

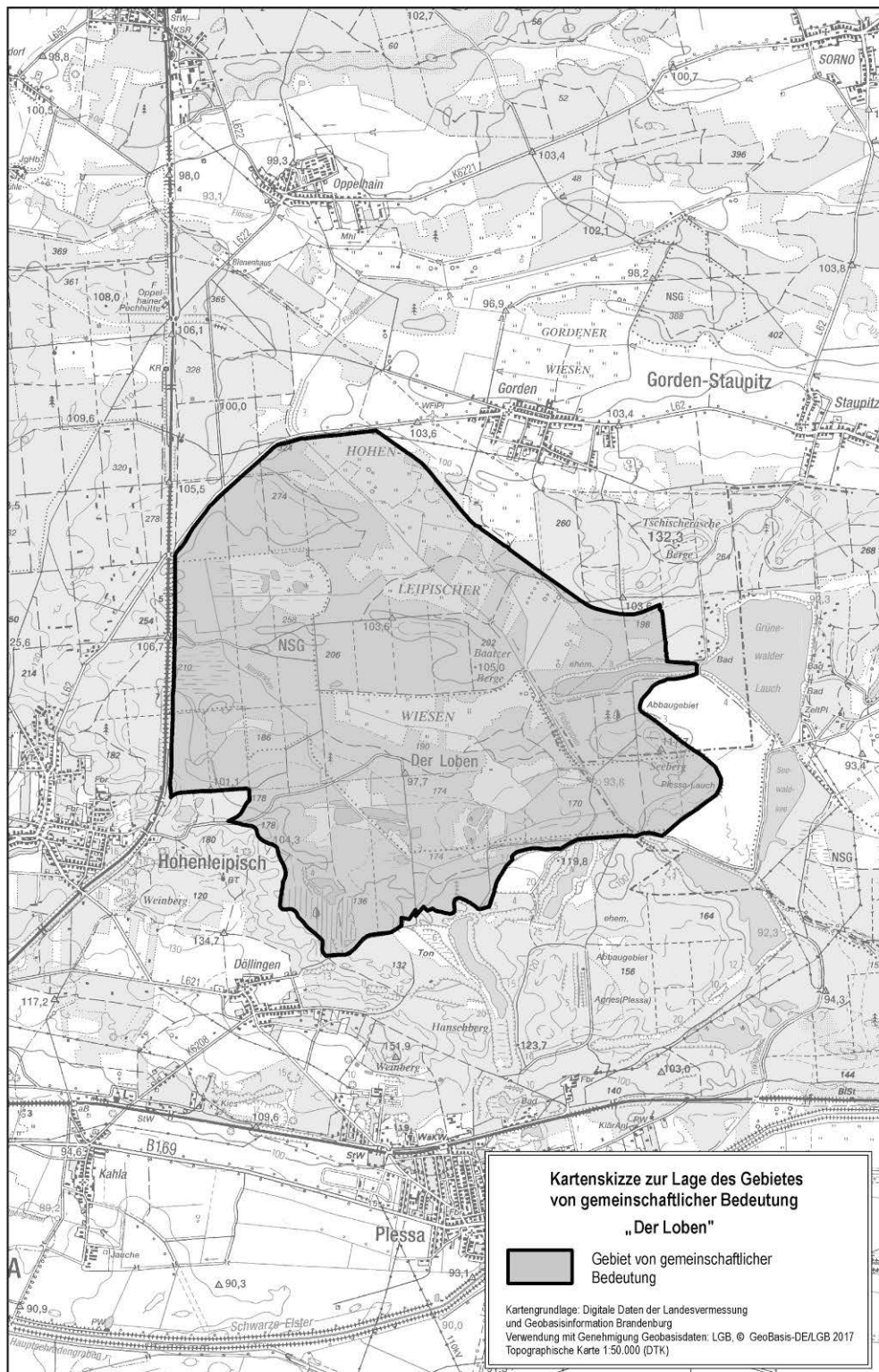
## Anlage 2

## Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

## 1. Der Loben

Name: <b>Der Loben</b> (Zusammenlegung der Gebiete „Der Loben“, DE 4447-303 und „Erweiterung Loben“, DE 4447-301)		
Landes-Nr.: 81	EU-Nr.: DE 4447-303	Größe: rund 1 700 ha
Landkreise: Elbe-Elster, Oberspreewald-Lausitz Gemeinden: Gorden-Staupitz, Hohenleipisch, Lauchhammer, Plessa		
<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-Arten (3130),</li> <li>- Dystrophe Seen und Teiche (3160),</li> <li>- Feuchte Heiden des nordatlantischen Raums mit Erica tetralix (4010),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) (9410).</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 (Barbastella barbastellus),</li> <li>- Fischotter (Lutra lutra),</li> <li>- Hirschkäfer (Lucanus cervus).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 19, 20, 25		

