

Weitere für einen günstigen Erhaltungszustand maßgebliche Bestandteile

Bachmuschel

- naturnahe Fließgewässer mit hoher Wassergüte und relativ schnell fließendem Wasser (geringe Sedimentfracht, zumindest abschnittsweise große Tiefen- und Breitenvarianz)
- ungestörte Gewässersohlen mit sandig-kiesigem Substrat sowie mit ufernahen Flachwasserbereichen mit etwas feinerem Sediment
- für die Reproduktion notwendige Wirtsfischarten
- Übergangs- und Randbereiche mit standortabhängigen Pufferbereichen zum Schutz vor Nährstoffeinträgen, begrenzt auf das unbedingt erforderliche Mindestmaß
- gut durchströmtes, ständig mit Sauerstoff versorgtes Lückensystem im Bachsediment
- Flächen, Korridore und Bereiche für die aktive Wiederbesiedlung und Ausbreitung der Art

Bitterling

- stehende und langsamfließende, sommerwarme und pflanzenreiche Gewässer mit Vorkommen von Großmuscheln
- angepasste Gewässerbewirtschaftung und -unterhaltung

Fischotter

- geringe Schadstoffbelastung durch z.B. Schwermetalle, PCB
- nicht unterbrochene Uferlinien von Bächen und Flüssen mit durchgängigen Uferböschungen (auch bei Straßenunterquerungen)
- großräumige, vernetzte und vielfältige Gewässersysteme bzw. Feuchtgebiete mit ausreichendem Nahrungsangebot
- überwiegend natürliche Fließgewässerdynamik
- kleinräumiger Wechsel von verschiedenen Ufer-, Gewässer- und Umlandstrukturen, z.B. Flach- und Steilufer, Auskolkungen
- Deckungsstrukturen (Röhricht- und Schilfzonen, Baum- oder Strauchzonen)
- gefahrenarme Stillwasserlebensräume

Legende

GGB DE 2835-303

Habitate der Arten nach Anhang II FFH-RL

Bachmuschel (Art-Code 1032)

Bitterling (Art-Code 1134)

Fischotter (Art-Code 1355)

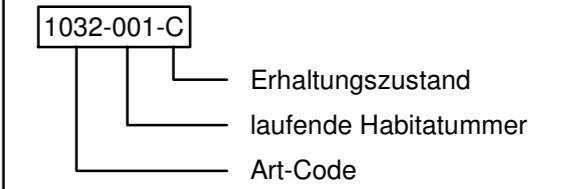
Fundpunkte (Quelle: LUNG)

- Bitterling (Art-Code 1134) (Jahre 1996, 2004, 2013)
- Groppe (Art-Code 1163) (Jahr 1981)
- Bachmuschel (Art-Code 1032) (Jahre 1993, 1994, 1996, 2007)
- Bachmuschel (Art-Code 1032) Bestand erloschen (2003)

Fundpunkte (Quelle: Landkreis Ludwigslust)

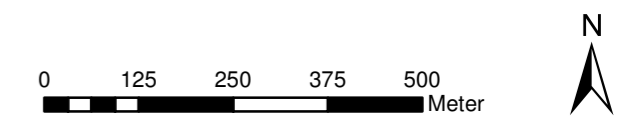
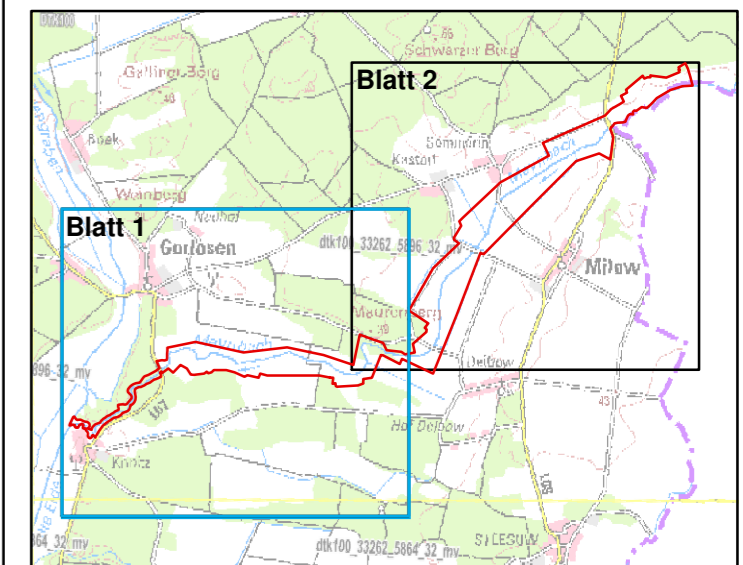
- Bitterling (Art-Code 1134) (Jahre 2005 und 2007)

Bezeichnung der Habitate

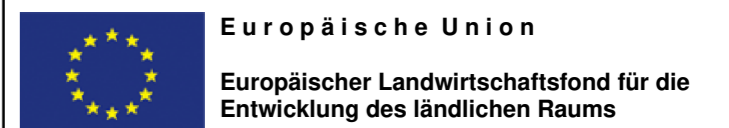


Erhaltungszustand der Habitate

- Hervorragend
- Gut
- Durchschnittlich oder beschränkt



Managementplan DE 2835-303 „Meynbach bei Krintz“



Dieses Projekt wurde im Rahmen des Entwicklungsprogramms für den ländlichen Raum Mecklenburg-Vorpommern 2014-2020 unter Beteiligung der Europäischen Union und des Landes Mecklenburg-Vorpommern, vertreten durch das Ministerium für Landwirtschaft und Umwelt, erarbeitet.

Dieses Projekt ist kofinanziert aus Mitteln des Landes Mecklenburg-Vorpommern.

Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Westmecklenburg

bioplan - Institut für angewandte Biologie und Landschaftsplanung
Strandstraße 32a
18211 Ostseebad Nienhagen
Tel.: 038203/736126
Fax: 038203/736128

www.bioplan-online.de
info@bioplan-online.de

Geobasisdaten:
© GeoBasis-DE/M-V, 2016

Redaktionsschluss: 23.01.2018

Karte 2b:
Habitate der Arten
nach Anhang II FFH-RL
Blatt 1

Maßstab 1 : 10.000