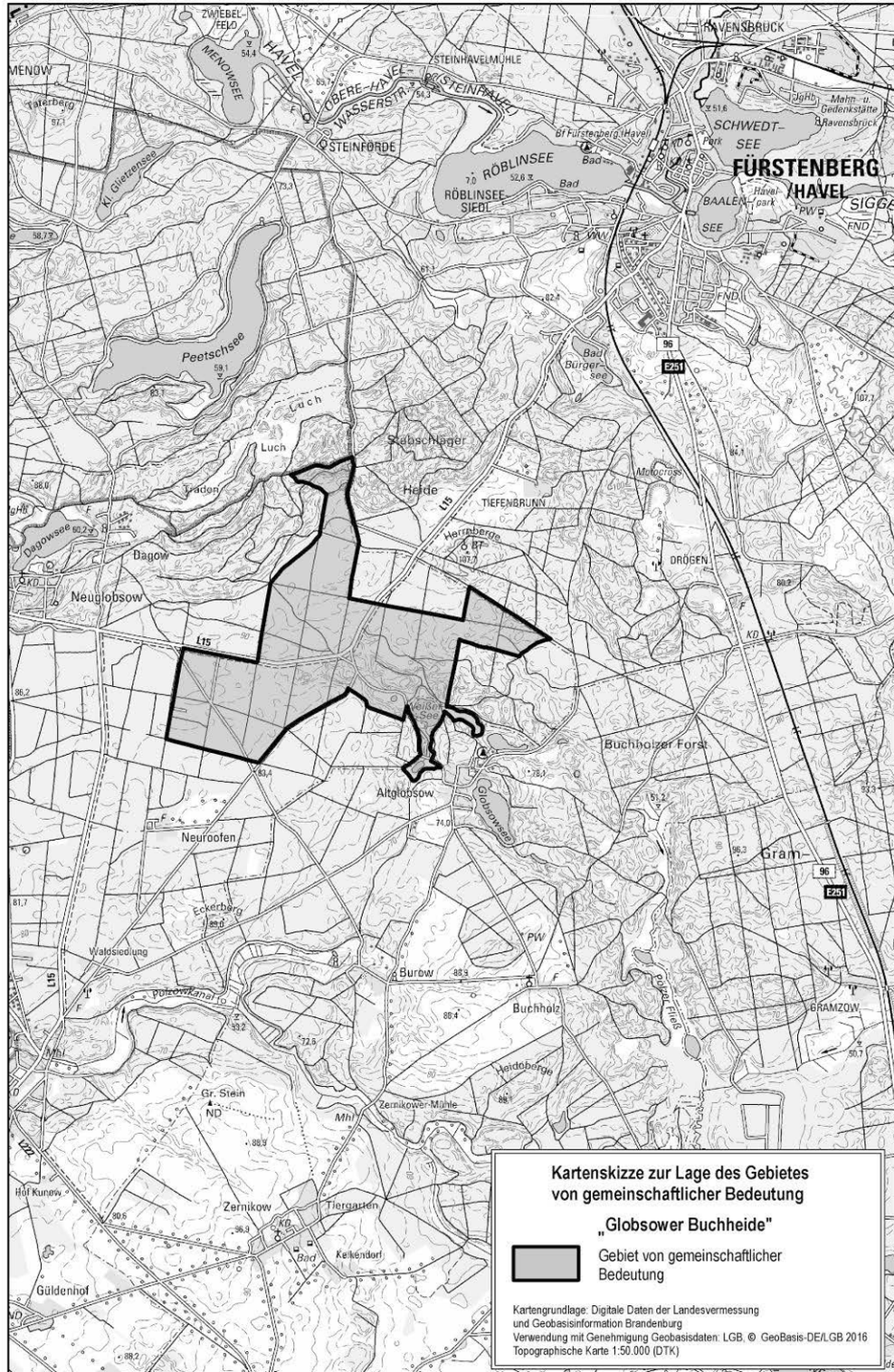
Kartenskizze



4. Globower Buchheide

Name: Globower Buchheide		
Landes-Nr.: 365	EU-Nr.: DE 2844-304	Größe: rund 384 ha
Landkreis: Oberhavel Gemeinden: Großwoltersdorf, Stechlin		
<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), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190). <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>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 8, 13, 14		

