

Managementplan für das FFH-Gebiet
Zehdenicker-Mildenberger Tonstiche (Landesnr.: 338, EU-Nr.: DE 2945-301)
Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten
des Anhangs II FFH-Richtlinie

Legende

- FFH-Gebiet
- Forstgrenzen
- Feldblockgrenzen

Habitatflächen der Arten

- Biber
- Schlammpeitzger
- Bitterling
- Rotbauchunke
- Kammolch
- Schmale Windschnecke
- Bauchige Windschnecke

Artkürzel	Artname
Castfibe	Biber
Misgloss	Schlammpeitzger
Rhodamar	Bitterling
Bombomb	Rotbauchunke
Tritcris	Kammolch
Vertangu	Schmale Windschnecke
Vertmoul	Bauchige Windschnecke

Bewertung

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

Nachweise der Arten

- Rotbauchunke
- Kammolch
- Schmale Windschnecke
- Bauchige Windschnecke

Untersuchungspunkte/Strecken

- ▲ Schmale Windschnecke
- ▲ Bauchige Windschnecke
- ◆ Bauchige, Schmale Windschnecke
- ✚ Bitterling, Schlammpeitzger

Ohne Darstellung in der Karte

Das gesamte FFH-Gebiet ist Habitat für den Fischotter (Erhaltungsgrad: B)

Beobachtungszeiträume:

Amphibien: 04-05/2018
Mollusken: 08/2018
Fische: 08/2018
Säugetiere: 08/2018

Landnutzung

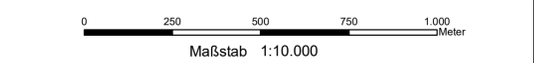
- Fließgewässer
- Stauwasser (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Röhrichtgesellschaften
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker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

Datenquellen:
DTK10: © Geobasis-DEALGB, dt-deby-2.0;
Forstgrundkarte: Landesbetrieb Forst Brandenburg (LFB), 09/2016;
Digitales Feldblockkaster des Landes Brandenburg; Ministerium für Ländliche Entwicklung,
Umwelt und Landwirtschaft (MLL), 09/2016;
Geofachdaten: 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://www.lfu.brandenburg.de/Referenzgeografische-Daten/3549-769C-4F01-A5E9-B3E2D40975E>; FFH-Gebiete;
Artarten: Landesamt für Umwelt Brandenburg, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet
Zehdenicker-Mildenberger Tonstiche (Landesnr.: 338, EU-Nr.: DE 2945-301)



