

- Bestand der Lebensraumtypen**
- 1170 Riffe
 - 1210 Einjährige Spülsaume
 - 1230 Atlantik-Felsküsten und Ostsee-Fels- und Steil-Küsten mit Vegetation
 - 1330 Atlantische Salzwiesen (*Glauco-Puccinellietalia maritimae*)
 - 3150 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions
 - 3160 Dystrophe Seen und Teiche
 - 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore

Bezeichnung der Lebensraumtypen

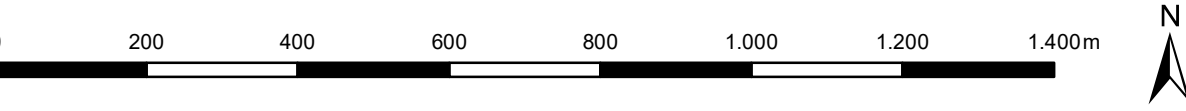
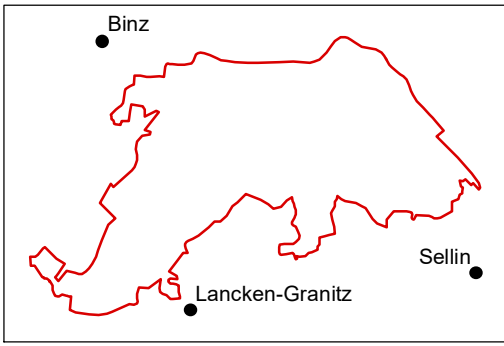
1210-001-C

Erhaltungszustand
Lebensraumtyp-Nummer
Lebensraumtyp-Code

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

Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung DE 1647-303 Granitz

Quellen:
- LUNG M-V, 2016
- UmweltPlan GmbH Stralsund, 2016



Gebiet von gemeinschaftlicher Bedeutung DE 1647-303 "Granitz"



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.

Biosphärenreservatsamt Südost - Rügen

UmweltPlan GmbH Stralsund
Hauptsitz
Niederlassung
Außenstelle
Info@umweltplan.de
www.umweltplan.de

**Karte 2a
Lebensraumtypen**

Geobasisdaten:
© GeoBasis-DE/M-V 2016
Redaktionsschluss: 14.11.2017

Maßstab 1 : 10.000