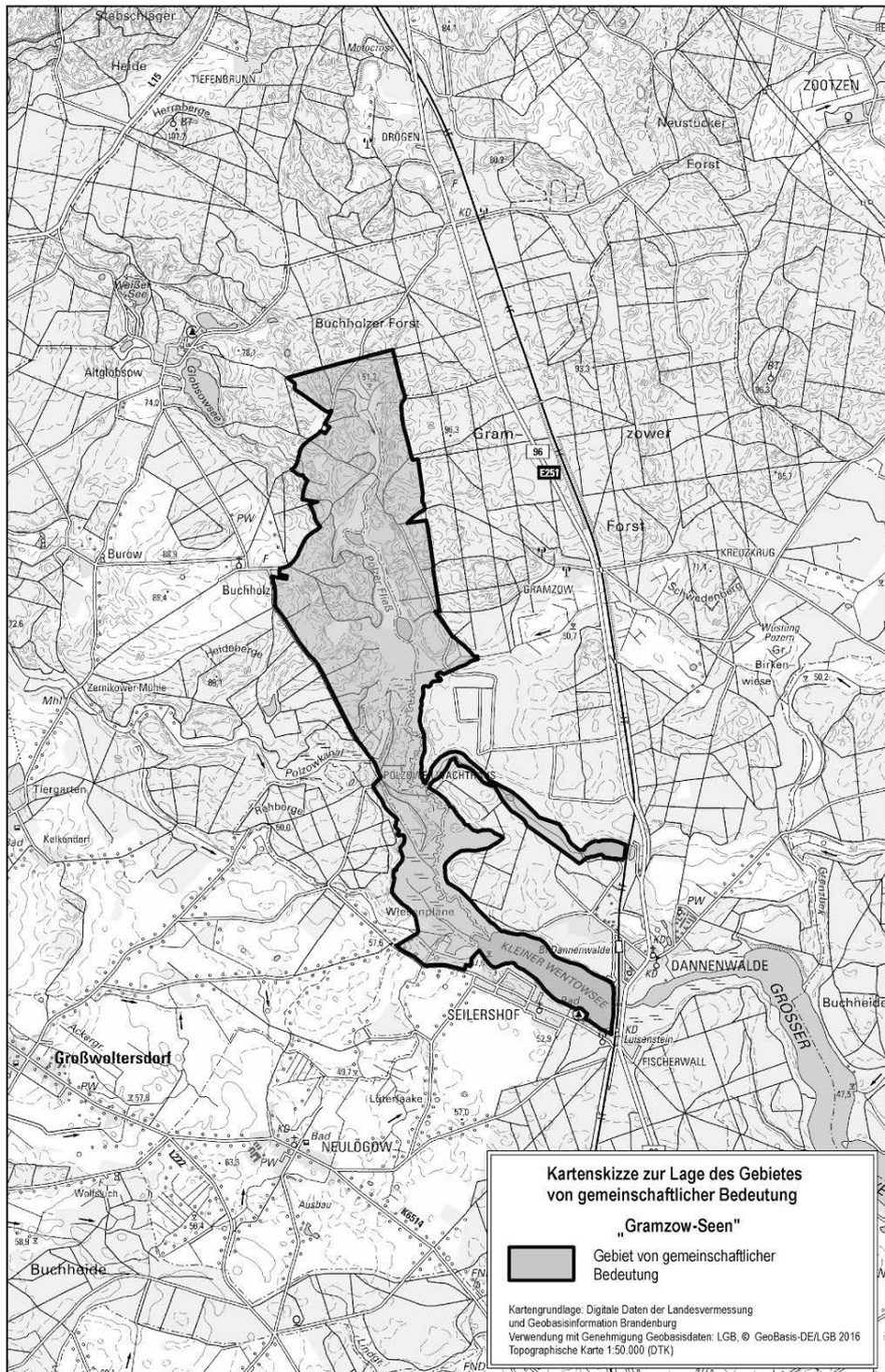
Kartenskizze



5. Gramzow-Seen

Name: Gramzow-Seen		
Landes-Nr.: 297	EU-Nr.: DE 2844-303	Größe: rund 634 ha
Landkreis: Oberhavel Gemeinden: Gransee, Großwoltersdorf		
<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), - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140), - Kalkreiche Niedermoore (7230), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit <i>Quercus robur</i> (9190). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moorwälder (91D0*), - Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <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>), - Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Europäische Sumpfschildkröte (<i>Emys orbicularis</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>), - Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). <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"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 14, 21, 22		