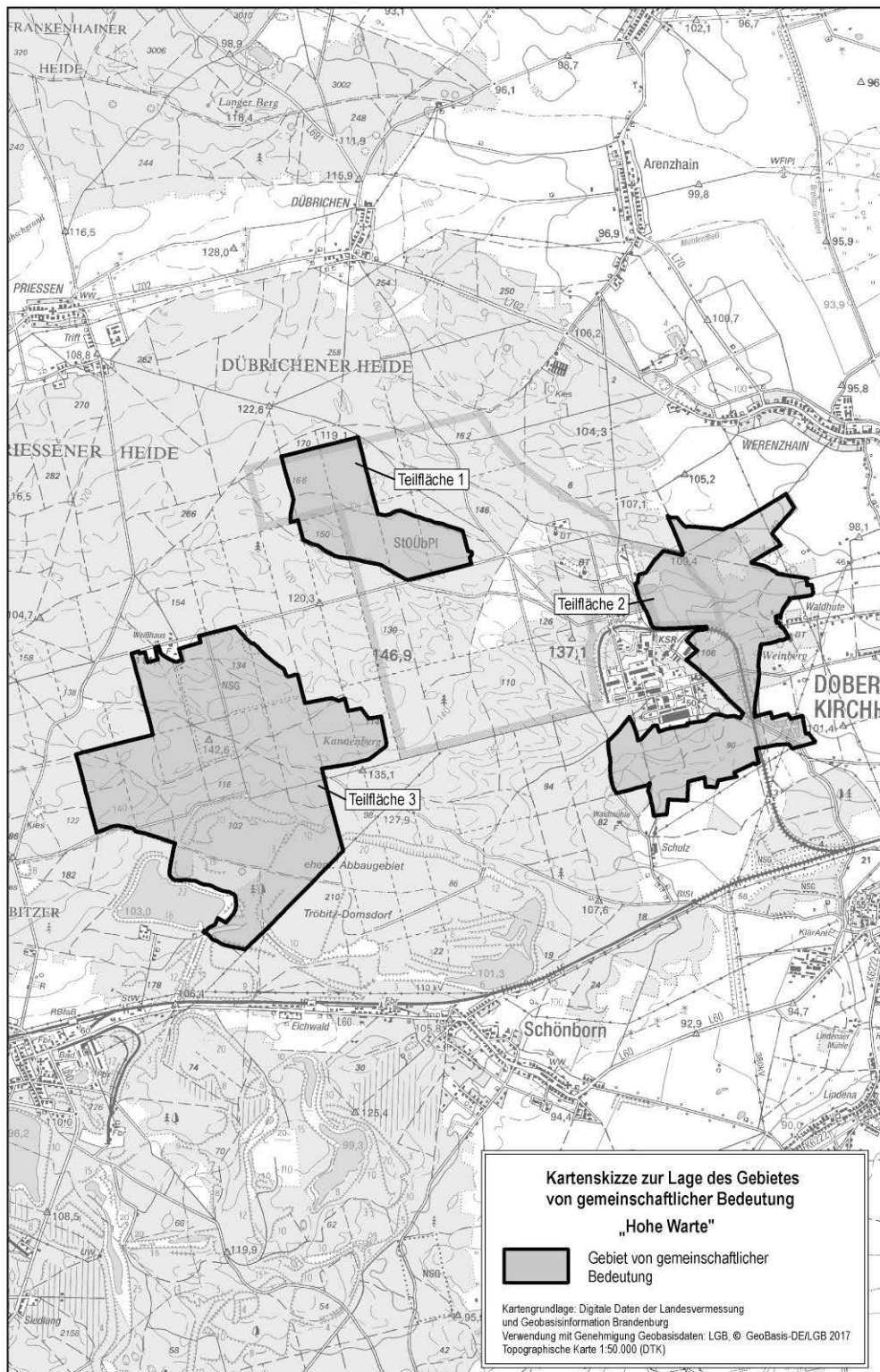
Kartenskizze



**2. Hohe Warte**

Name: <b>Hohe Warte</b> <i>(Zusammenlegung der Gebiete „Hochfläche um die hohe Warte“, DE 4346-303 und „Hohe Warte“, DE 4346-304)</i>  (das Gebiet besteht aus 3 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 79	EU-Nr.: DE 4346-304	Größe: rund 909 ha
Landkreis: Elbe-Elster Gemeinden: Doberlug-Kirchhain, Schönborn, Tröbitz		
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>- Feuchte Heiden des nordatlantischen Raums mit Erica tetralix (4010),</li> <li>- Trockene europäische Heiden (4030),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140),</li> <li>- Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) (9410).