

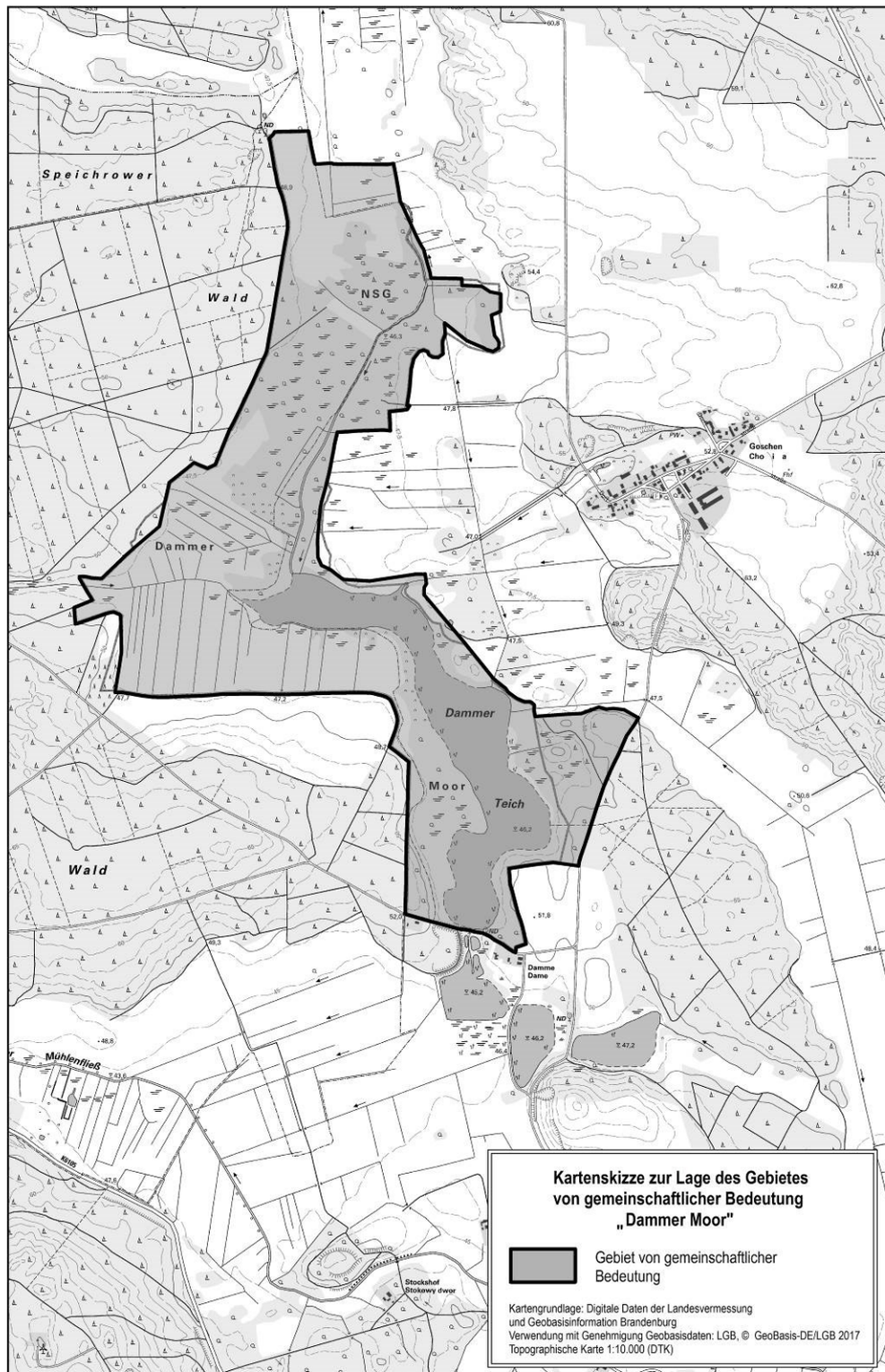
## Anlage 2

## Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

## 1. Dammer Moor

Name: <b>Dammer Moor</b>		
Landes-Nr.: 59	EU-Nr.: DE 3951-303	Größe: rund 181 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Lieberose		
<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>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (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>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>),</li> <li>- Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummer: 14		

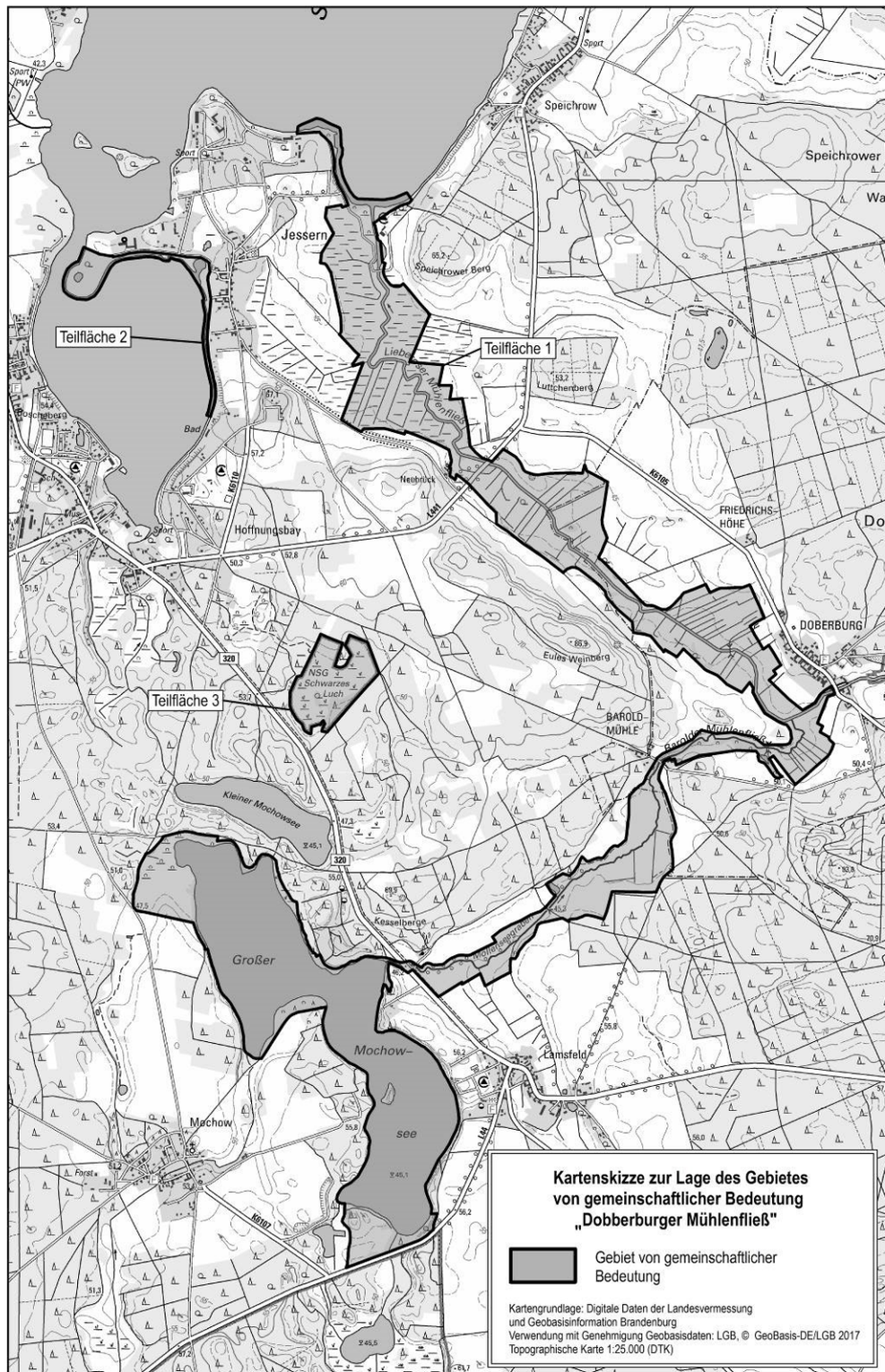
## Kartenskizze



**2. Dobberburger Mühlenfließ**

Name: <b>Dobberburger Mühlenfließ</b> (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 661	EU-Nr.: DE 4051-302	Größe: rund 379 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinden: Lieberose, Schwielochsee		
<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>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion (3260),</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>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Kalkreiche Niedermoore (7230).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche 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> (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>- Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</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> <li>- Kleine Flussmuschel (<i>Unio crassus</i>),</li> <li>- Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 13, 21		