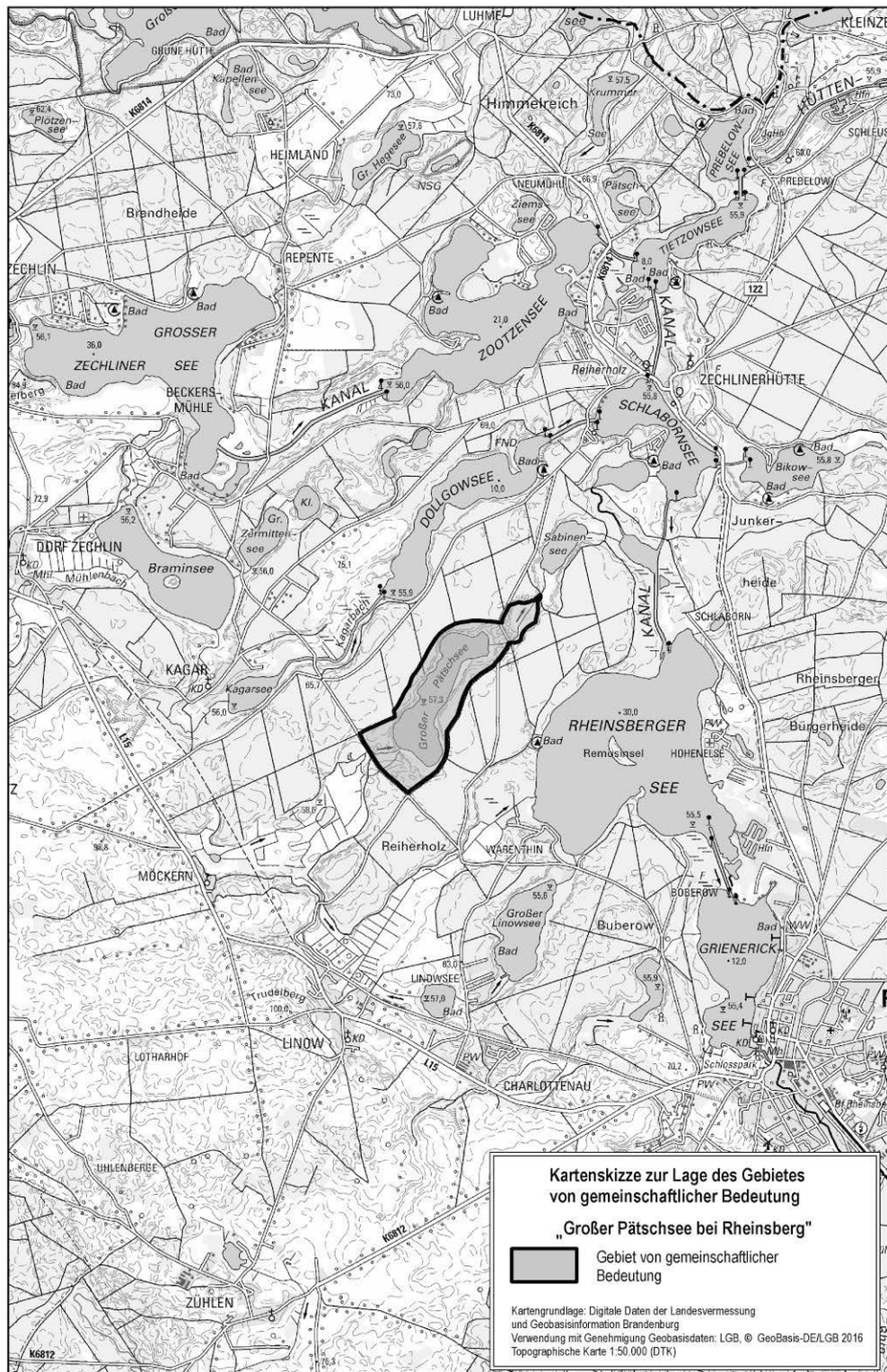
Kartenskizze



6. Großer Pätschsee bei Rheinsberg

Name: Großer Pätschsee bei Rheinsberg		
Landes-Nr.: 727	EU-Nr.: DE 2843-326	Größe: rund 114 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
<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), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moorwälder (91D0*). <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"> - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). <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"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 11, 12		

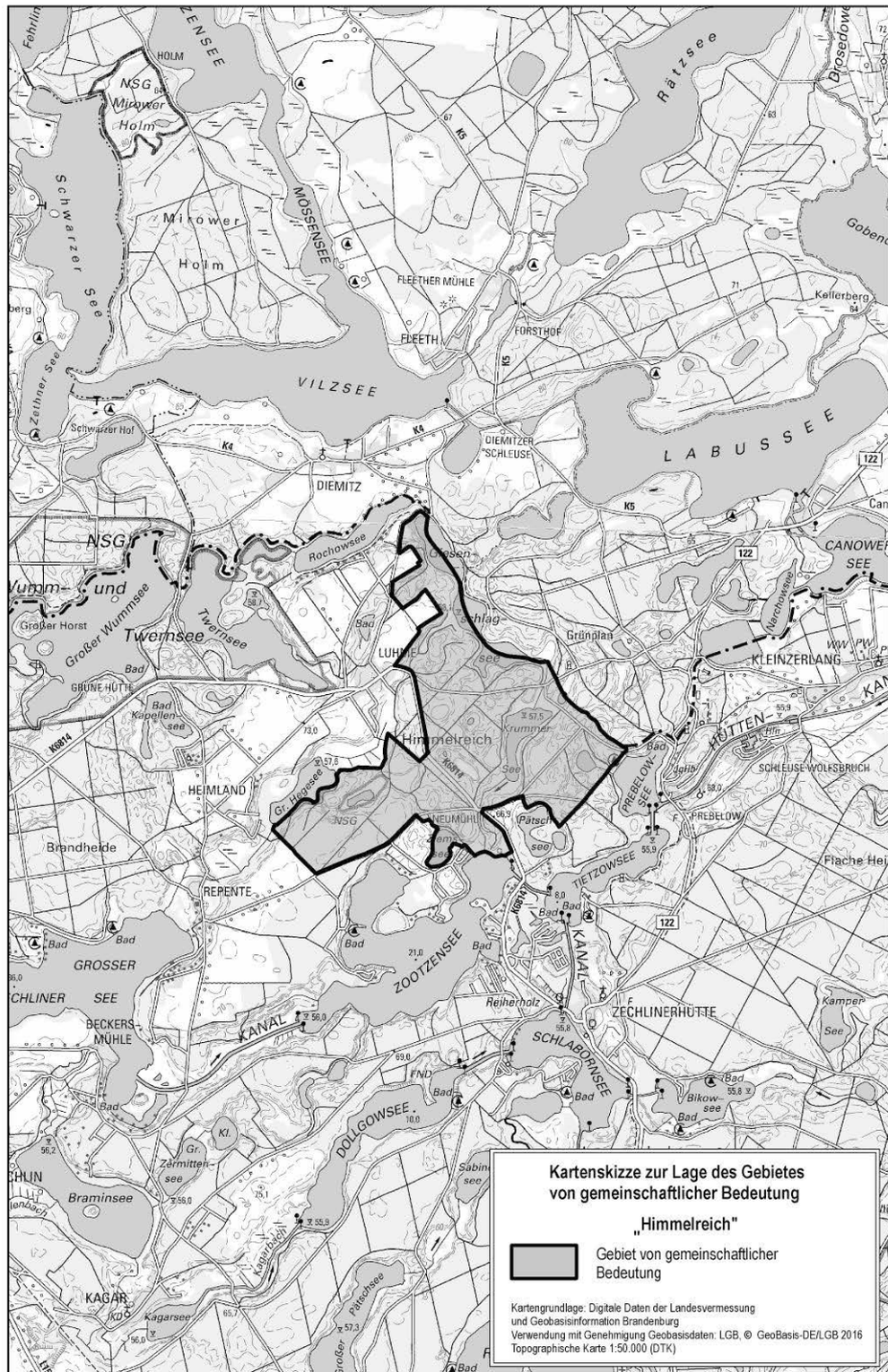
Kartenskizze



7. Himmelreich

Name: Himmelreich		
Landes-Nr.: 288	EU-Nr.: DE 2843-303	Größe: rund 442 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
<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), - Dystrophe Seen und Teiche (3160), - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion (3260), - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i> (7210*), - Moorwälder (91D0*), - Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <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>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Europäische Sumpfschildkröte (<i>Emys orbicularis</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>), - Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Heldbock (<i>Cerambyx cerdo</i>), - Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>), - Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>), - Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 2, 5, 6		