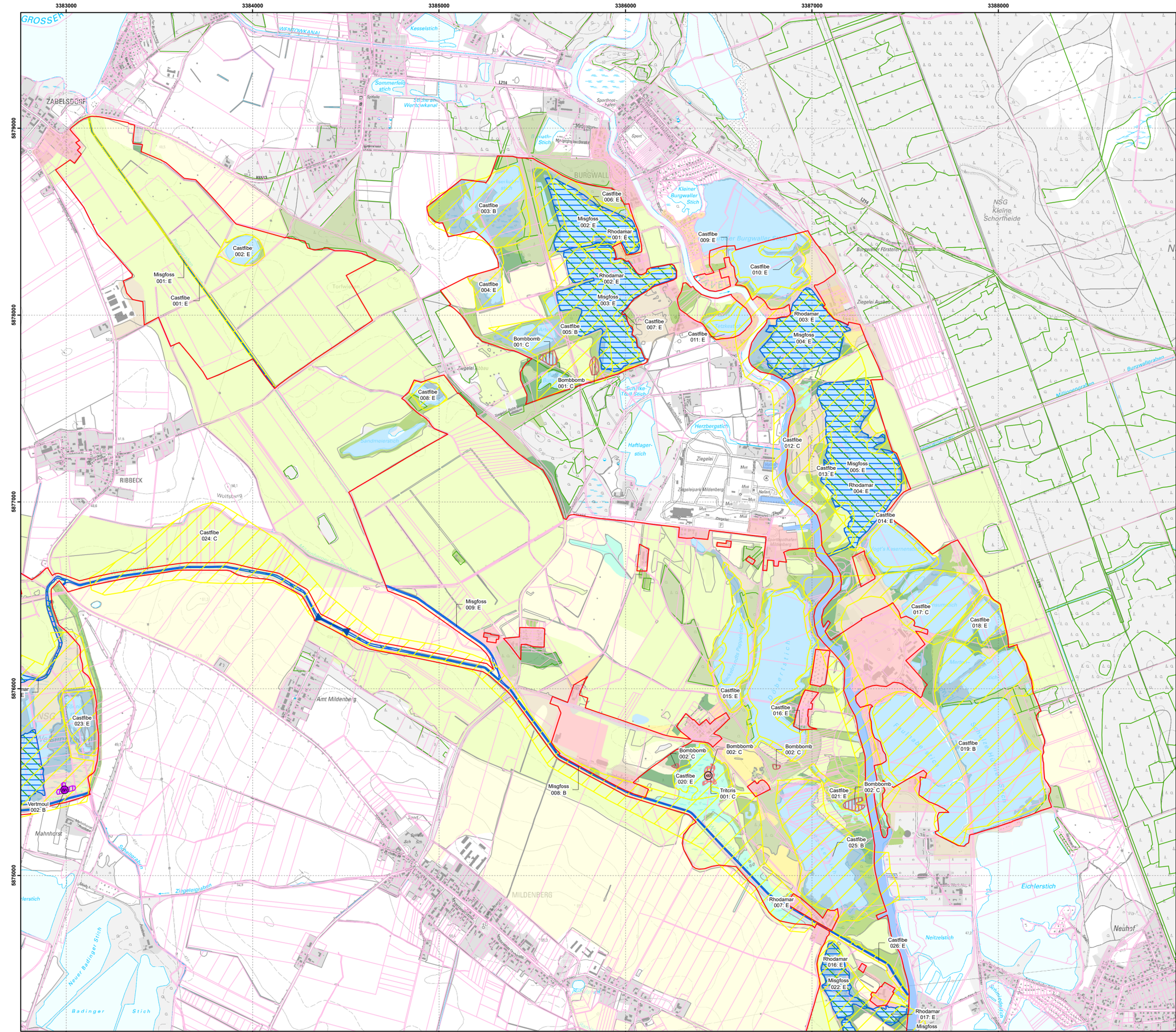
Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten
des Anhangs II FFH-Richtlinie
Blatt-Nr.: 1 von 3



Bearbeitung: André Beyer
Stand: 06/2021
Kartographie: Alexander Goll

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

Auftragnehmer:
UmweltPlan GmbH Stralsund
Tribseer Damm 2
18437 Stralsund



Managementplan für das FFH-Gebiet
Zehdenicker-Mildenberger Tonschiche (Landesnr.: 338, EU-Nr.: DE 2945-301)
Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten
des Anhangs II FFH-Richtlinie

Legende

- FFH-Gebiet
- Forstgrenzen
- Feldblockgrenzen

Habitatflächen der Arten

Habitatfläche	Artkürzel	Artname
	Castfibe	Biber
	Misgloss	Schlammpeitzger
	Rhodamar	Bitterling
	Bombomb	Rotbauchunke
	Tritcris	Kammolch
	Vertangu	Schmale Windschnecke
	Vertmoul	Bauchige Windschnecke

Bewertung

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

Nachweise der Arten

- Rotbauchunke
- Kammolch
- Schmale Windschnecke
- Bauchige Windschnecke

Untersuchungspunkte/Strecken

- ▲ Schmale Windschnecke
- ▲ Bauchige Windschnecke
- ◆ Bauchige, Schmale Windschnecke
- ◆ Bitterling, Schlammpeitzger

Ohne Darstellung in der Karte

Das gesamte FFH-Gebiet ist Habitat für den Fischotter (Erhaltungsgrad: B)

Beobachtungszeiträume:

- Amphibien: 04-05/2018
- Mollusken: 08/2018
- Fische: 08/2018
- Säugetiere: 08/2018

