

Managementplan für das FFH-Gebiet  
 Thymen  
 (Landesnr.: 018, EU-Nr.: DE 2744-301)  
 Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten  
 des Anhangs II FFH-Richtlinie und weiterer  
 wertgebender Arten

Legende

- FFH-Gebiet
- Forstsgrenzen
- Landesgrenze
- Flurstücksgrenzen
- Feldblocksgrenzen

Habitatflächen der Arten

| Habitat  | Artkürzel | Artname                   |
|--|-----------|---------------------------|
| <span style="border: 2px solid yellow; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>    | Castfibe  | Biber                     |
| <span style="border: 2px solid blue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>      | Aspiaspi  | Rapfen                    |
| <span style="border: 2px solid lightblue; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> | Lampplan  | Bachneunauge              |
| <span style="border: 2px solid magenta; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>   | Leucpect  | Große Moosjungfer         |
| <span style="border: 2px solid green; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>     | Leucalbi  | Ostliche Moosjungfer      |
| <span style="border: 2px solid cyan; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>      | Uniocras  | Bachmuschel               |
| <span style="border: 2px solid orange; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>    | Pseucomp  | Abgeplattete Teichmuschel |
| <span style="border: 2px solid purple; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span>    | Vertmoul  | Bauchige Windschnecke     |

Bewertung

- A hervorragender Erhaltungsgrad
- B guter Erhaltungsgrad
- C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
- E Entwicklungsfläche

Ohne Darstellung in der Karte  
 Das gesamte FFH-Gebiet ist Habitat für den Fischotter (Erhaltungsgrad: B).

Nachweis der Arten

- Abgeplattete Teichmuschel
- Bachmuschel
- Bauchige Windschnecke

Untersuchungspunkte und -strecken

- Rapfen, Bachneunauge
- Bachmuschel
- Bauchige Windschnecke

Beobachtungszeiträume:

- Amphibien: 04-05/2018
- Fische: 08/2018
- Libellen: 06/2018
- Mollusken: 08/2018

Biotoptklassen

- Fließgewässer
- Standgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Röhrichtgesellschaften
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker
- Biotope der Grün- und Freiflächen
- Bebaute Gebiete
- Verkehrsanlagen und Sonderflächen

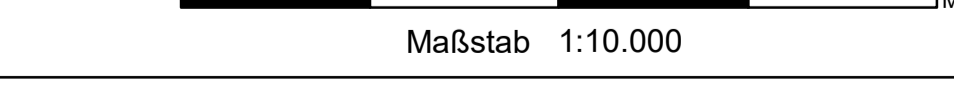
Datenquellen:  
 DTK10: © GeoBasis-DE/LGB, dt-de-by-2.0;  
 Geodaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0;  
<https://www.govdata.de/dl-de-by-2.0>; dt-de-by-2.0; Landesamt für Umwelt Brandenburg;  
<https://metaver.de/referenzreihe/locaus/7DE3A59-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete;  
 Arten: Landesamt für Umwelt Brandenburg, 2018.

Managementplan für das FFH-Gebiet  
 Thymen (Landesnr.: 018, EU-Nr.: DE 2744-301)



Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten  
 des Anhangs II FFH-Richtlinie und weiterer  
 wertgebender Arten