Kartenskizze



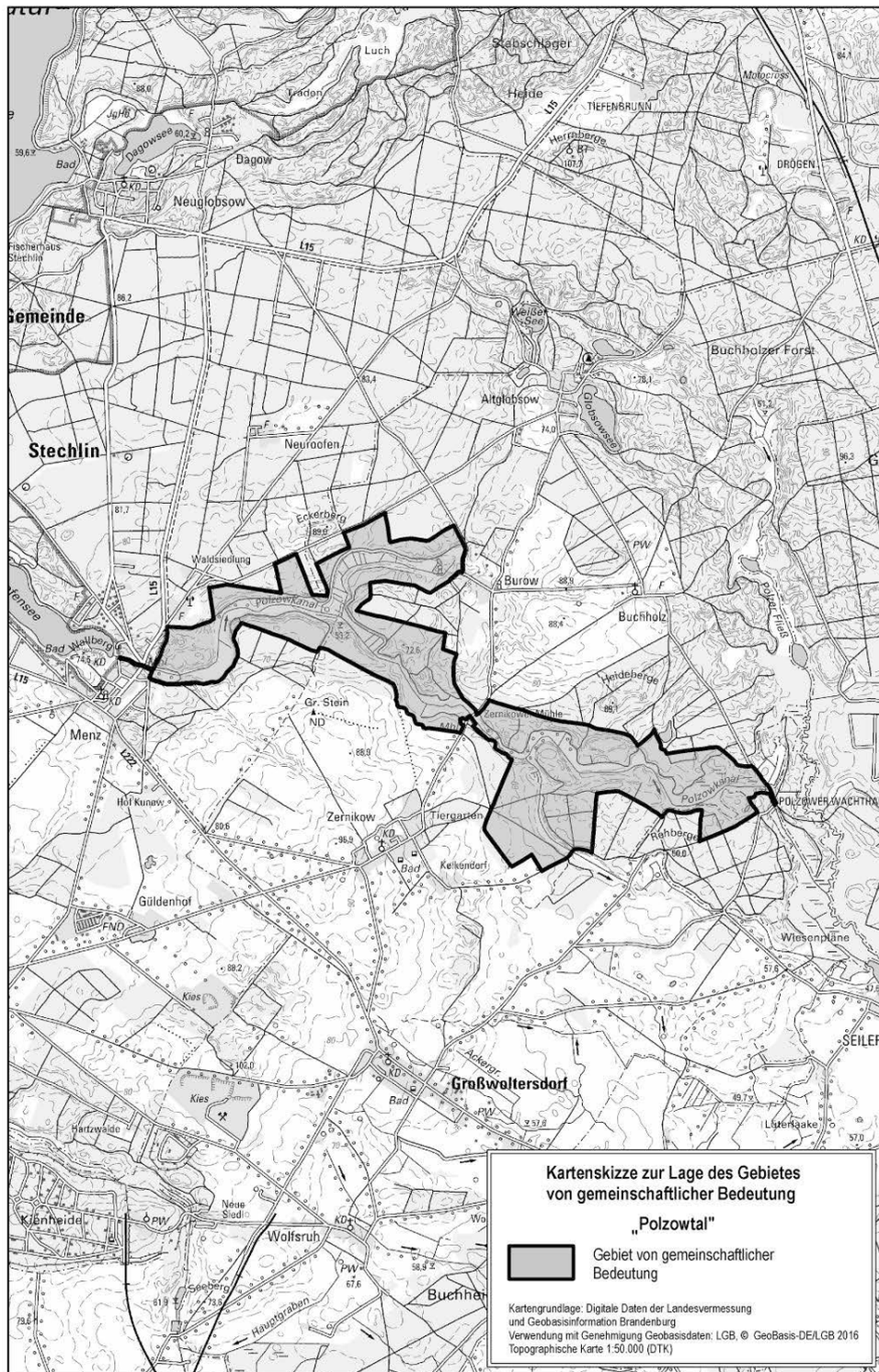
8. Kunsterspring

Name: Kunsterspring		
Landes-Nr.: 16	EU-Nr.: DE 2942-301	Größe: rund 101 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Neuruppin, Storbeck-Frankendorf		
<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), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (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"> - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 24, 25		

9. Polzowtal

Name: Polzowtal		
Landes-Nr.: 289	EU-Nr.: DE 2844-302	Größe: rund 503 ha
Landkreis: Oberhavel Gemeinden: Großwoltersdorf, Stechlin		
<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), - Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranuncion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-Batrachion</i> (3260), - Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430), - Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510), - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140), - Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>) (9110), - Waldmeister-Buchenwald (<i>Asperulo-Fagetum</i>) (9130). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moorwälder (91D0*), - 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>), - Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 13, 14, 21		