</li> </ul>		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <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>- Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii),</li> <li>- Großes Mausohr (Myotis myotis),</li> <li>- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),</li> <li>- Kammmolch (Triturus cristatus),</li> <li>- Rotbauchunke (Bombina bombina),</li> <li>- Große Moosjungfer (Leucorrhinia pectoralis).</li> </ul>		
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eremit, Juchtenkäfer* (Osmoderma eremita).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummern: 4, 8, 9		

Kartenskizze



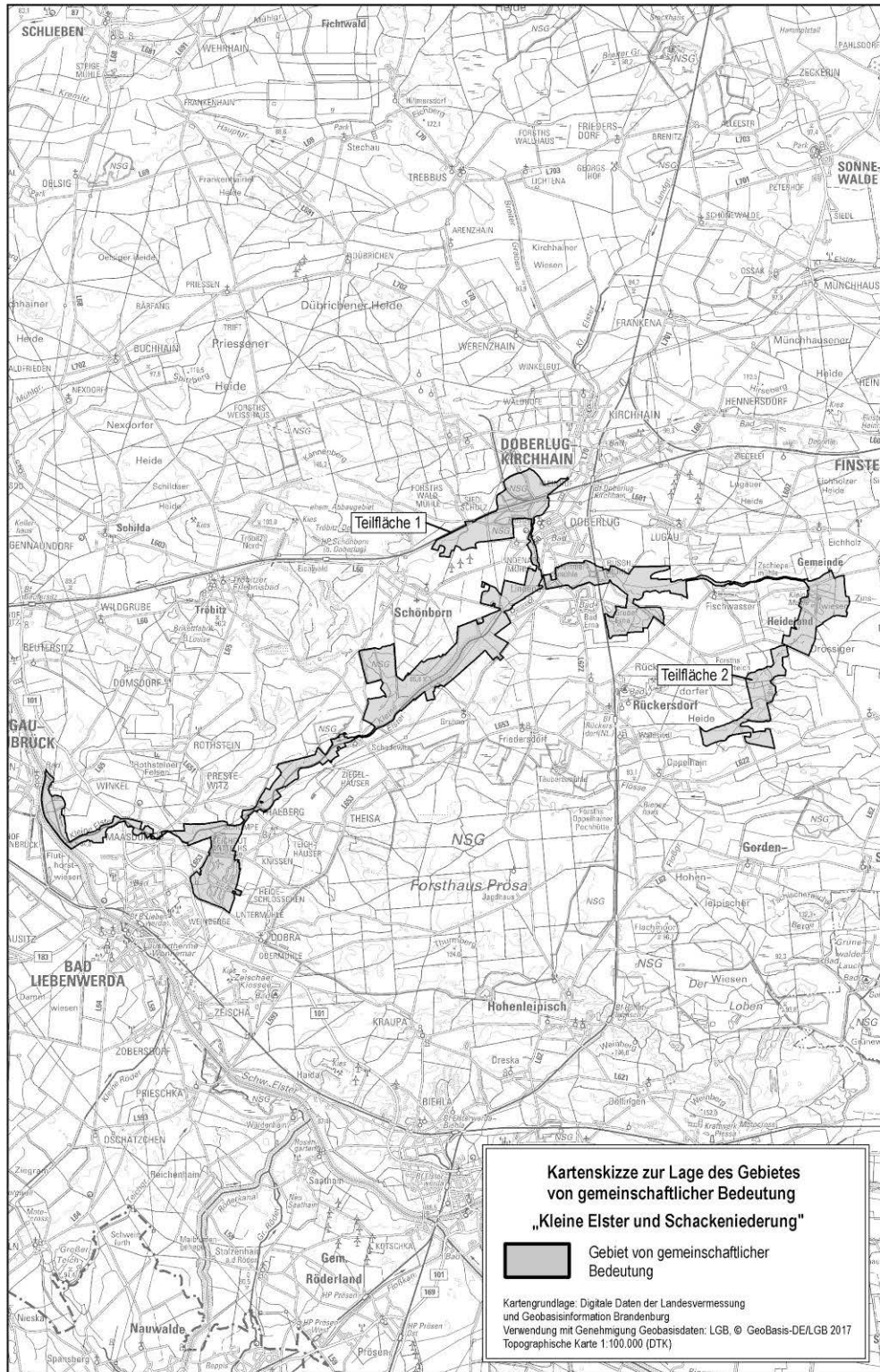
**3. Kleine Elster und Schackeniederung**

