

Konzept Hotspot 29
(Verbundvorhaben Schatz an der
Küste 2014 bis 2020)

Naturschutzfachlicher Teil

Karte 2: Gewässer (Blatt 1)

Legende

- Hotspot 29-Gebiet
- Standgewässer, WRRL-berichtspflichtig
- Küstengewässer, WRRL-berichtspflichtig
- sonstige Standgewässer

WRRL-berichtspflichtige Fließgewässer mit
Bewertung

- ökologisch: gut; chemisch: nicht gut
- ökologisch: mäßig; chemisch: nicht gut
- ökologisch: unbefriedigend; chemisch: nicht gut
- ökologisch: unbefriedigend; chemisch: schlecht
- ökologisch: schlecht; chemisch: nicht gut
- ökologisch: schlecht; chemisch: schlecht

(WRRL = Wasserrahmenrichtlinie)

gut - mäßig dominierendes Ergebnis der Bewertung der Fließ-
gewässer Strukturgüte

DARS-0100 Bezeichnung Fließgewässerkörper

WP_07 Bezeichnung Wasserkörpername

Quellen: Kartenportal Umwelt M-V, Gutachterlicher Land-
schaftsrahmenplan Vorpommern, Wasserkörper-Steckbriefe
der Fließgewässer (www.wrml-mv.de)

Naturschutzstiftung Deutsche Ostsee
- Ostseestiftung -
Ellernholzstraße 1/3
17489 Greifswald



Gefördert durch das Bundesamt für Naturschutz mit Mitteln des
Bundesministeriums für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit.
Weitere Förderer:

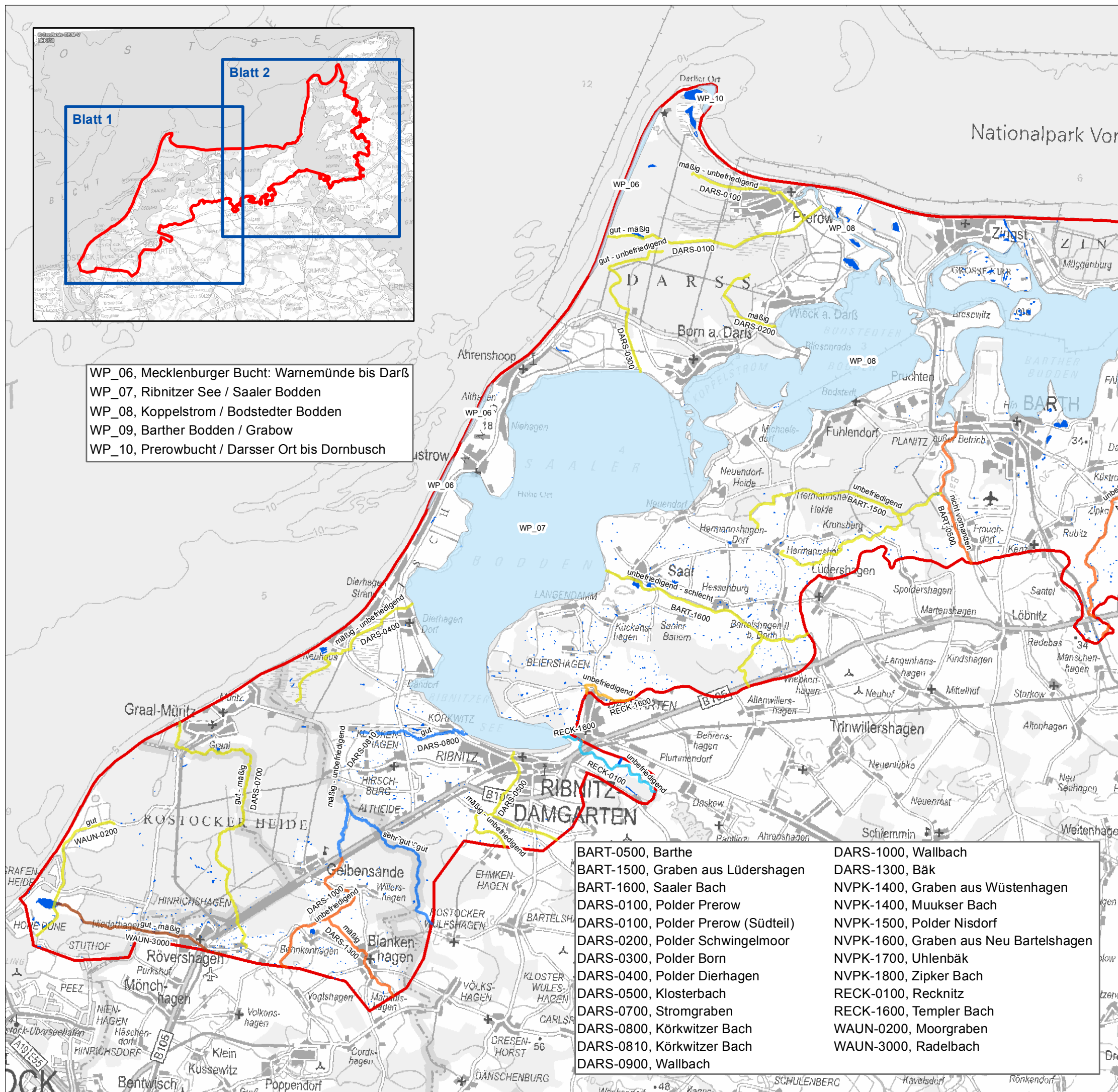


Maßstab 1:150.000 0 2,5 5 Kilometer

Kartengrundlage © GeoBasis-DE/M-V <2016>

Bearbeitung:

biota
Institut für ökologische Forschung und Planung GmbH



WP_06, Mecklenburger Bucht: Warnemünde bis Darß
WP_07, Ribnitzer See / Saaler Bodden
WP_08, Koppelstrom / Bodstedter Bodden
WP_09, Barther Bodden / Grabow
WP_10, Prerowbucht / Darsser Ort bis Dornbusch

BART-0500, Barthe
BART-1500, Graben aus Lüdershagen
BART-1600, Saaler Bach
DARS-0100, Polder Prerow
DARS-0100, Polder Prerow (Südteil)
DARS-0200, Polder Schwingelmoor
DARS-0300, Polder Born
DARS-0400, Polder Dierhagen
DARS-0500, Klosterbach
DARS-0700, Stromgraben
DARS-0800, Körkwitzer Bach
DARS-0810, Körkwitzer Bach
DARS-0900, Wallbach
DARS-1000, Wallbach
DARS-1300, Bäk
NVPK-1400, Graben aus Wüstenhagen
NVPK-1400, Muukser Bach
NVPK-1500, Polder Nisdorf
NVPK-1600, Graben aus Neu Bartelshagen
NVPK-1700, Uhlenbäk
NVPK-1800, Zipker Bach
RECK-0100, Recknitz
RECK-1600, Templer Bach
WAUN-0200, Moorgraben
WAUN-3000, Radelbach