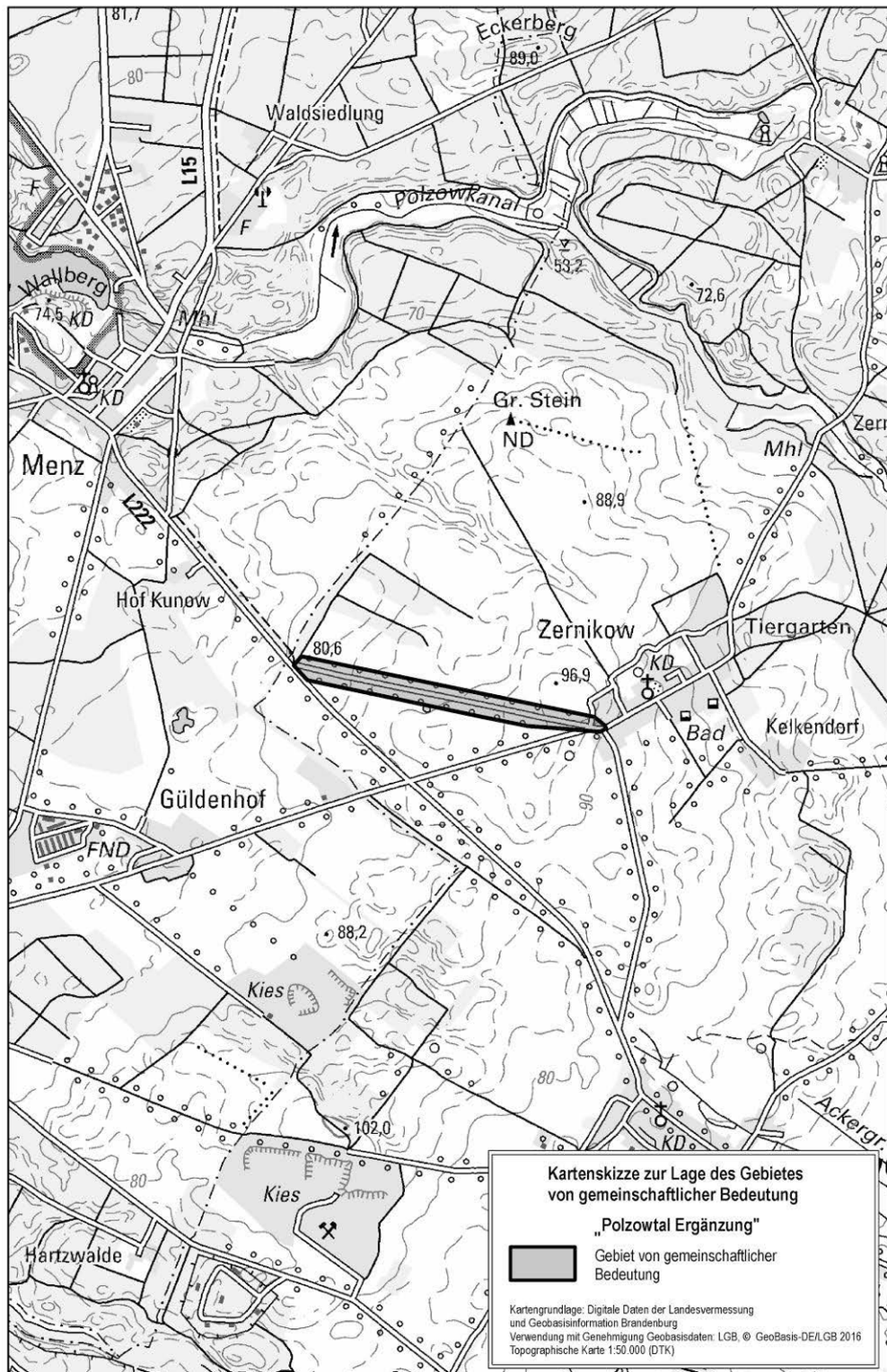
Kartenskizze



10. Polzowtal Ergänzung

Name: Polzowtal Ergänzung		
Landes-Nr.: 625	EU-Nr.: DE 2944-302	Größe: rund 5,1 ha
Landkreis: Oberhavel Gemeinde: Großwoltersdorf		
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Eremit, Juchtenkäfer* (Osmoderma eremita).		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 20, 21		