Name: <b>Kleine Elster und Schackeniederung</b> <i>(Zusammenlegung von Teilflächen der Gebiete „Kleine Elster und Niederungsbereiche“, DE 4347-302 und „Kleine Elster und Niederungsbereiche Ergänzung“, DE 4447-307)</i>  (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 749	EU-Nr.: EU 4447-308	Größe: rund 1 773 ha
Landkreis: Elbe-Elster Gemeinden: Bad Liebenwerda, Doberlug-Kirchhain, Finsterwalde, Heidefeld, Rückersdorf, Schönborn, Uebigau-Wahrenbrück		
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 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>- Hainsimsen-Buchenwald (Luzulo-Fagetum) (9110),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (Vaccinio-Piceetea) (9410).</li> </ul>		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Moorwälder (91D0*),</li> <li>- Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (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>- Bechsteinfledermaus (Myotis bechsteinii),</li> <li>- Großes Mausohr (Myotis myotis),</li> <li>- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),</li> <li>- Biber (Castor fiber),</li> <li>- Fischotter (Lutra lutra),</li> <li>- Kammolch (Triturus cristatus),</li> <li>- Rotbauchunke (Bombina orientalis),</li> <li>- Bitterling (Rhodeus amarus),</li> <li>- Schlammpeitzger (Misgurnus fossilis),</li> <li>- Hirschkäfer (Lucanus cervus).</li> </ul>		
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eremit, Juchtenkäfer* (Osmoderma eremita).</li> </ul>		

Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000

Blattnummern: 9, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 18

Kartenskizze



**4. Mittellauf der Schwarzen Elster**

Name: <b>Mittellauf der Schwarzen Elster</b> <i>(Zusammenlegung der Gebiete „Mittellauf der schwarzen Elster“, DE 4446-301; „Mittellauf der Schwarzen Elster Ergänzung“, DE 4345-303; „Alte Röder bei Prieschka“, DE 4546-302 und „Alte Elster und Riecke Teil I und II“, DE 4345-301)</i>  (das Gebiet besteht aus 7 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 495	EU-Nr.: DE 4446-301	Größe: rund 3 155 ha
Landkreis: Elbe-Elster Gemeinden: Bad Liebenwerda, Elsterwerda, Falkenberg/Elster, Großthiemig, Herzberg (Elster), Hohenleipisch, Plessa, Röderland, Schraden, Uebigau-Wahrenbrück		
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 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>- Brenndolden-Auenwiesen (Cnidion dubii) (6440),</li> <li>- Magere Flachland-Mähwiesen (Alopecurus pratensis, Sanguisorba officinalis) (6510),</li> <li>- Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Hainbuchenwald (Carpinion betuli – Stellario-Carpinetum) (9160),</li> <li>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190).</li> </ul>		
Prioritäre Lebensraumtypen (§ 7 Absatz 1 Nummer 5 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Auen-Wälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (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 (Myotis myotis),</li> <li>- Mopsfledermaus (Barbastella barbastellus),</li> <li>- Biber (Castor fiber),</li> <li>- Fischotter (Lutra lutra),</li> <li>- Kammmolch (Triturus cristatus),</li> <li>- Rotbauchunke (Bombina bombina),</li> <li>- Rapfen (Aspius aspius),</li> <li>- Bitterling (Rhodeus amarus),</li> <li>- Schlammpeitzger (Misgurnus fossilis),</li> <li>- Hirschkäfer (Lucanus cervus),</li> <li>- Grüne Keiljungfer (Ophiogomphus cecilia),</li> <li>- Schwarzblauer Bläuling, Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling (Phengaris nausithous, syn. Maculinea nausithous),</li> <li>- Froschkraut (Luronium natans).</li> </ul>		
Prioritäre Arten gemäß Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG (§ 7 Absatz 2 Nummer 11 des Bundesnaturschutzgesetzes) <ul style="list-style-type: none"> <li>- Eremit, Juchtenkäfer* (Osmoderma eremita).</li> </ul>		