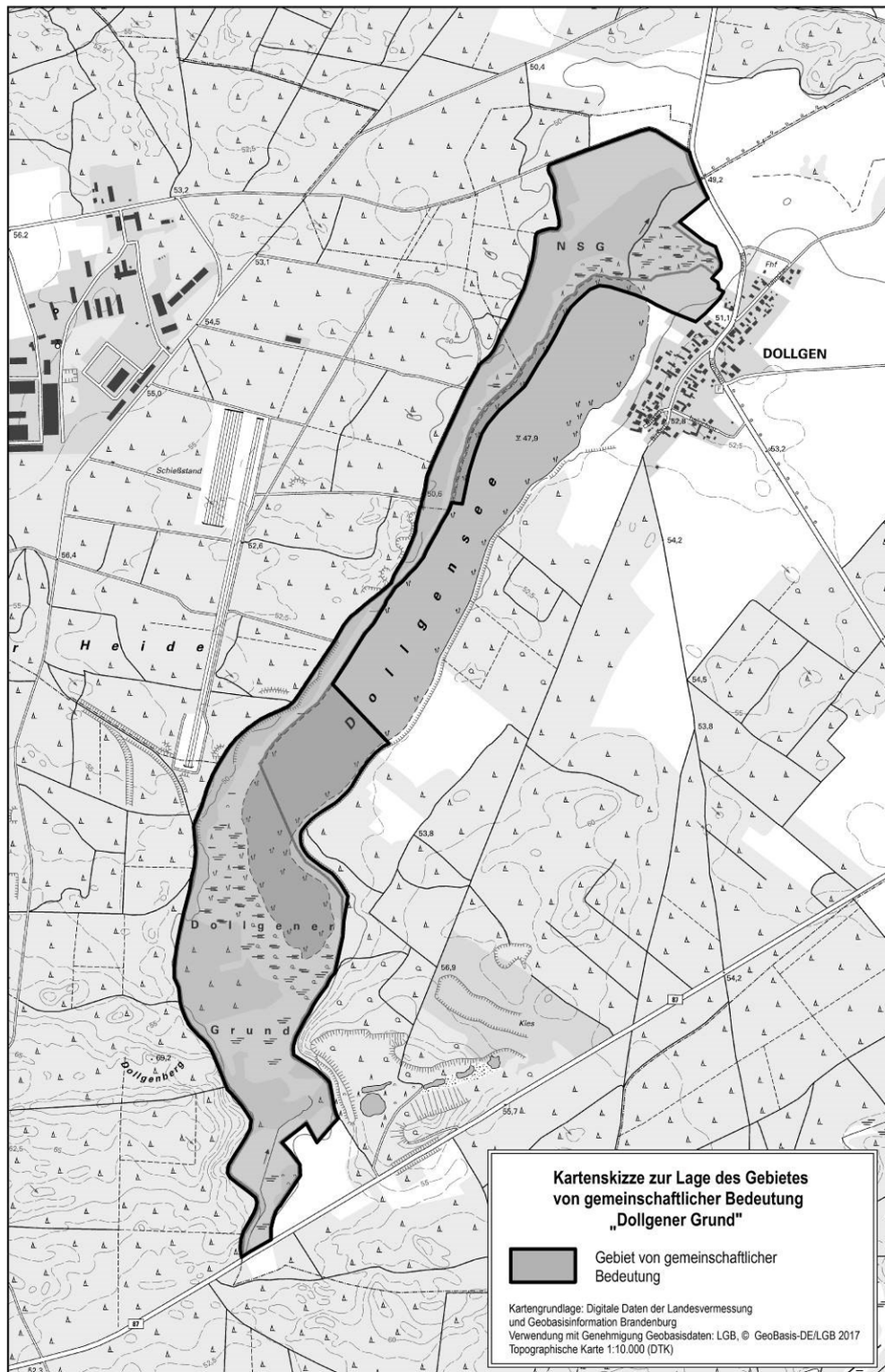
## Kartenskizze



**3. Dollgener Grund**

Name: <b>Dollgener Grund</b>		
Landes-Nr.: 57	EU-Nr.: DE 3950-301	Größe: rund 84 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Märkische Heide		
<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> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (<i>Alopecurus pratensis</i>, <i>Sanguisorba officinalis</i>) (6510),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140).</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>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Kammmolch (<i>Triturus cristatus</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 12, 19		

