



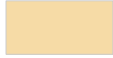

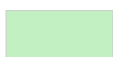
- LRT 3150 - maßgebliche Gebietsbestandteile:**
- natürliche und naturnahe eutrophe basen- und/oder kalkreiche Stillgewässer
 - submerse Laichkrautvegetation, Schwebematten, Schwimmblattfluren, Schwimmdecken
 - lebensraumtypische Ufer- und Verlandungsvegetation
 - lebensraumtypisches Tierarteninventar
 - Übergangs- und Randbereiche mit geeigneten tandortabhängigen Pufferbereichen zum Schutz vor Nährstoffeinträgen
- LRT 6410 - maßgebliche Gebietsbestandteile:**
- Pfeifengraswiesen mit lebensraumtypischem Arteninventar auf nährstoffarmen, basen- bis kalkreichen und sauren, organischen oder mineralischen, (wechsel-)feuchten Standorten mit grund- oder sickerwasserbestimmten Böden
 - Wechsel von Nassstellen und Flutmulden mit trockenen und frischen Bereichen
 - lebensraumtypische Vegetationsstruktur mit jungen Brachestadien lebensraumtypisches Pflanzen- und Tierarteninventar
 - Übergangs- und Randbereiche mit geeigneten standortabhängigen Pufferbereichen zum Schutz vor Nährstoffeinträgen
- LRT 7140 - maßgebliche Gebietsbestandteile**
- nährstoffärmere Moore mit Nassstellen (Schlenken), offenen Torf- und/oder Schlammflächen sowie offenen Wasserflächen
 - oberflächennah anstehendes Grundwasser
 - lebensraumtypische Vegetationsstruktur mit Torf- und/oder Braunmoosen
 - lebensraumtypisches Tierarteninventar
 - Übergangs- und Randbereiche mit geeigneten standortabhängigen Pufferbereichen zum Schutz vor Nährstoffeinträgen
- LRT 7230 - maßgebliche Gebietsbestandteile**
- nicht oder nur schwach entwässerte Quell- und Durchströmungsmoore im Bereich der Talmoore, Verlandungsbereiche und Absenkungsterrassen der oligo- bis mesotroph-kalkreichen Seen
 - lebensraumtypische Vegetationsstruktur
 - lebensraumtypisches Pflanzen- und Tierarteninventar
 - Übergangs- und Randbereiche mit geeigneten standortabhängigen Pufferbereichen zum Schutz vor Nährstoffeinträgen

Legende

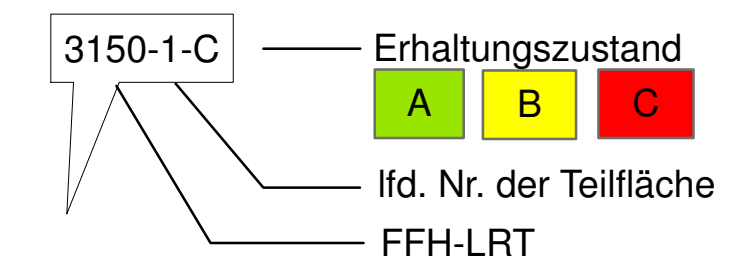
Gebietsgrenze

 Grenze des Gebietes von gemeinschaftlicher Bedeutung DE 2451-302


Lebensraumtypen (LRT)


-  3150 - Natürliche eutrophe Seen
-  6410 - Pfeifengraswiesen
-  7140 - Übergangs- und Schwingrasenmoore
-  7230 - Kalkreiche Niedermoore

Flächenbezeichnung



Managementplan DE 2451-302 Lätzigsee bei Borken

	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, Umwelt und Verbraucherschutz, erarbeitet. Dieses Projekt ist kofinanziert aus Mitteln des Landes Mecklenburg-Vorpommern.	

Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Vorpommern	
Planverfasser  Institut für angewandte Gewässerökologie GmbH Schlunkendorfer Str. 2 e 14554 Seddiner See	Karte 2 a FFH-Lebensraumtypen
Geobasisdaten: © GeoBasis-DE/M-V 2017	Maßstab 1 : 10.000
Redaktionsschluss: 16.11.2017	