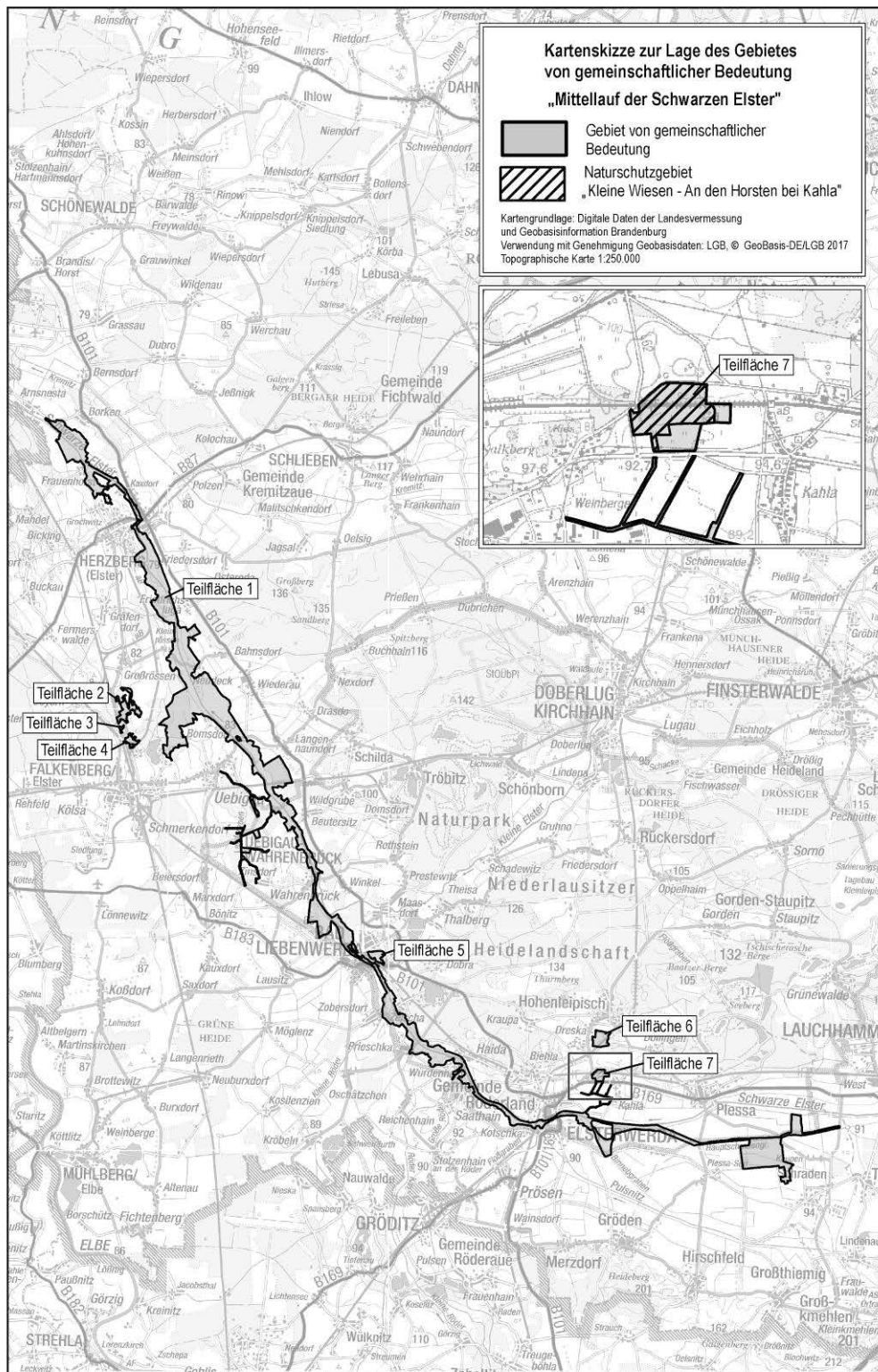
Erhaltungsziele aus Schutzgebietsverordnung

Verordnung über das Naturschutzgebiet „Kleine Wiesen - An den Horsten bei Kahla“ vom 1. März 2005 (Amtsblatt für den Landkreis Elbe-Elster Nr. 6 S. 5), die durch die Verordnung vom 23. März 2017 (Amtsblatt für den Landkreis Elbe-Elster Nr. 10 S. 1) geändert worden ist.

Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000

Blattnummern: 1, 2, 3, 5, 6, 7, 11, 12, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29

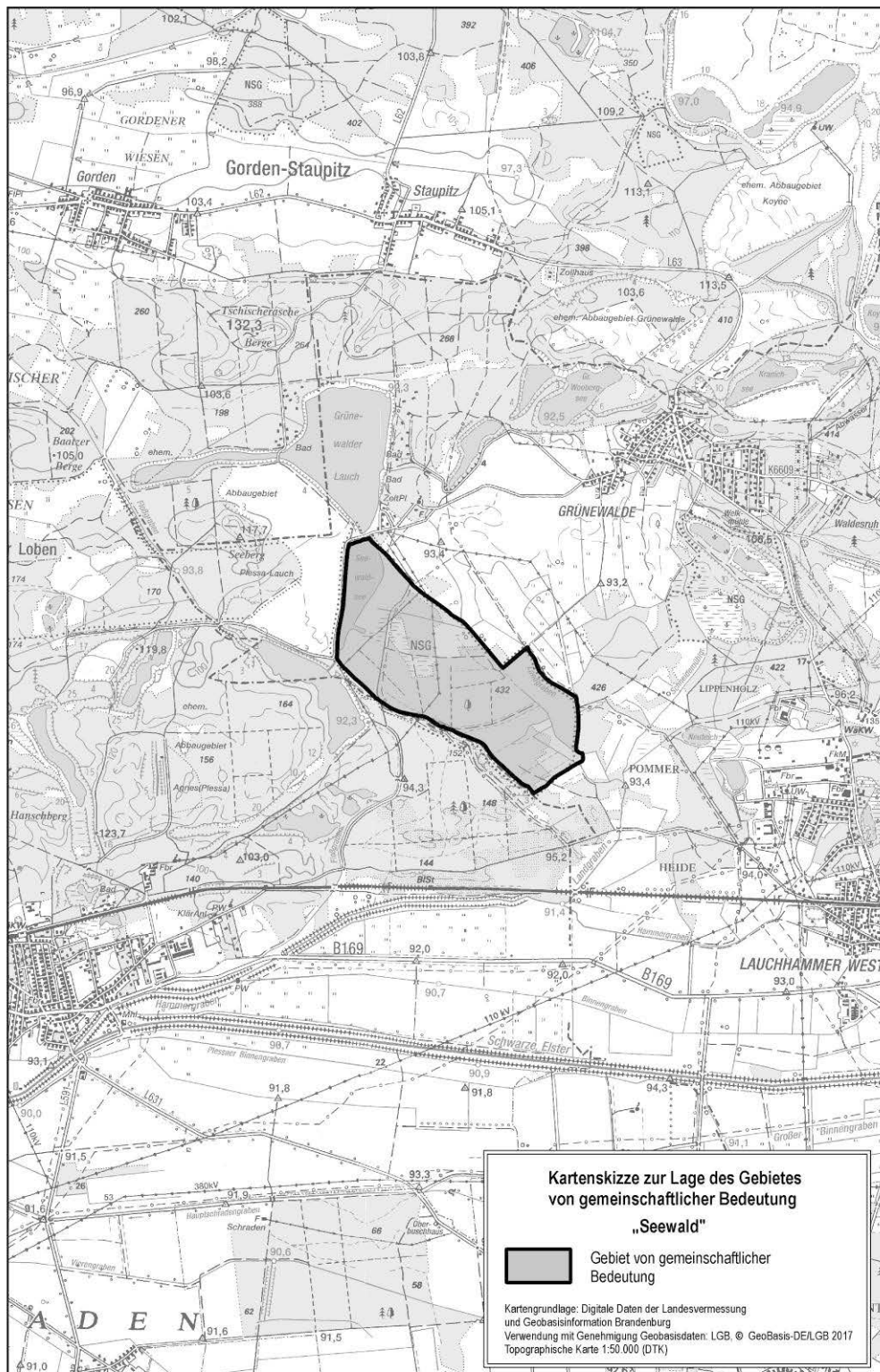
Kartenskizze



**5. Seewald**

Name: <b>Seewald</b>		
Landes-Nr.: 83	EU-Nr.: DE 4548-303	Größe: rund 266 ha
Landkreis:    Oberspreewald-Lausitz Gemeinde:    Lauchhammer		
<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-Arten (3130),</li> <li>- Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410),</li> <li>- Übergangs- und Schwingrasenmoore (7140).</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>- Biber (Castor fiber),</li> <li>- Fischotter (Lutra lutra).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 20, 21, 25, 26</p>		