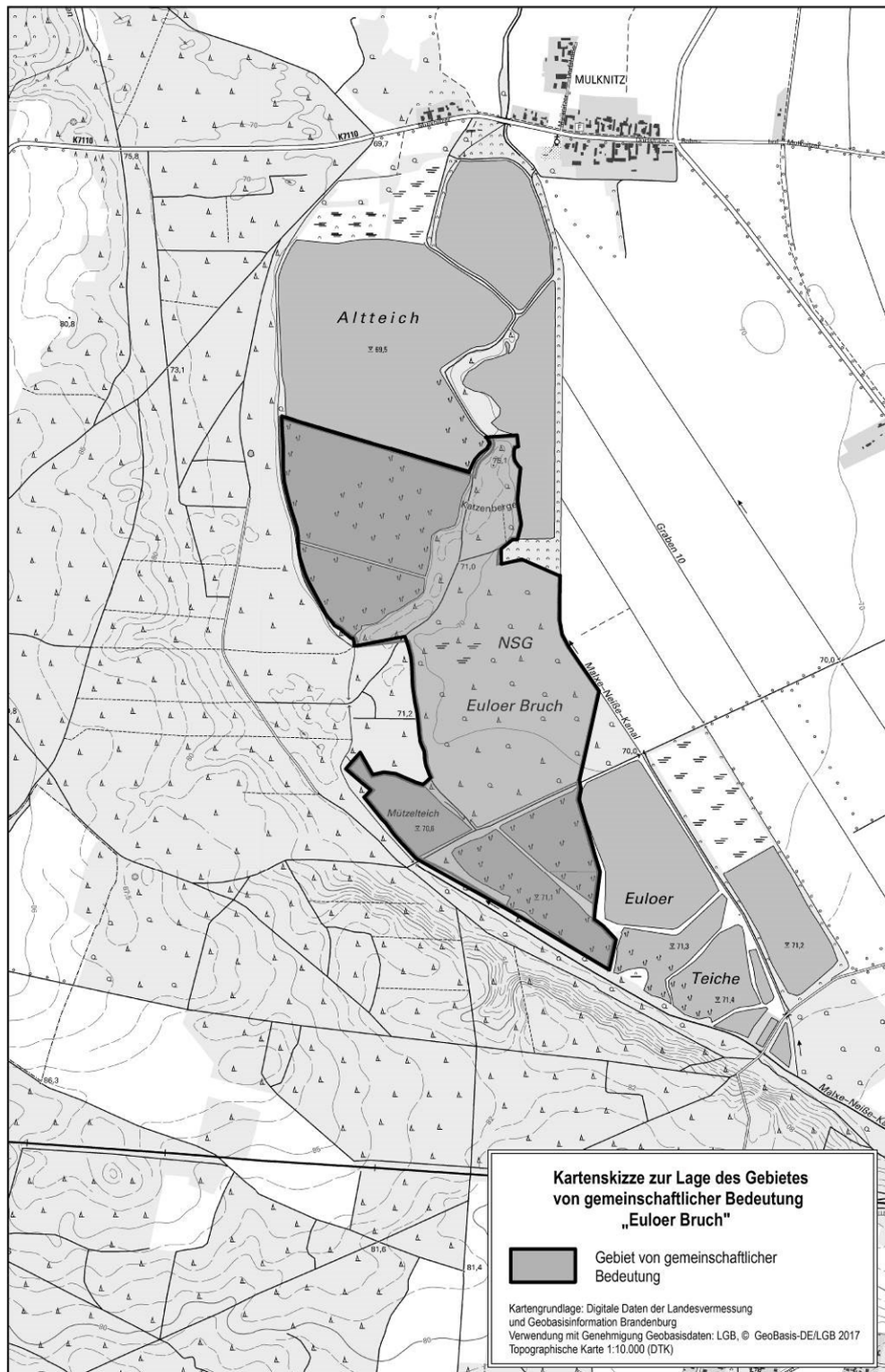
## Kartenskizze



**4. Euloer Bruch**

Name: <b>Euloer Bruch</b>		
Landes-Nr.: 88	EU-Nr.: DE 4253-302	Größe: rund 80 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Forst (Lausitz)		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea (3130),</li> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) (9410).</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>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 54, 55		

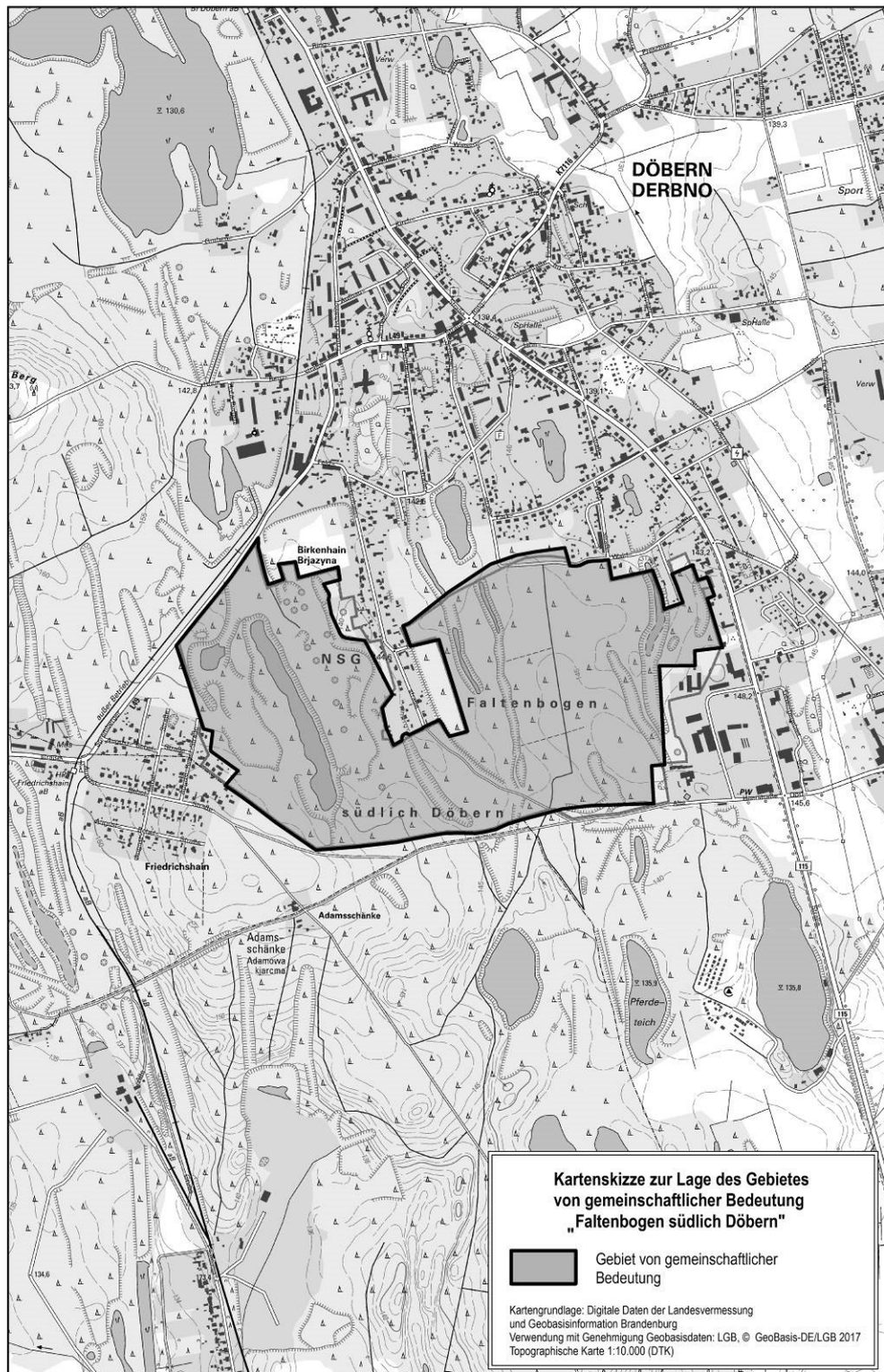
## Kartenskizze



**5. Faltenbogen südlich Döbern**

Name: <b>Faltenbogen südlich Döbern</b>		
Landes-Nr.: 87	EU-Nr.: DE 4353-301	Größe: rund 90 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Döbern		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea (3130),</li> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150).</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> </ul>		
<p>Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 61</p>		

## Kartenskizze



**6. Grabkoer Seewiesen**

Name: <b>Grabkoer Seewiesen</b> <i>(ehemals „Pastlingsee Ergänzung“)</i>  (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 675	EU-Nr.: DE 4053-305	Größe: rund 37 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Schenkendöbern		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140), - Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion) (7150).  Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Moorwälder (91D0*).		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 35, 36		

