

Managementplan für das FFH-Gebiet
 Booßener Teichgebiet
 (Landesnr.: 472, EU-Nr.: DE3652-301)
 Karte 3: Habitats und Fundorte der Arten des Anhangs II FFH-Richtlinie

Legende

- FFH-Gebiet
- Habitatflächen der Arten**
- Nachgewiesene Habitatfläche der Rotbauchunke
- Nachgewiesene Habitatfläche des Biber und Fischotter
- Nachgewiesene Habitatfläche der Bauchigen und Schmalen Windelschnecke

Bewertung

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

Nachweise der Arten

- Biberdamm
- Biber: Sichtbeobachtung Jungtiere
- + Totfund Biber (Jahr)
- + Totfund Fischotter (Jahr)
- IUNC-Kontrollpunkt Fischotter mit Positivnachweis

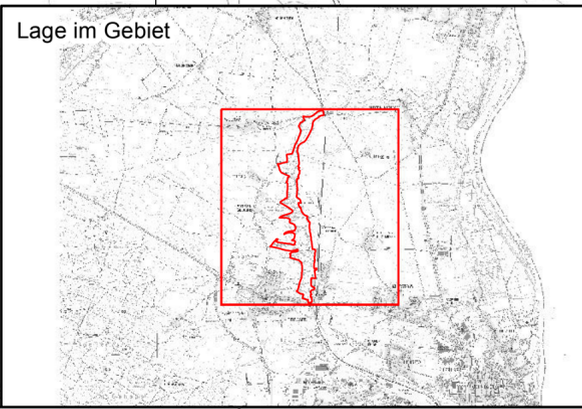
Untersuchungspunkte

- T1 Untersuchungsgewässer Rotbauchunke mit Nachweis 2017 (Nr. vgl. Text)
- T10 Untersuchungsgewässer Rotbauchunke ohne Nachweis 2017 (Nr. vgl. Text)

Artkürzel	Artnamen (deutsch)
Castfibe	Biber
Lutrlutr	Fischotter
Bombbomb	Rotbauchunke
Vertangu	Schmale Windelschnecke
Vertmoul	Bauchige Windelschnecke
Myotdas	Teichfledermaus

Beobachtungszeitraum: 04 - 10 / 2017

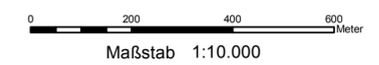
Datenquellen:
 Geobasisdaten: LGB © GeoBasis-DE/LGB, Stand der Daten: 2015, LVE 02/09
 Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0; <https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>;
 Landesamt für Umwelt Brandenburg; <http://www.metaver.de/trefferanzeige?pluginid=ingrid-group;ige-iplug-BB&docuid=5525430A-851D-4A70-BB2C-5060B8C86F8D>; Schutzgebiete in Brandenburg
 Kartierung:
 Biber: J. Halfmann, Y. Rothe (April - Nov. 2017)
 Fischotter (Habitat): G. Darmer (April - Nov. 2017)
 Rotbauchunke: F. Petzold (April - Juni 2017)
 Windelschnecken: N. Maczey, M. Kruse (Mai - Aug. 2011, Übernahme aus Triops GmbH 2014)
 Teichfledermaus: Preschel, Schulz (Mai - Aug 2011, Übernahme aus Triops GmbH 2014)



Managementplan für das FFH-Gebiet
 Booßener Teichgebiet (Landesnr.: 472, EU-Nr.: DE3652-301)



Karte 3: Habitats und Fundorte der Arten des Anhangs II FFH-Richtlinie



Bearbeitung: Georg Darmer
 Stand: 15.01.2018
 Kartographie: James Anstreicher

Auftraggeber:
 Stiftung NaturSchutzFonds Brandenburg
 Heinrich-Mann-Allee 18/19
 14473 Potsdam

Auftragnehmer:
 UBC Umweltvorhaben in Brandenburg Consult GmbH
 Am Fichtenberg 17
 12165 Berlin