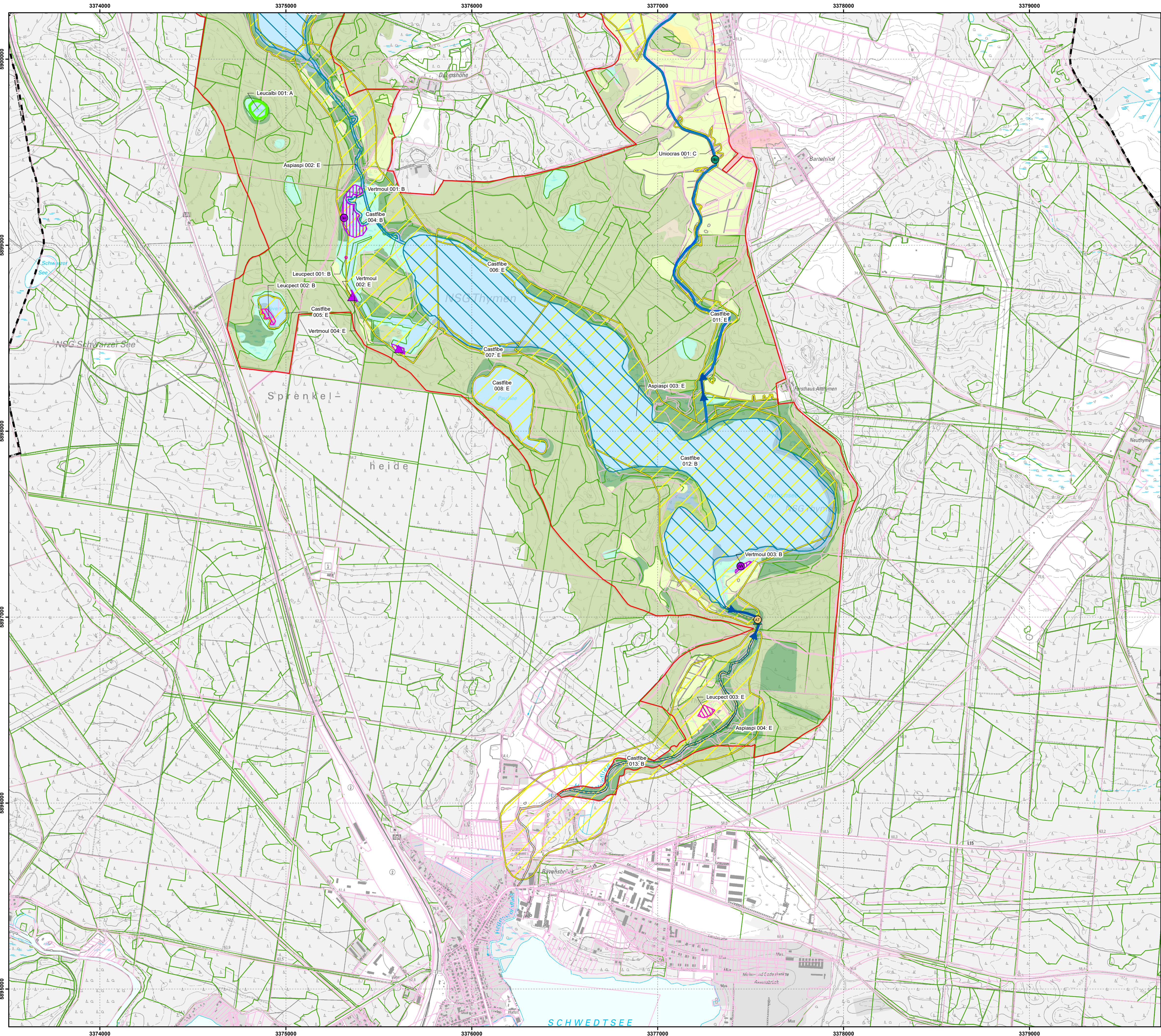
Blatt-Nr.: 1 von 2



Bearbeitung: Silke Freitag  
 Stand: 12/2020  
 Kartographie: Madlen Burmeister

Auftraggeber:  
 Landesamt für Umwelt  
 Seeburger Chaussee 2  
 14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:  
 UmwelPlan GmbH Stralsund  
 Tribseer Damm 2  
 18437 Stralsund



Managementplan für das FFH-Gebiet  
Thymen  
(Landesnr.: 018, EU-Nr.: DE 2744-301)  
Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten  
des Anhangs II FFH-Richtlinie und weiterer  
wertgebender Arten

Legende

- FFH-Gebiet
- Forstgrenzen
- Landesgrenze
- Flurstücksgrenzen
- Feldblockgrenzen