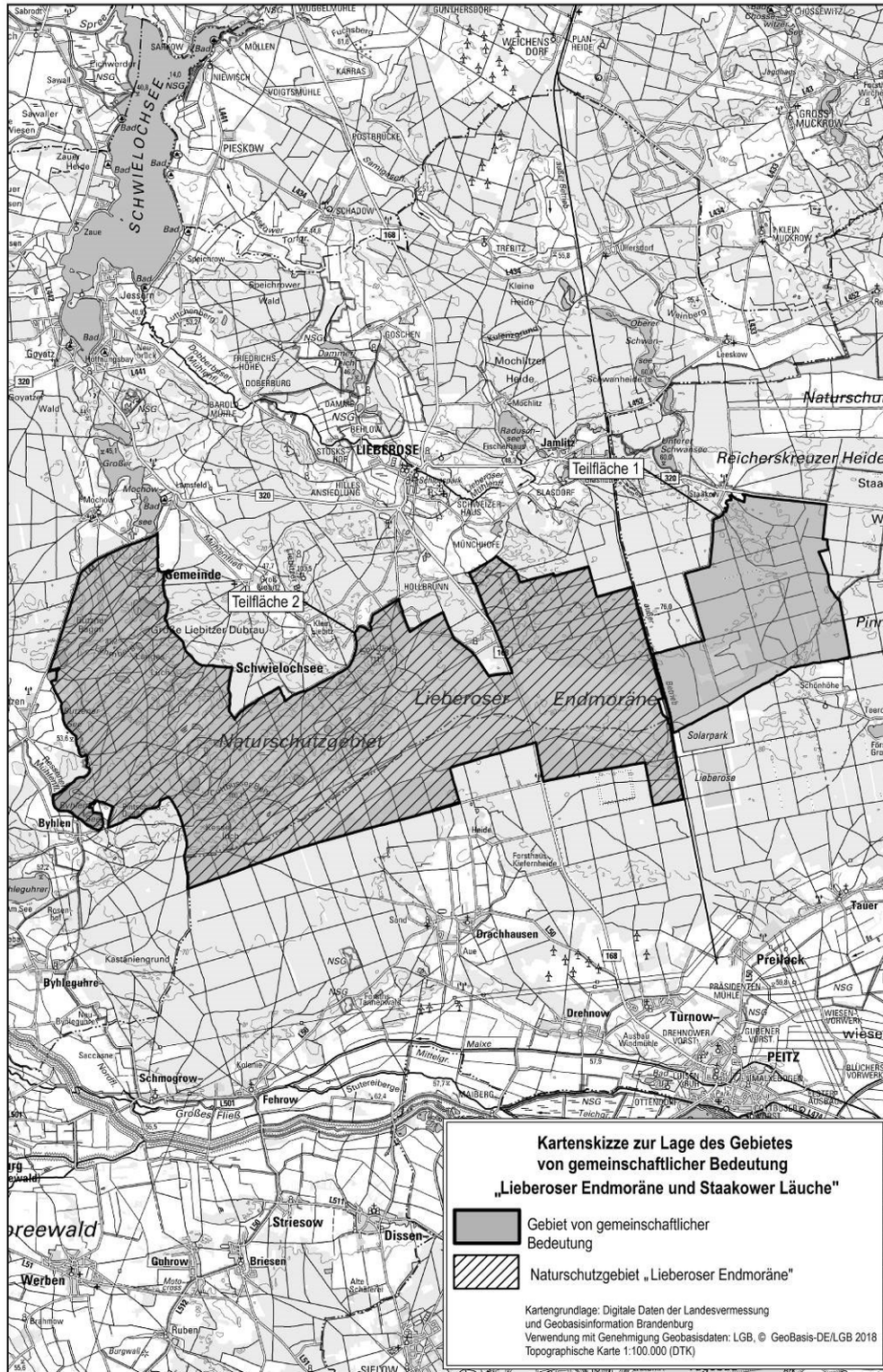
## Kartenskizze



## 7. Lieberoser Endmoräne und Staakower Läufe

Name: <b>Lieberoser Endmoräne und Staakower Läufe</b> (Das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 153	EU-Nr.: DE 4051-301	Größe: rund 8 327 ha
Landkreise: Dahme-Spreewald, Spree-Neiße Gemeinden: Byhleguhre-Byhlen, Drachhausen, Lieberose, Schenkendöbern, Schmogrow-Fehrow, Schwielochsee, Spreewaldheide, Tauer, Turnow-Preilack		
<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>- Trockene europäische Heiden (4030),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</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>- 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 (Triturus cristatus).</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>- Wolf* (Canis lupus).</li> </ul> <p>Erhaltungsziele aus Schutzgebietsverordnung Verordnung über das Naturschutzgebiet „Lieberoser Endmoräne“ vom 8. Dezember 1999 (GVBl. 2000 II S. 2), die durch Artikel 5 der Verordnung vom 10. November 2016 (GVBl. II Nr. 63) geändert worden ist.</p>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 34, 44		

Kartenskizze



**8. Luckauer Salzstellen**

Name: <b>Luckauer Salzstellen</b> (das Gebiet besteht aus 9 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 590	EU-Nr.: DE 4047-304	Größe: rund 68 ha
Landkreise: Dahme-Spreewald, Oberspreewald-Lausitz Gemeinden: Lübbenau/Spreewald, Luckau		
<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> </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> </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>- Kriechender Sellerie (<i>Apium repens</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 42, 43, 49, 50		



**9. Magerrasen Schönwalde Ergänzung**

Name: <b>Magerrasen Schönwalde Ergänzung</b>		
Landes-Nr.: 628	EU-Nr.: DE 4048-303	Größe: rund 2,1 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Schönwald		
Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*).		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 9, 10		

## Kartenskizze



**10. Neißeaue**

Name: <b>Neißeaue</b> <i>(Zusammenlegung des Gebietes „Neißeaue“, DE 4354-301 mit einer Teilfläche des Gebietes „Oder-Neiße-Ergänzung“, DE 3553-308)</i>  (das Gebiet besteht aus 4 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 545	EU-Nr.: DE 4354-301	Größe: rund 727 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinden: Forst (Lausitz), Guben, Jänschwalde, Neiße-Malxetal, Schenkendöbern		
<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>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion (3260),</li> <li>- Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des Chenopodium rubri p.p. und des Bidention p.p. (3270),</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>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Hainsimsen-Buchenwald (<i>Luzulo-Fagetum</i>) (9110),</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>- Hartholzauenwälder mit <i>Quercus robur</i>, <i>Ulmus laevis</i>, <i>Ulmus minor</i>, <i>Fraxinus excelsior</i> oder <i>Fraxinus angustifolia</i> (<i>Ulmion minoris</i>) (91F0).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche 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>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>),</li> <li>- Bachneunauge (<i>Lampetra planeri</i>),</li> <li>- Flussneunauge (<i>Lampetra fluviatilis</i>),</li> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>),</li> <li>- Westgroppe (<i>Cottus gobio</i>),</li> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>),</li> <li>- Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>),</li> <li>- Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>),</li> <li>- Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>),</li> <li>- Schwarzblauer Bläuling, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (<i>Phengaris nausithous</i>, syn. <i>Maculinea nausithous</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000 Blattnummern: 26, 37, 47, 48, 53, 54, 55, 56, 58, 59, 62, 63, 66, 67		

