



- ### Legende
- Bereiche mit besonderer Empfindlichkeit im Wasser- und Stoffhaushalt**
- Bereiche mit potenzieller Gefährdung durch Entwässerung (naturnahe Moore)
 - Bereiche mit beeinträchtigter Wasser- und Stoffretention (entwässerte Moore)
 - Bereiche mit potenzieller Gefährdung durch Winderosion
 - Bereiche mit aktueller Beeinträchtigung durch Winderosion
 - Bereiche mit potenzieller Gefährdung durch Nitratauswaschung
 - Bereiche mit aktueller Beeinträchtigung durch Nitratauswaschung
 - Fließgewässer mit beeinträchtigter Wasser- und Stoffretention
 - Fließgewässer mit vermutlich beeinträchtigter Wasser- und Stoffretention
- Sonstige Beeinträchtigungen des Wasser- und Stoffhaushalts**
- Siedlungsflächen
 - Rohstoffabbau (bestehend/ genehmigt)
 - Materialauftrag
 - bekannte Altablagerungen
 - bekannte Rüstungsalllasten
 - Deiche
- Voraussichtliche Veränderungen des Wasser- und Stoffhaushalts**
- Siedlungsentwicklung
 - Vorranggebiete für Rohstoffabbau
 - geplantes Wasserschutzgebiet (Zone 2 und 3)
- Sonstige Darstellungen**
- Stadtgrenze
 - Naturräumliche Landschaftseinheit
 - Siedlungsflächen

Landschaftsrahmenplan Karte 3 b: Funktionen im Wasser- und Stoffhaushalt

Stadt Cuxhaven
DER OBERBÜRGERMEISTER
Referat Naturschutzbehörde und Landwirtschaft

Maßstab 1:20.000
0 500 1000 Meter
Stand: 04/2013

Quellen:
VKV, DTK 50
Bodenübersichtskarte BUK 50
Bodenübersichtskarte NBS, mit Erläuterung des
Niedersächsischen Landesamtes für Bodenkundlich-Landwirtschaft
Biotypenkarte 2010
NLD (2011): Hinweise zur Ausarbeitung und Fortschreibung des Landschaftsrahmenplanes,
Inform. d. Naturschutz Niedersachsen, Nr. 3

NWP Planungsgesellschaft mbH
Eschweg 1
Postfach 2607
26411 Otterburg
Tel.: 0441 97174-0
Internet: www.nwp-ol.de

Gesellschaft für räumliche Planung und Forschung
26121 Oldenburg
26028 Oldenburg
Postfach 2607
Tel.: 0441 97174-0
Fax: 0441 97174-73
E-Mail: info@nwp-ol.de