

**Managementplan für das FFH-Gebiet
Stockhof-Behlower Wiesen
(Landesnr.: 223, EU-Nr.: DE 3951-301)**

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

Legende

- FFH-Gebiet

- Habitate der Arten**

 - Habitatfläche Rotbauchunke
 - Habitatfläche Kammmolch
 - Habitatfläche Bachneunauge
 - Entwicklungshabitat Bitterling

- Nachweise der**

 - Rotbauchunke
 - Kammmolch
 - Bachneunauge

- Untersuchungstransecte**

 - Referenzflächen Amphibien
 - Befischungstrassen Fische und Rundmäuler

- Landnutzung**

 - Ständgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
 - Röhrichtgesellschaften
 - anthropogene Rohbodenstandorte und Ruderalfuren
 - Gras- und Staudenfluren
 - Trockenrasen
 - Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
 - Wälder
 - Forsten
 - Äcker
 - Sonderbiotope
 - Bebaute Gebiete
 - Fließgewässer
 - Gras- und Staudenfluren
 - Trockenrasen
 - Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen
 - Wälder
 - Sonderbiotope
 - Ständgewässer (einschließlich Uferbereiche, Röhrichte etc.)
 - Gras- und Staudenfluren
 - Trockenrasen
 - Laubgebüsche, Feldgehölze, Alleen, Baumreihen und Baumgruppen

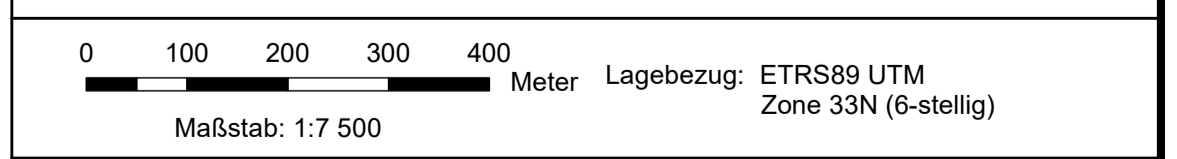
Kartierungszeitraum Amphibien: Mai bis Juni 2022
Kartierungszeitraum Fische und Rundmäuler: Oktober 2022

Datenquellen:
 Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0;
<https://www.govdata.de/dl-de/by-2-0>; Landesamt für Umwelt Brandenburg;
 Geobasisdaten:
 DTK10: © Geobasis-DE/LGS (2022), dl-de/by-2-0
 TPO100g: © Bundesamt für Kartographie und Geodäsie 2022
 Datenquellen: http://sg.geodatenzentrum.de/web_public/Datenquellen_TopPlus_Open.pdf
 Artendaten: NaturSchutzFonds Brandenburg, 2022
 Landnutzung und FFH-Gebiet: NaturSchutzFonds Brandenburg, 2022

**Managementplan für das FFH-Gebiet
Stockhof-Behlower Wiesen
(Landesnr.: 223, EU-Nr.: DE 3951-301)**



**Karte 3: Habitate und Fundorte der Arten des Anhangs II
FFH-Richtlinie“ und weiterer wertgebender Arten**
Blatt 2 von 3: Fische, Rundmäuler und Amphibien



Bearbeitung: Nadine Gamrath
Stand: 12.02.2024

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

Auftragnehmer: YGDRASILDiemer
Dudenstraße 38
10965 Berlin