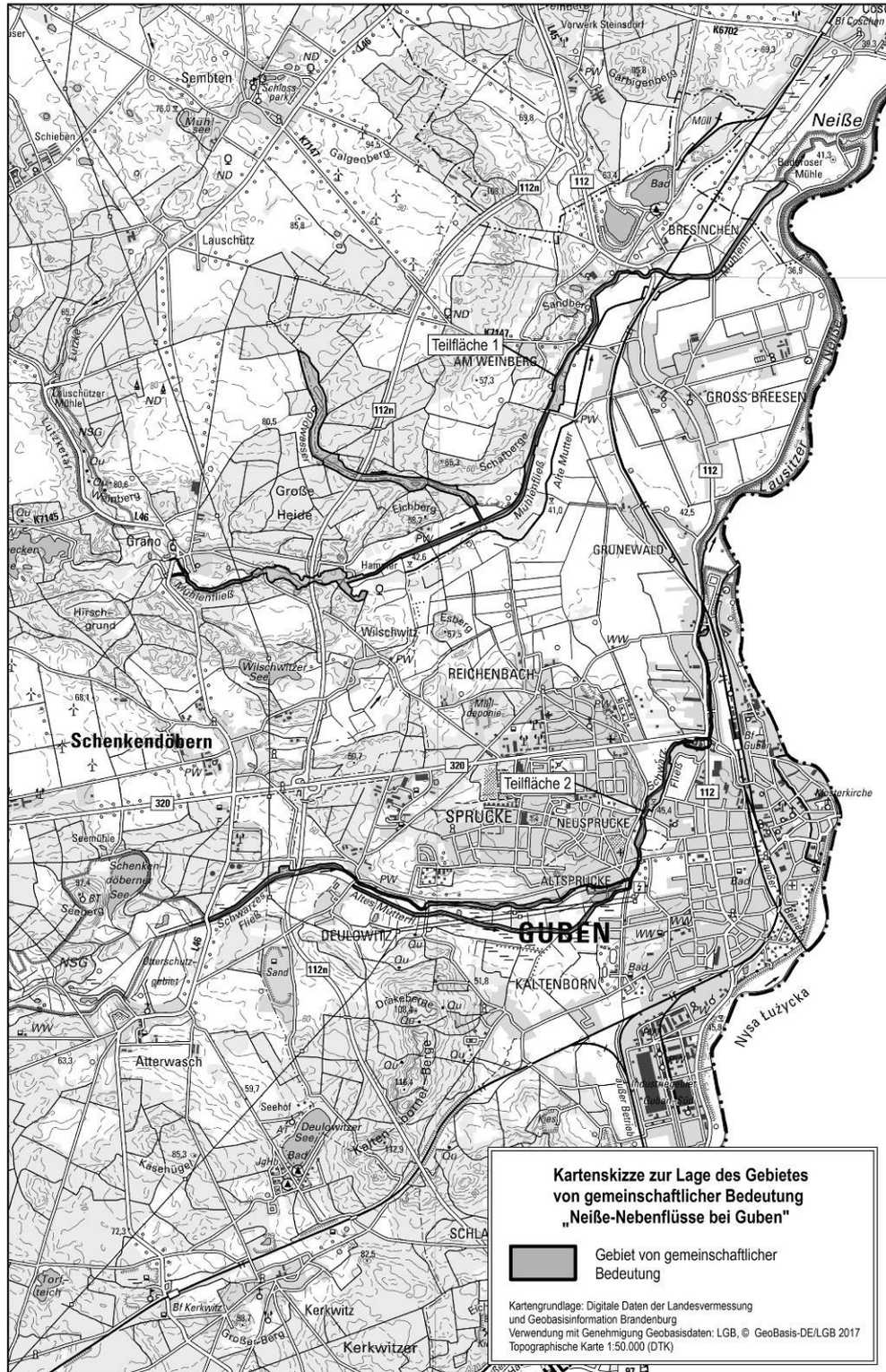
**Kartenskizze**



**11. Neiß-Nebenflüsse bei Guben**

Name: <b>Neiß-Nebenflüsse bei Guben</b> <i>(Teilfläche des Gebietes „Oder-Neiß-Ergänzung“, DE 3553-308)</i>  (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 773	EU-Nr.: DE 4054-301	Größe: rund 72 ha
Landkreise: Oder-Spree, Spree-Neiß Gemeinden: Guben, Neißmünde, Schenkendöbern		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions (3150),</li> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitricho-Batrachion (3260),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii) (6440).</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> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (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>- Großes Mausohr (<i>Myotis myotis</i>),</li> <li>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>),</li> <li>- Kleine Flussmuschel (<i>Unio crassus</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 15, 25, 26, 36, 37		

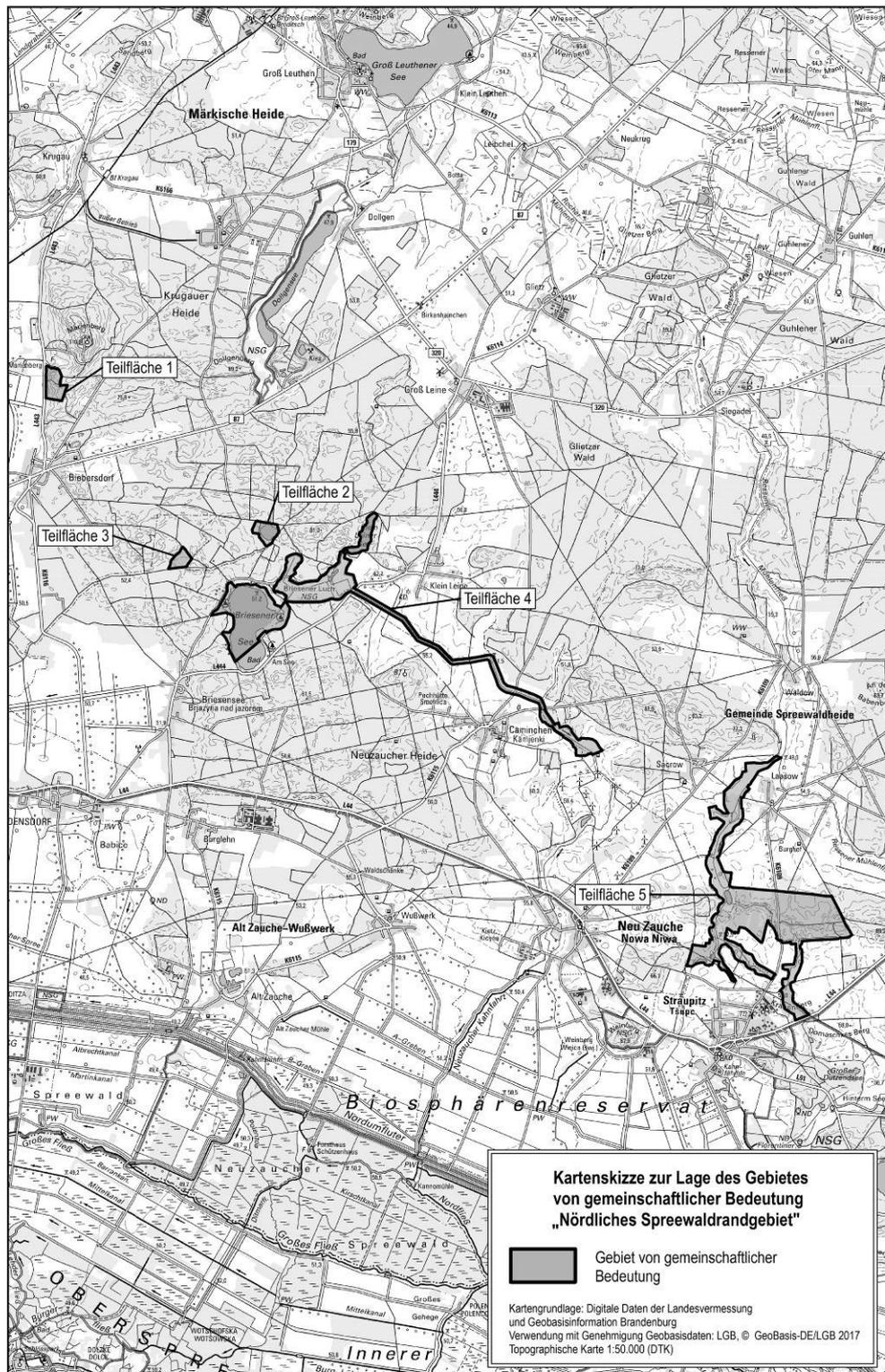
Kartenskizze



**12. Nördliches Spreewaldrandgebiet**

Name: <b>Nördliches Spreewaldrandgebiet</b> <i>(Teilflächen des Gebietes „Nördliches Spreewaldrandgebiet“, DE 4050-301)</i>  (das Gebiet besteht aus 5 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 630	EU-Nr.: DE 4050-301	Größe: rund 387 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinden: Märkische Heide, Neu Zauche, Spreewaldheide, Straupitz (Spreewald)		
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littorelletea uniflorae und/oder der Isoeto-Nanojuncetea (3130),</li> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons (3150),</li> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion (3260),</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>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion) (7150),</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>- Trockene, kalkreiche Sandrasen (6120*),</li> <li>- Moorwälder (91D0*).</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 (Lutra lutra),</li> <li>- Kammolch (Triturus cristatus),</li> <li>- Großer Feuerfalter (Lycaena dispar).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 11, 18, 19, 20, 30		