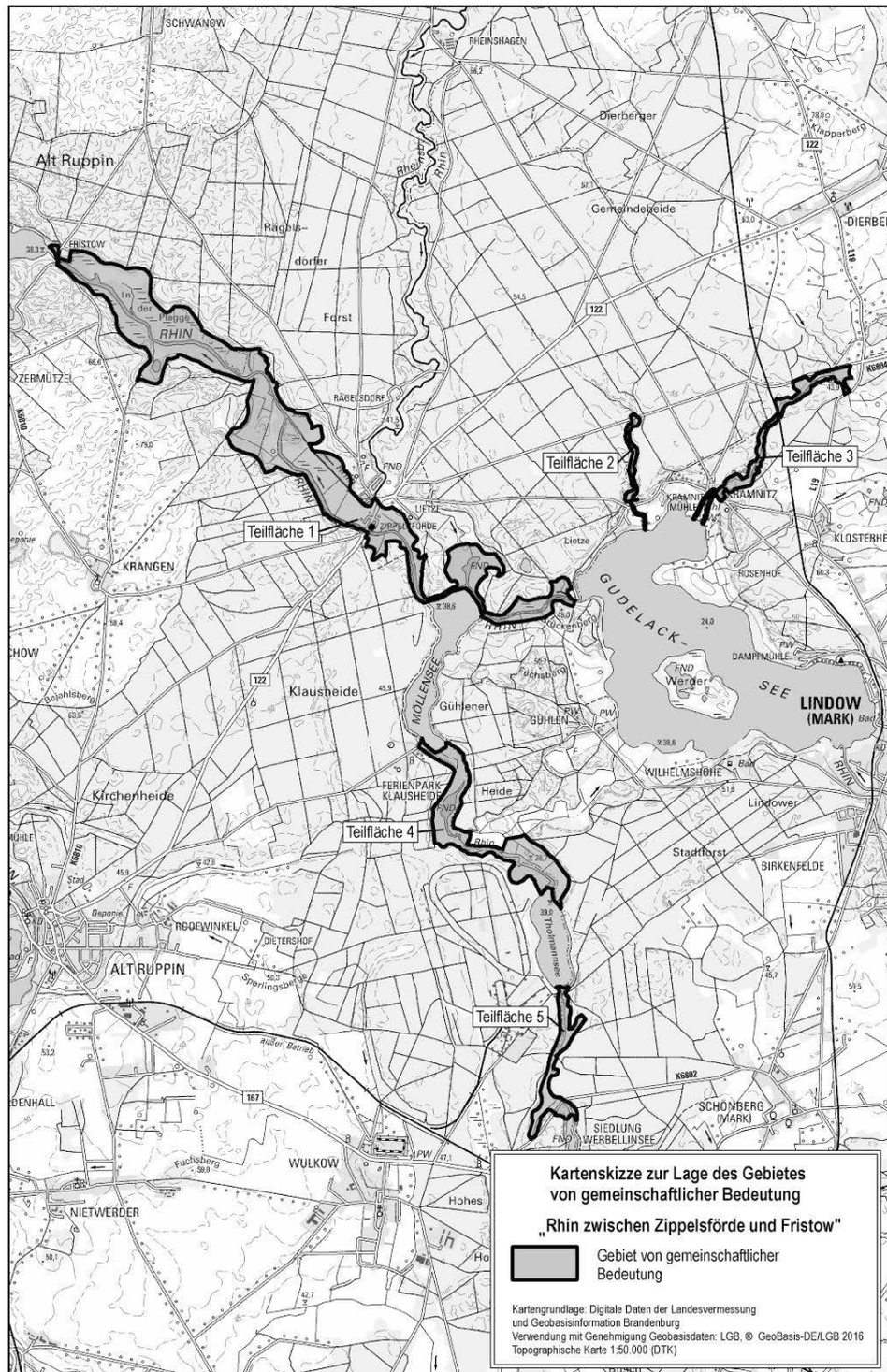
Kartenskizze



11. Rhin zwischen Zippelsförde und Fristow

Name: Rhin zwischen Zippelsförde und Fristow <i>(Zusammenlegung einer Teilfläche „Lindower Rhin und Fristower Plagge“, DE 2943-301 und einer Teilfläche „Rheinsberger Rhin und Hellberge Ergänzung“, DE 3043-302)</i> (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 287	EU-Nr.: DE 3043-302	Größe: rund 404 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Lindow (Mark), Neuruppin		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <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). Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> - Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (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) <ul style="list-style-type: none"> - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Teichfledermaus (<i>Myotis dasycneme</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>), - Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>), - Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>), - Zierliche Tellerschnecke (<i>Anisus vorticulus</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 26, 27, 28, 29, 30		