Landnutzung

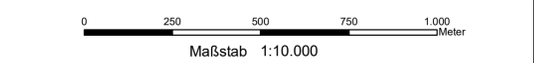
- Fließgewässer
- Stauwasser (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
- Röhrichtgesellschaften
- anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfluren
- Moore und Sümpfe
- Gras- und Staudenfluren
- Trockenrasen
- Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
- Wälder
- Forsten
- Äcker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

Datenquellen:
 DTN10: © Geobasis-DE/LGB, dt-de-by-2.0;
 Forstgrundkarte: Landesbetrieb Forst Brandenburg (LFB), 09/2016;
 Digitales Feldblockkataster des Landes Brandenburg; Ministerium für Ländliche Entwicklung,
 Umwelt und Landschaft (MLUL), 09/2016;
 Geofachdaten: 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://www.natur.de/referenzen/geo/locus/locus=72E3A549-769C-4F01-A5E9-B3E2D40975E; FFH-Gebiete;
 Arten: Landesamt für Umwelt Brandenburg, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet
Zehdenicker-Mildenberger Tonschiche (Landesnr.: 338, EU-Nr.: DE 2945-301)



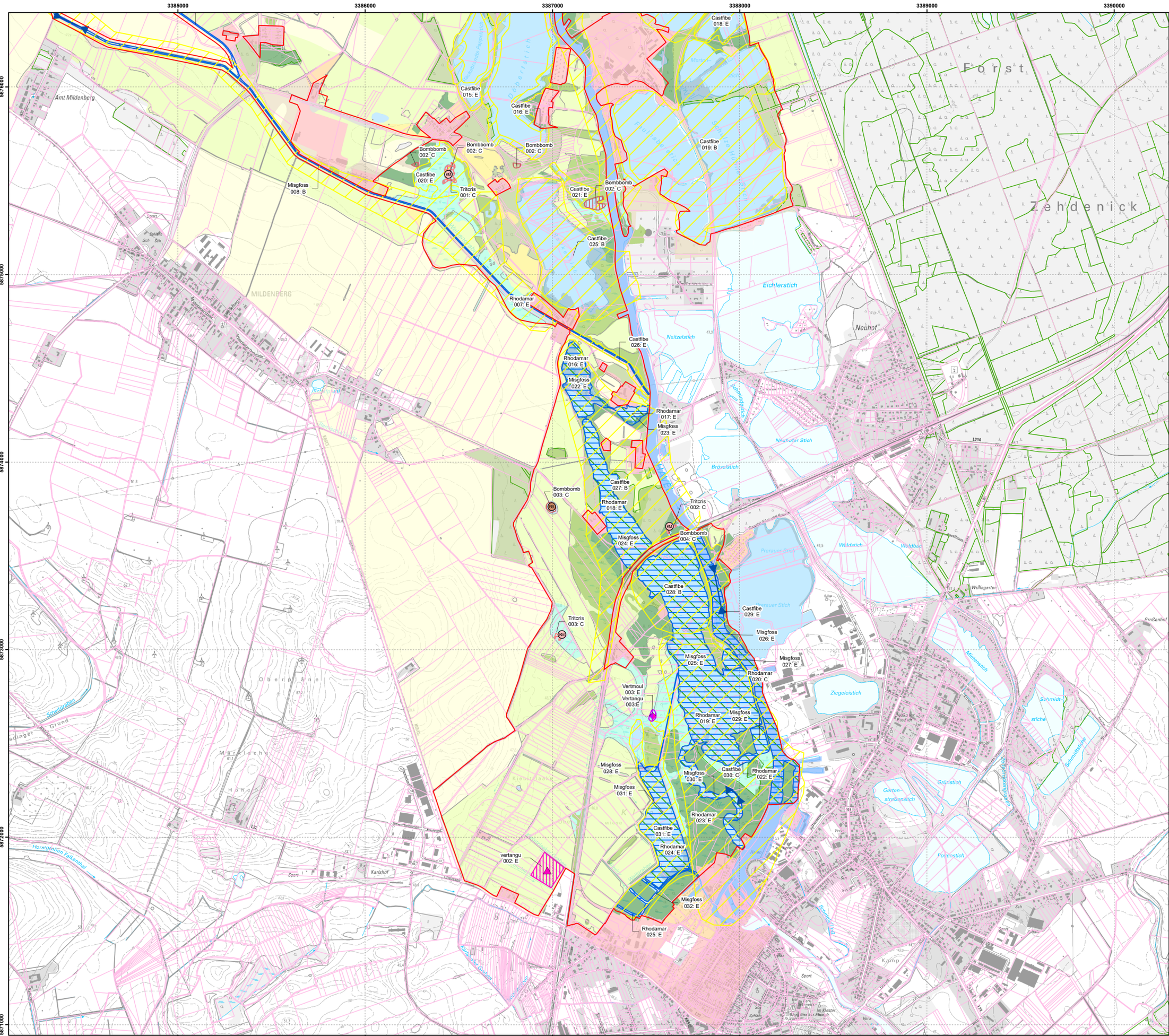
Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten
des Anhangs II FFH-Richtlinie
Blatt-Nr.: 2 von 3