Kartenskizze



**13. Obere Dahme**

Name: <b>Obere Dahme</b> <i>(Teilflächen des Gebietes „Dahmetal Ergänzung“, DE 4047-306)</i>  (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 639	EU-Nr.: DE 4047-306	Größe: rund 269 ha
Landkreise: Dahme-Spreewald, Teltow-Fläming Gemeinden: Dahme/Mark, Dahmetal, Drahnsdorf, Golßen, Luckau, Rietzneuendorf-Staakow		
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> </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> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 8, 9, 17, 27, 28, 29, 38, 39, 40, 41		

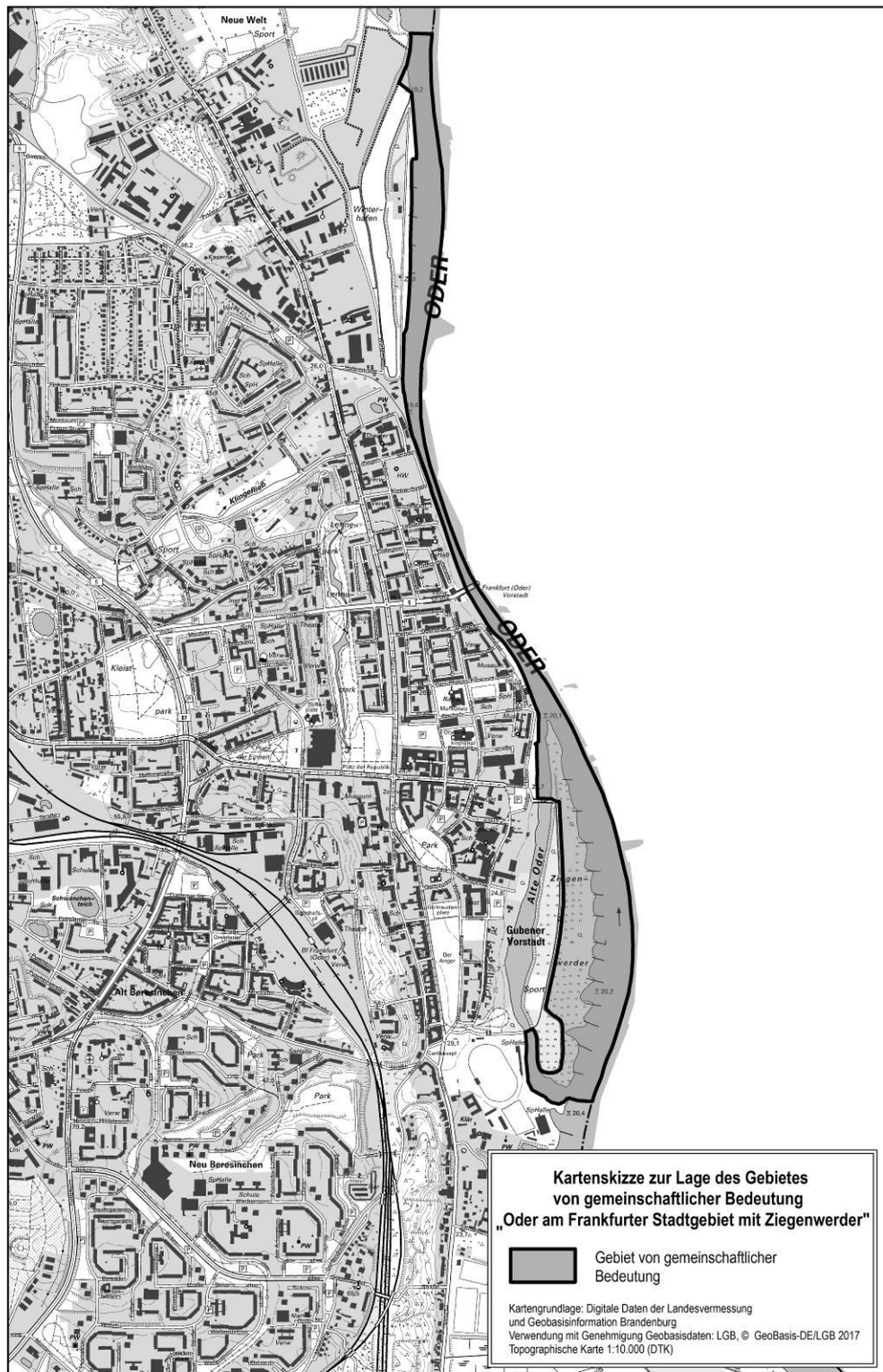
Kartenskizze



**14. Oder am Frankfurter Stadtgebiet mit Ziegenwerder**

Name: <b>Oder am Frankfurter Stadtgebiet mit Ziegenwerder</b> (Teilfläche des Gebietes „Oder-Neiße-Ergänzung“, DE 3553-308)		
Landes-Nr.: 778	EU-Nr.: DE 3653-306	Größe: rund 44 ha
Kreisfreie Stadt: Frankfurt (Oder) Gemeinde: Frankfurt (Oder)		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des <i>Chenopodium rubri</i> p.p. und des <i>Bidention</i> p.p. (3270).</p> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- 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> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Biber (<i>Castor fiber</i>), - Fischotter (<i>Lutra lutra</i>), - Rapfen (<i>Aspius aspius</i>), - Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>), - Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>).</p>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 1, 2		

## Kartenskizze



**15. Oder bei Fürstenberg**

Name: <b>Oder bei Fürstenberg</b> (Teilfläche des Gebietes „Oder-Neiße-Ergänzung“, DE 3553-308)		
Landes-Nr.: 774	EU-Nr.: DE 3854-301	Größe: rund 35 ha
Landkreis: Oder-Spree Gemeinde: Eisenhüttenstadt		
<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>- Flüsse mit Schlammbänken mit Vegetation des <i>Chenopodium rubri</i> p.p. und des <i>Bidens</i> p.p. (3270),</li> <li>- Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe (6430),</li> <li>- Brenndolden-Auenwiesen (<i>Cnidion dubii</i>) (6440).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche 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> (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>- Rapfen (<i>Aspius aspius</i>),</li> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>),</li> <li>- Stromgründling (<i>Romanogobio belingi</i>),</li> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>),</li> <li>- Steinbeißer (<i>Cobitis taenia</i>),</li> <li>- Grüne Keiljungfer (<i>Ophiogomphus cecilia</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 4, 5		

## Kartenskizze



**16. Peitzer Teiche**

Name: <b>Peitzer Teiche</b> (das Gebiet besteht aus 4 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 224	EU-Nr.: DE 4152-302	Größe: rund 2 072 ha
Kreisfreie Stadt: Cottbus Landkreis: Spree-Neiße Gemeinden: Cottbus, Drehnow, Jänschwalde, Peitz, Tauer, Teichland, Turnow-Preilack		
<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>- Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der <i>Littorelletea uniflorae</i> und/oder der <i>Isoeto-Nanojuncetea</i> (3130),</li> <li>- Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des <i>Magnopotamions</i> oder <i>Hydrocharitions</i> (3150),</li> <li>- Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des <i>Ranunculion fluitantis</i> und des <i>Callitricho-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> </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>- Teichfledermaus (<i>Myotis dasycneme</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> <li>- Schlammpeitzger (<i>Misgurnus fossilis</i>),</li> <li>- Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 45, 46, 51, 52		