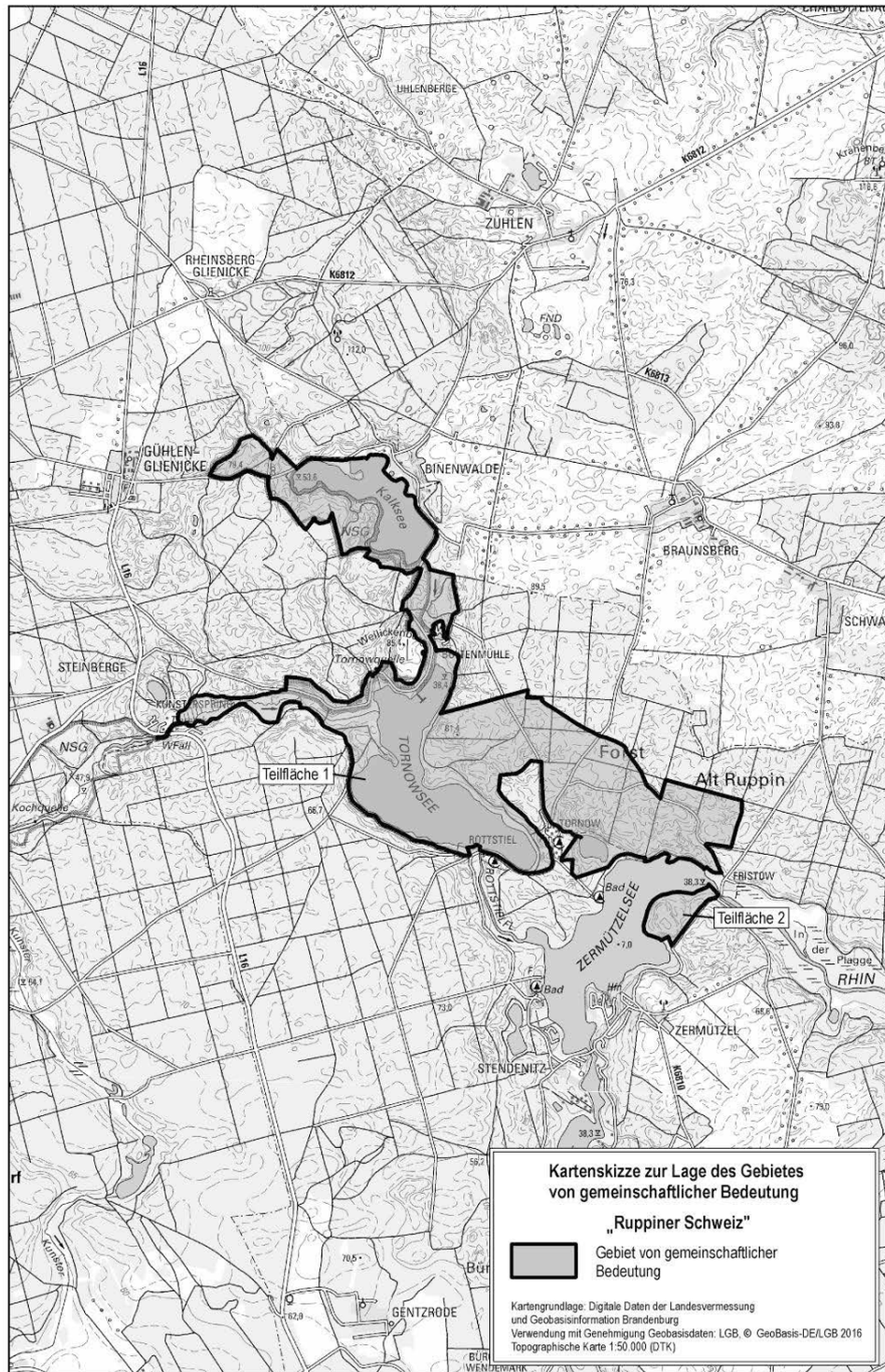
Kartenskizze



12. Ruppiner Schweiz

Name: Ruppiner Schweiz <i>(Zusammenlegung der Gebiete „Ruppiner Schweiz“, DE 2942-302; „Ruppiner Schweiz Ergänzung“, DE 2942-304; „Revier Rottstiel-Tornow“, DE 2942-303 und einer Teilfläche „Lindower Rhin und Fristower Plagge“, DE 2943-301)</i> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 17	EU-Nr.: DE 2942-302	Größe: rund 664 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Neuruppin		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> - Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armleuchteralgen (3140), - 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), - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) (9130). 		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> - Kalkreiche Sümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae (7210*), - 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) <ul style="list-style-type: none"> - Großes Mausohr (Myotis myotis), - Teichfledermaus (Myotis dasycneme), - Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus), - Biber (Castor fiber), - Fischotter (Lutra lutra), - Kammmolch (Triturus cristatus), - Steinbeißer (Cobitis taenia), - Bauchige Windelschnecke (Vertigo moulinsiana), - Schmale Windelschnecke (Vertigo angustior), - Zierliche Tellerschnecke (Anisus vorticulus). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 18, 25, 26		

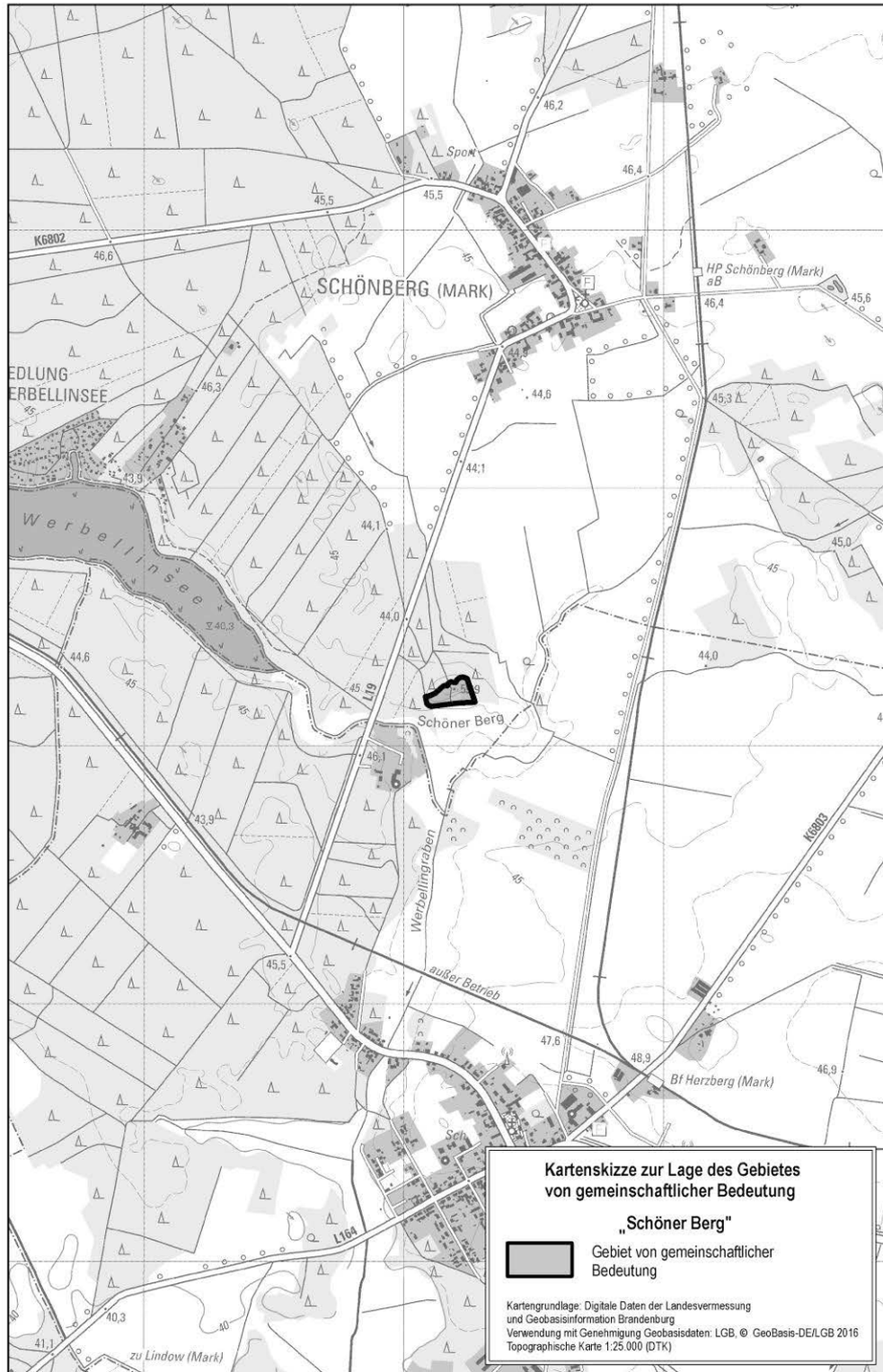
Kartenskizze



13. Schöner Berg

Name: Schöner Berg		
Landes-Nr.: 658	EU-Nr.: DE 3043-301	Größe: rund 1,3 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Lindow (Mark)		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummer: 30		

Kartenskizze



14. Seilershofer Buchheide

Name: Seilershofer Buchheide (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 367	EU-Nr.: DE 2945-302	Größe: rund 979 ha
Landkreis: Oberhavel Gemeinden: Fürstenberg/Havel, Gransee		
<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), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) (9130). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (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"> - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Europäische Sumpfschildkröte (<i>Emys orbicularis</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). <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"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 21, 22		

15. Teufelsbruch (Wolfsbruch)

Name: Teufelsbruch (Wolfsbruch)		
Landes-Nr.: 294	EU-Nr.: DE 2843-304	Größe: rund 51 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dystrophe Seen und Teiche (3160), - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140). <p>Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Moorwälder (91D0*). <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>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 6, 7		