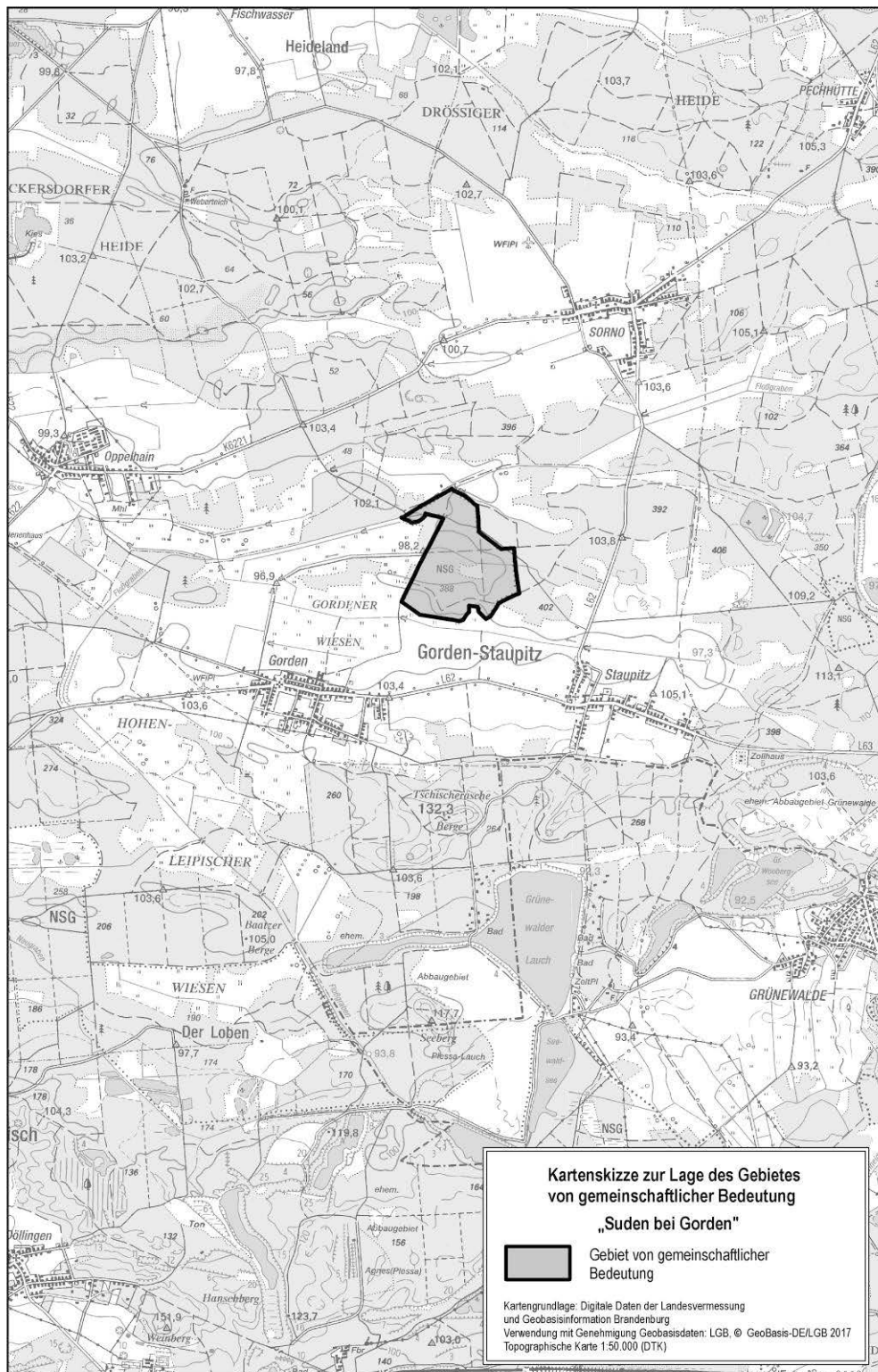
**Kartenskizze**



**6. Suden bei Gorden**

Name: <b>Suden bei Gorden</b>		
Landes-Nr.: 82	EU-Nr.: EU 4447-304	Größe: rund 91 ha
Landkreis: Elbe-Elster Gemeinde: Gorden-Staupitz		
<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 (<i>Molinion caeruleae</i>) (6410),</li> <li>- Montane bis alpine bodensaure Fichtenwälder (<i>Vaccinio-Piceetea</i>) (9410).</li> </ul>		
<p>Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000</p> <p>Blattnummern: 15, 20</p>		