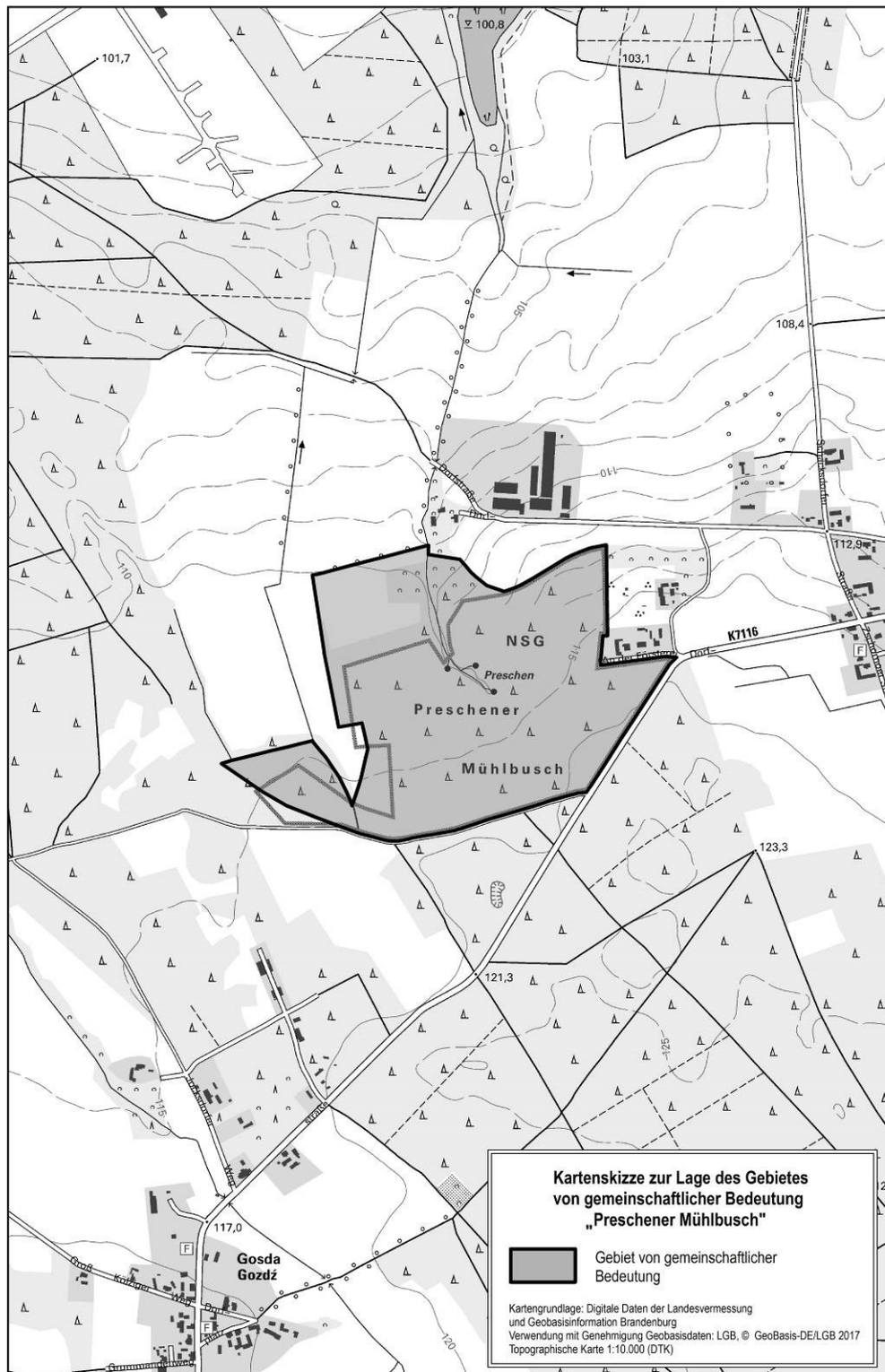
Kartenskizze



**17. Preschener Mühlbusch**

Name: <b>Preschener Mühlbusch</b>		
Landes-Nr.: 418	EU-Nr.: DE 4353-303	Größe: rund 29 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Neiße-Malxetal		
<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>Callitricho-Batrachion</i> (3260),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (<i>Molinion caeruleae</i>) (6410),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>) (9410).</li> </ul> <p>Prioritäre natürliche 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>- Großer Feuerfalter (<i>Lycaena dispar</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 57, 61		

## Kartenskizze



**18. Prierow bei Golßen**

Name: <b>Prierow bei Golßen</b>		
Landes-Nr.: 419	EU-Nr.: DE 4047-302	Größe: rund 81 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Golßen		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160).</p> <p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae) (91E0*).</p>		
<p>Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 17</p>		

## Kartenskizze



**19. Reuthener Moor**

Name: <b>Reuthener Moor</b>		
Landes-Nr.: 86	EU-Nr.: DE 4453-303	Größe: rund 95 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Felixsee		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dystrophe Seen und Teiche (3160),</li> <li>- Feuchte Heiden des nordatlantischen Raums mit <i>Erica tetralix</i> (4010),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Torfmoor-Schlenken (<i>Rhynchosporion</i>) (7150),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>) (9410).</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>- Kammolch (<i>Triturus cristatus</i>),</li> <li>- Große Moosjungfer (<i>Leucorrhinia pectoralis</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 60, 65		

## Kartenskizze



**20. Skabyer Torfgraben Ergänzung**

Name: <b>Skabyer Torfgraben Ergänzung</b>		
Landes-Nr.: 634	EU-Nr.: DE 3748-308	Größe: rund 5,6 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Heidesee		
<p>Prioritäre natürliche Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Auen-Wälder mit <i>Alnus glutinosa</i> und <i>Fraxinus excelsior</i> (Alno-Padion, <i>Alnion incanae</i>, <i>Salicion albae</i>) (91E0*).</p>		
<p>Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 3</p>		