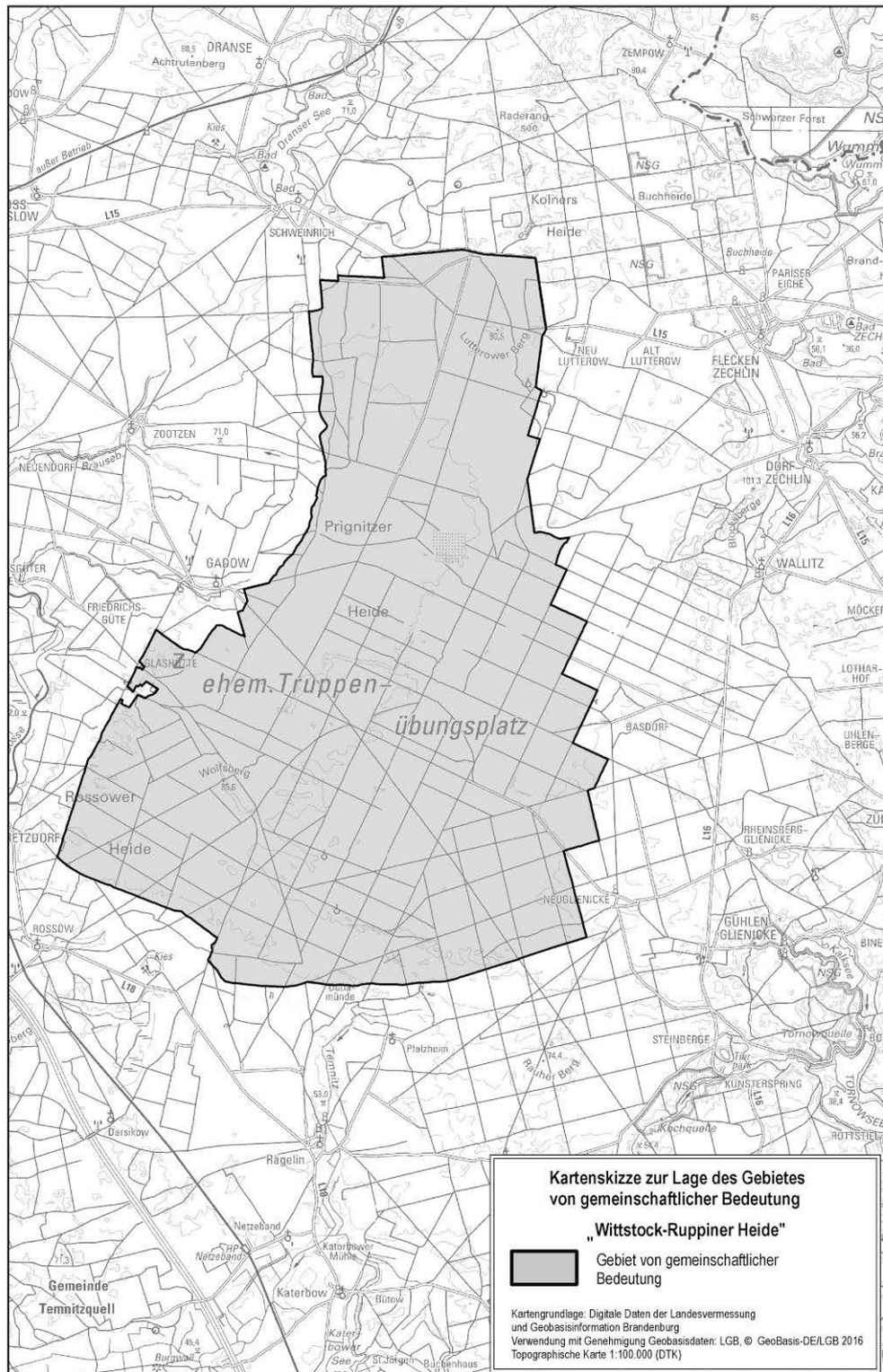
Kartenskizze



16. Wittstock-Ruppiner Heide

Name: Wittstock-Ruppiner Heide		
Landes-Nr.: 556	EU-Nr.: DE 2941-302	Größe: rund 9 197 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinden: Neuruppin, Rheinsberg, Temnitzquell, Wittstock/Dosse		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Trockene Sandheiden mit Calluna und Genista (Dünen im Binnenland) (2310), - Dünen mit offenen Grasflächen mit Cornephorus und Agrostis (Dünen im Binnenland) (2330), - Trockene europäische Heiden (4030), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110) - Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190). <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"> - Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus). 		
<p>Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 3, 4, 9, 10, 15, 16, 17, 23, 24</p>		

Kartenskizze



17. Wummsee und Twernsee

Name: Wummsee und Twernsee <i>(Zusammenlegung der Gebiete „Wummsee und Twernsee“, DE 2842-301; „Erweiterung Wumm- und Twernsee“, DE 2842-303 und „Rochowsee und Plötzensee“, DE 2843-327)</i> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 15	EU-Nr.: DE 2842-301	Größe: rund 511 ha
Landkreis: Ostprignitz-Ruppin Gemeinde: Rheinsberg		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <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 Hydrocharitons (3150), - Dystrophe Seen und Teiche (3160), - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140), - Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110), - Waldmeister-Buchenwald (Asperulo-Fagetum) (9130). 		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> - Kalkreiche Sümpfe mit <i>Cladium mariscus</i> und Arten des <i>Caricion davallianae</i> (7210*), - Moorwälder (91D0*). 		
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>), - Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>), - Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Hirschkäfer (<i>Lucanus cervus</i>), - Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>), - Bauchige Windelschnecke (<i>Vertigo moulinsiana</i>), - Schmale Windelschnecke (<i>Vertigo angustior</i>). 		
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> - Eremit, Juchtenkäfer* (<i>Osmoderma eremita</i>). 		
Topografische Karte zur Vierten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 2, 5, 6		

Kartenskizze