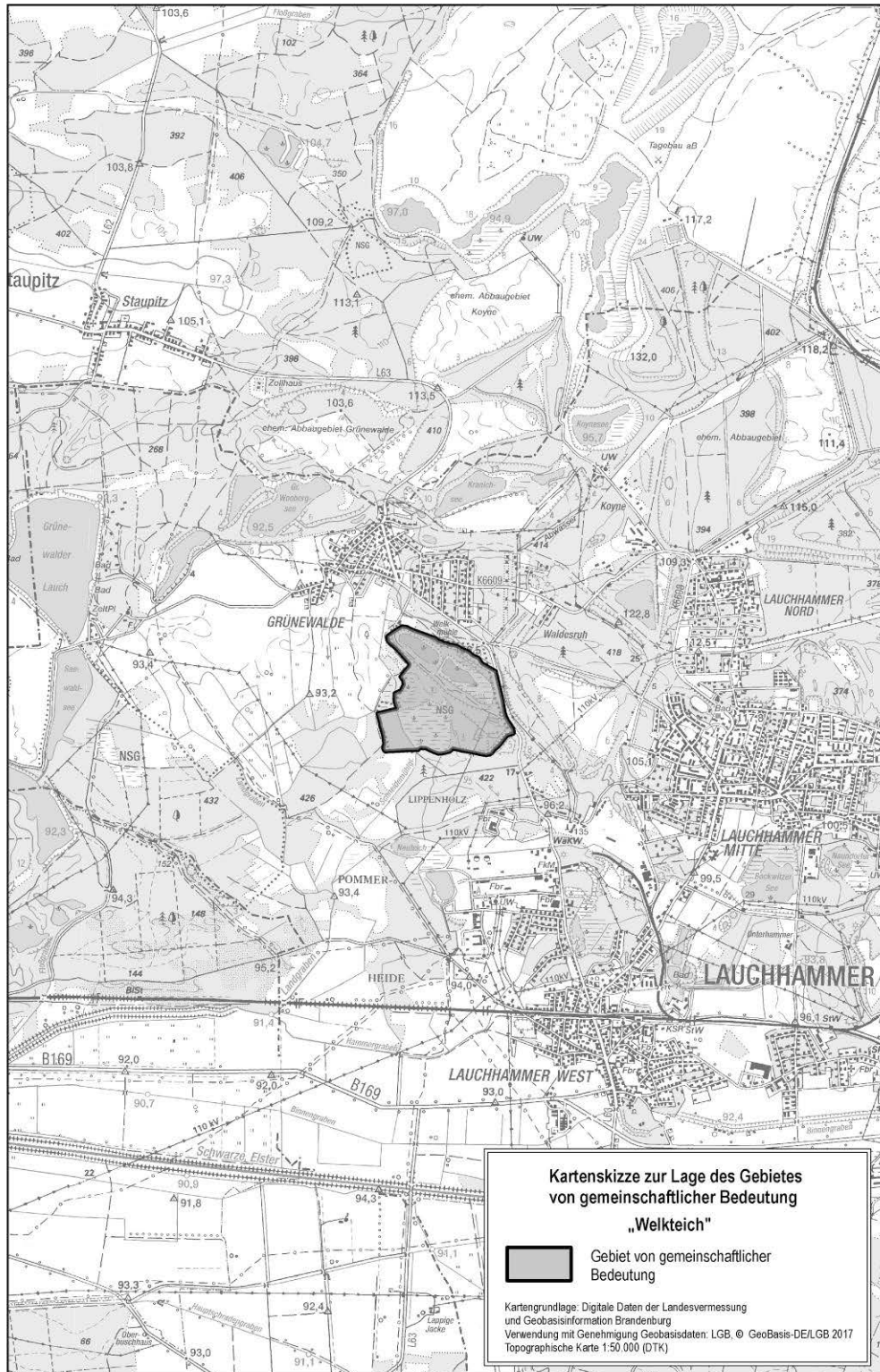
**Kartenskizze**



**7. Welkteich**

Name: <b>Welkteich</b>		
Landes-Nr.: 84	EU-Nr.: DE 4448-304	Größe: rund 110 ha
Landkreis:    Oberspreewald-Lausitz Gemeinde:    Lauchhammer		
<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>- Alte bodensaure Eichenwälder auf Sandebenen mit Quercus robur (9190).</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>- Biber (<i>Castor fiber</i>),</li> <li>- Fischotter (<i>Lutra lutra</i>),</li> <li>- Rotbauchunke (<i>Bombina bombina</i>).</li> </ul>		
Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000		
Blattnummern: 21, 26		

**Kartenskizze**





**8. Wiesen am Floßgraben**

Name: <b>Wiesen am Floßgraben</b> (das Gebiet besteht aus 2 Teilflächen)		
Landes-Nr.: 624	EU-Nr.: DE 4447-306	Größe: rund 39 ha
Landkreis: Gemeinde:	Elbe-Elster Gorden-Staupitz	
Natürliche Lebensraumtypen von gemeinschaftlichem Interesse (§ 7 Absatz 1 Nummer 4 des Bundesnaturschutzgesetzes)  - Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinion caeruleae) (6410).		
Topografische Karte zur Zehnten Erhaltungszielverordnung im Maßstab 1 : 10 000  Blattnummer: 20		

Kartenskizze

