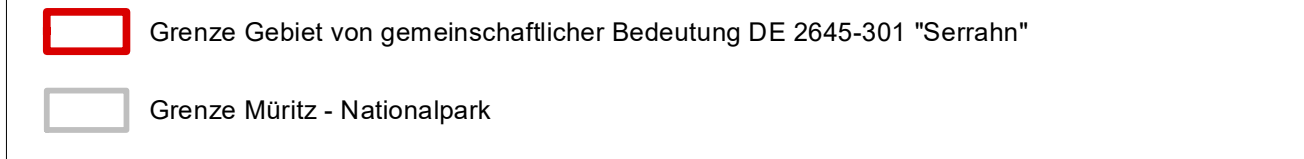


- Bestand der Lebensraumtypen (* prioritär)**
- 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littoreleteta uniflorae und/oder der Isoeto-Nanjoncetea
 - 3140 Oligo- bis mesotrophe kalkhaltige Gewässer mit benthischer Vegetation aus Armeleuchteralgen
 - 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitons
 - 3160 Dystrophe Seen und Teiche
 - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculion fluitantis und des Callitriche-Batrachion
 - 6230* Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden
 - 6410 Pfeifengraswiesen auf kalkreichem Boden, torfigen und tonig-schluffigen Böden (Molinia caeruleae)
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
 - 7150 Torfmoor-Schlenken (Rhynchosporion)
 - 7210* Kalkreiche Stümpfe mit Cladium mariscus und Arten des Caricion davallianae
 - 7230 Kalkreiche Niedermoore

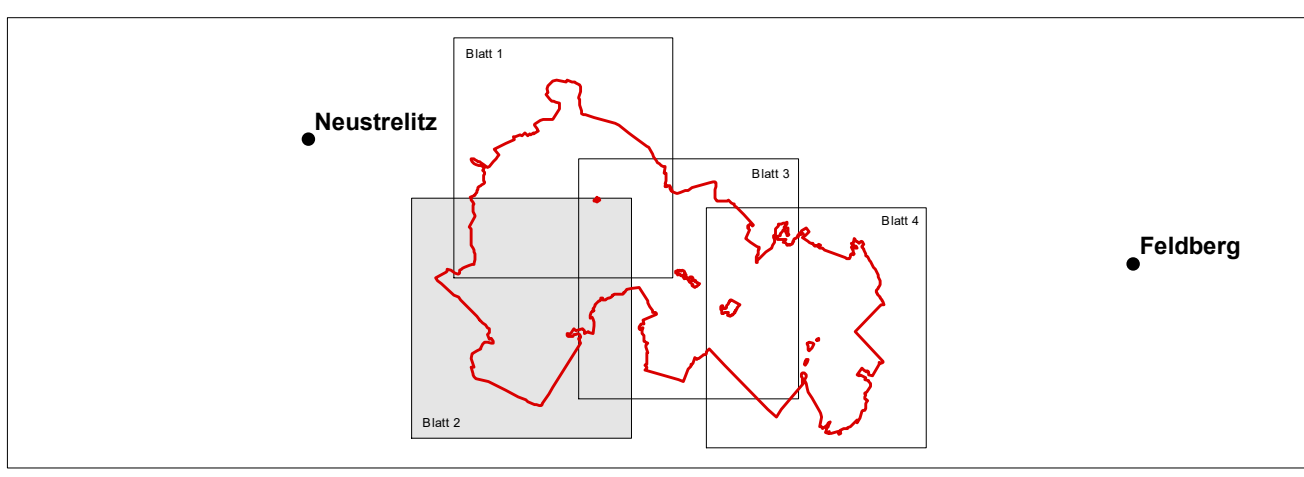


- Bewertung der Lebensraumtypen**
- A Hervorragender Zustand
 - B Guter Zustand
 - C Durchschnittlicher oder beschränkter Zustand



| LRT nach Anhang I FFH-RL | Weitere standörtliche oder funktionelle "maßgebliche" Bestandteile im Gebiet |
|--------------------------|--|
| LRT 3130 | - gut ausgeprägte Wasser- und Ufer- sowie Verlandungsvegetation - hohe Gewässergüte - Strukturen zur Stoffeintragsminderung - lebensraumtypisches Wasserregime |
| LRT 3140 | - von Armeleuchteralgen dominierte submerser Vegetation - gut ausgeprägte Wasser- und Ufer- sowie Verlandungsvegetation - hohe Gewässergüte - Strukturen zur Stoffeintragsminderung - lebensraumtypisches Wasserregime |
| LRT 3150 | - LRT-typische Gewässergüte - hohe Wasserstände - gut ausgeprägte Wasser- und Ufer- sowie Verlandungsvegetation - Strukturen zur Stoffeintragsminderung - lebensraumtypisches Wasserregime |
| LRT 3160 | - natürliche Trophie - Wasservegetation mit Wassermoos- und Wasserschlauch-Schwembeständen - Verlandungs- und Ufervegetation mit Torfmoosgesellschaftungen - lebensraumtypisches Wasserregime |
| LRT 3260 | - eine den Standortverhältnissen entsprechende gut ausgeprägte Wasser-, Ufer- und Verlandungsvegetation - dem Fließgewässertyp entsprechende Morphologie und Fließgewässerdynamik - Durchgängigkeit - geringe Gewässerbelastung |
| LRT 6230* | - Nährstoffarmut - vegetationsfreie Rohböden (offene Sandstellen) - Strukturen zur Stoffeintragsminderung |
| LRT 6410 | - Nährstoffarmut - lebensraumtypische Wasserstände - fehlende Beschattung - den Standortbedingungen angepasste extensive Nutzung/ Pflege |
| LRT 7140 | - ganzjährig hohe Wasserstände - Nährstoffarmut - geringer Gehölzanteil - Strukturen zur Stoffeintragsminderung |
| LRT 7150 | - nährstoffarm-saure, feuchte bis nasse Sand- und Roh-Torfböden - lebensraumtypisches Wasserregime - Strukturen zur Stoffeintragsminderung |
| LRT 7210* | - von Binsen-/Schneide dominierte Stümpfe/ Moore - oligo- bis mesotroph-kalkreiche bis mesotroph-subneutrale Standorte - sehr hohe Grundwasserstände oder Flachwasserbereiche - geringe Wasserstandschwankungen - hohe Gewässergüte - Strukturen zur Stoffeintragsminderung |
| LRT 7230 | - hoher Kalkgehalt - ganzjährig hohe Wasserstände - Nährstoffarmut - fehlende Beschattung |

Quellen:
- SVALU Mecklenburgische Seenplatte, 2017



Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung DE 2645-301 "Serrahn"

Europäische Union
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums

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.

Nationalparkamt Müritz

UmweltPlan GmbH Stralsund
Hauptbüro: Trübener Damm 2 - 18437 Stralsund
Tel.: 03831/6105-0 Fax: 49
Niederlassung: Speicherstraße 1b - 18273 Gustow
Tel.: 03843/4645-0 Fax: -29
Außenstelle: Bahnhofstraße 43 - 17499 Greifswald
Tel.: 03834/23111-01 Fax: -99
info@umweltplan.de www.umweltplan.de

Karte 2a Lebensraumtypen nach Anhang I FFH-Richtlinie - Zuständigkeitsbereich Nationalparkamt Müritz

Maßstab 1 : 10.000

Geobasisdaten: © GeoBasis-DE/M-V 2019
Redaktionsschluss: 28.03.2019