Bearbeitung: André Beyer
Stand: 06/2021
Kartographie: Alexander Goll

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

Auftragnehmer:
UmweltPlan GmbH Stralsund
Tribseer Damm 2
18437 Stralsund



Managementplan für das FFH-Gebiet
Zehdenicker-Mildenberger Tonschiche (Landesnr.: 338, EU-Nr.: DE 2945-301)
Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten
des Anhangs II FFH-Richtlinie

Legende

- FFH-Gebiet
- Forstgrenzen
- Feldblockgrenzen

Habitatflächen der Arten

- Biber
- Schlammpeitzger
- Bitterling
- Rotbauchunke
- Kammolch
- Schmale Windschnecke
- Bauchige Windschnecke

Artkürzel	Artname
Castfibe	Biber
Misgloss	Schlammpeitzger
Rhodamar	Bitterling
Bombbomb	Rotbauchunke
Tritcris	Kammolch
Vertangu	Schmale Windschnecke
Vertmoul	Bauchige Windschnecke

Bewertung

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

Nachweise der Arten

- Rotbauchunke
- Kammolch
- Schmale Windschnecke
- Bauchige Windschnecke

Untersuchungspunkte/Strecken

- ▲ Schmale Windschnecke
- ▲ Bauchige Windschnecke
- ◆ Bauchige, Schmale Windschnecke
- ▶ Bitterling, Schlammpeitzger

Ohne Darstellung in der Karte

Das gesamte FFH-Gebiet ist Habitat für den Fischotter (Erhaltungsgrad: B)

Beobachtungszeiträume:

Amphibien: 04-05/2018
Mollusken: 08/2018
Fische: 08/2018
Säugetiere: 08/2018

Landnutzung

- Fließgewässer
- Stauwasser (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

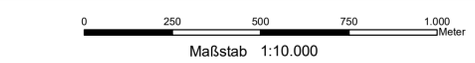
Datenquellen:
DTK10: © GeoBasis-DE/LGB, dt-de-by-2.0;
Ferngründe: Landesbetrieb Forst Brandenburg (LFB), 09/2016;
Digitales Feldblockkataster des Landes Brandenburg; Ministerium für Ländliche Entwicklung,
Umwelt und Landwirtschaft (MLUL), 09/2016;
Geochadaten: Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0;
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; dt-de-by-2.0; Landesamt für Umwelt Brandenburg;
<https://www.lfu.brandenburg.de/referenzen/locations/72363549-769C-4F01-A5E9-B3E2D40975E>; FFH-Gebiete;
Artarten: Landesamt für Umwelt Brandenburg, 2018

Managementplan für das FFH-Gebiet
Zehdenicker-Mildenberger Tonschiche (Landesnr.: 338, EU-Nr.: DE 2945-301)



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

Blatt-Nr.: 3 von 3



Bearbeitung: André Beyer
Stand: 06/2021
Kartographie: Alexander Goll

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

Auftragnehmer:
UmweltPlan GmbH Stralsund
Tribseer Damm 2
18437 Stralsund