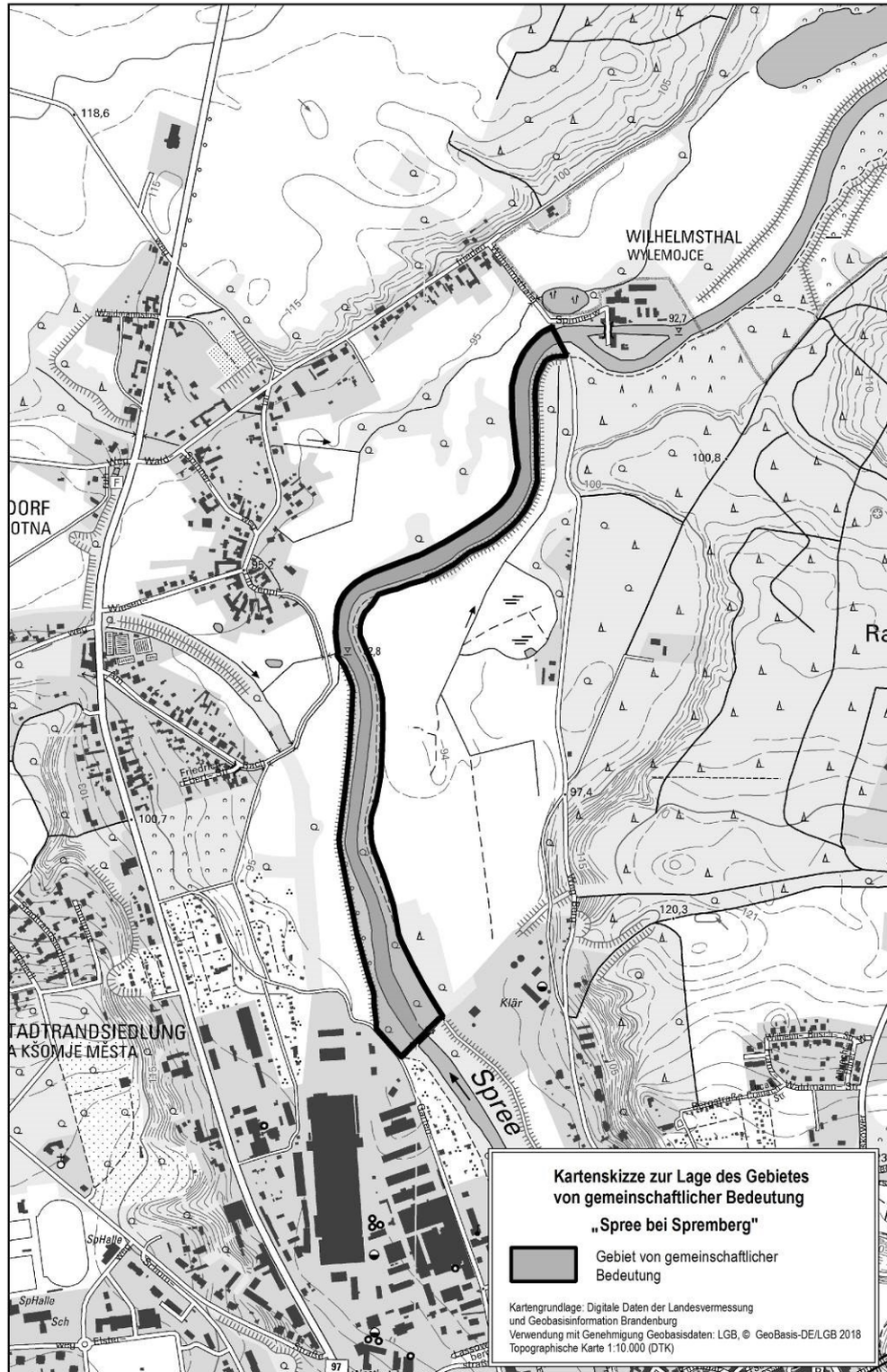
## Kartenskizze



**21. Spree bei Spremberg**

Name: <b>Spree bei Spremberg</b> (Teilfläche des Gebietes „Spree“, DE 3651 303)		
Landes-Nr.: 757	EU-Nr.: DE 4452-301	Größe: rund 9,5 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Spremberg		
<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 Ranunculus fluitantis und des Callitriche-Batrachion (3260).</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>- Rapfen (<i>Aspius aspius</i>),</li> <li>- Bitterling (<i>Rhodeus amarus</i>).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 64</p>		

## Kartenskizze



**22. Teufelsluch**

Name: <b>Teufelsluch</b> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 589	EU-Nr.: DE 3950-303	Größe: rund 49 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Märkische Heide		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dystrophe Seen und Teiche (3160),</li> <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 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 6, 7</p>		

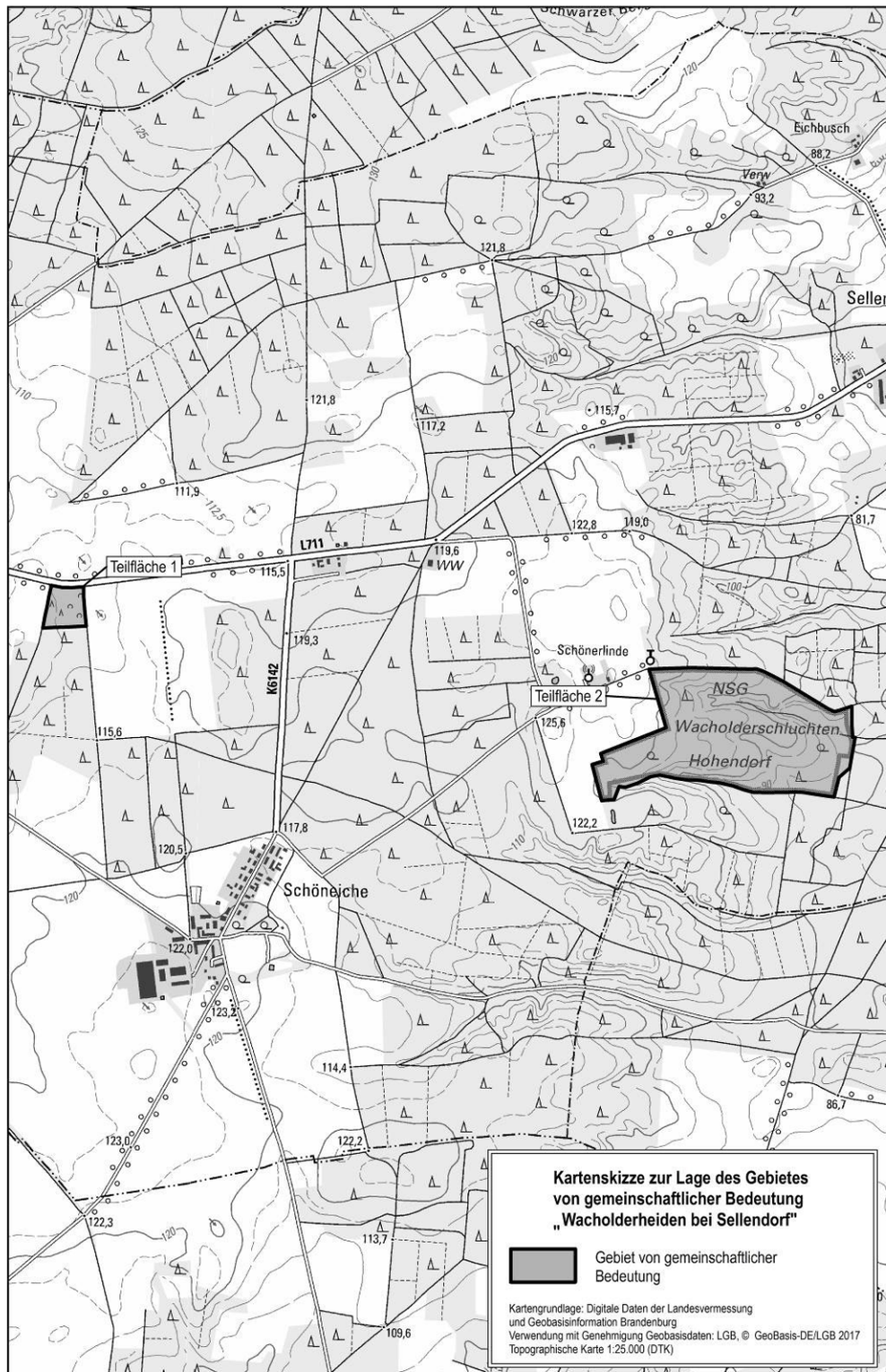
## Kartenskizze



**23. Wacholderheiden bei Sellendorf**

Name: <b>Wacholderheiden bei Sellendorf</b> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 588	EU-Nr.: DE 4047-305	Größe: rund 37 ha
Landkreis: Dahme-Spreewald Gemeinde: Steinreich		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Formation von <i>Juniperus communis</i> auf Kalkheiden und -rasen (5130).</p> <p>Arten von gemeinschaftlichem Interesse gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 10 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <p>- Mopsfledermaus (<i>Barbastella barbastellus</i>).</p>		
<p>Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 16, 27, 28</p>		

Kartenskizze



**24. Zerna**

Name: <b>Zerna</b>		
Landes-Nr.: 420	EU-Nr.: DE 4454-301	Größe: rund 18 ha
Landkreis: Spree-Neiße Gemeinde: Neiße-Malxetal		
<p>Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) (9410).</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* (Osmoderma eremita).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur 24. Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummer: 66</p>		

## Kartenskizze