Habitatflächen der Arten

| Habitat  | Artkürzel | Artname                   |
|--|-----------|---------------------------|
| <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Biber                     | Castfibe  | Biber                     |
| <span style="background-color: lightblue; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Rapfen                 | Aspiaspi  | Rapfen                    |
| <span style="background-color: lightblue; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Bachneunauge           | Lampplan  | Bachneunauge              |
| <span style="background-color: pink; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Gr. Moosjungfer             | Leucpect  | Große Moosjungfer         |
| <span style="background-color: green; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Östl. Moosjungfer          | Leucalbi  | Östliche Moosjungfer      |
| <span style="background-color: lightgreen; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Bachmuschel           | Uniocras  | Bachmuschel               |
| <span style="background-color: orange; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Abgeplattete Teichmuschel | Pseucomp  | Abgeplattete Teichmuschel |
| <span style="background-color: purple; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Bauchige Windschnecke     | Vertmou   | Bauchige Windschnecke     |

Bewertung

- A hervorragender Erhaltungsgrad
- B guter Erhaltungsgrad
- C mittlerer bis schlechter Erhaltungsgrad
- E Entwicklungsfläche

Ohne Darstellung in der Karte  
Das gesamte FFH-Gebiet ist Habitat für den Fischotter (Erhaltungsgrad: B).

Nachweis der Arten

- Abgeplattete Teichmuschel
- Bachmuschel
- Bauchige Windschnecke

Untersuchungspunkte und -strecken

- ◆ Rapfen, Bachneunauge
- ▲ Bachmuschel
- ▲ Bauchige Windschnecke

Beobachtungszeiträume:

- Amphibien: 04-05/2018
- Fische: 08/2018
- Libellen: 06/2018
- Mollusken: 08/2018

Biotopklassen

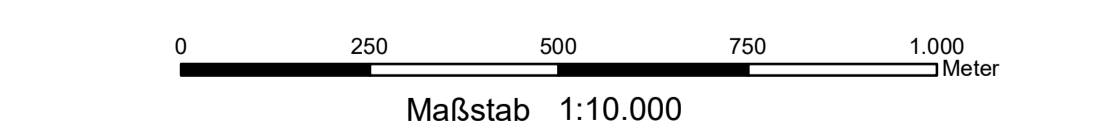
|  |   |
|--|---|
| <span style="background-color: blue; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Fließgewässer   | <span style="background-color: lightgreen; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Laubgehölze, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen |
| <span style="background-color: lightblue; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Stauwasser (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.) | <span style="background-color: green; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Wälder  |
| <span style="background-color: blue; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Röhrichtgesellschaften  | <span style="background-color: darkgreen; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Forsten   |
| <span style="background-color: brown; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren             | <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Äcker  |
| <span style="background-color: cyan; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Moore und Sümpfe  | <span style="background-color: orange; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Biotop der Grün- und Freiflächen                                 |
| <span style="background-color: lightyellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Gras- und Staudenfluren                                | <span style="background-color: red; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Bebaute Gebiete   |
| <span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Trockenrasen  | <span style="background-color: grey; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 15px; height: 10px;"></span> Verkehrsanlagen und Sonderflächen                                  |

Datenquellen:  
DTK10: © GeoBasis-DE/IGB, dt-de-by-2.0;  
Geodaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0;  
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; dt-de-by-2.0; Landesamt für Umwelt Brandenburg;  
<https://metaver.de/referenzlage/?locusid=7DE3A59-769C-4F01-A5E6-B3E25D40975E>; FFH-Gebiete;  
Arten: Landesamt für Umwelt Brandenburg, 2018.

Managementplan für das FFH-Gebiet  
Thymen (Landesnr.: 018, EU-Nr.: DE 2744-301)



Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten  
des Anhangs II FFH-Richtlinie und weiterer  
wertgebender Arten  
Blatt-Nr.: 2 von 2



Bearbeitung: Silke Freitag  
Stand: 12/2020  
Kartographie: Madlen Burmeister

Auftraggeber:  
Landesamt für Umwelt  
Seeburger Chaussee 2  
14476 Potsdam, OT Groß Glienicke

Auftragnehmer:  
UmweltPlan GmbH Stralsund  
Tribseer Damm 2  
18437 Stralsund