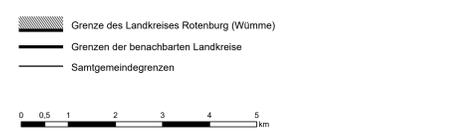


- Naturnahe Böden**
- Suchraum für Binnendünen
  - Historisch alter Waldstandort<sup>1)</sup>
  - Naturnahes Moor
- Böden mit besonderen Standorteigenschaften (Extremstandorte)<sup>2)</sup>**
- Extremstandort, trockene und nährstoffarme Verhältnisse
  - Extremstandort, nasse Verhältnisse
- Böden mit natur- und kulturgeschichtlicher Bedeutung**
- Suchraum für Plaggenesch
  - Suchraum für Heidepodsol unter Heide
  - Suchraum für Heidepodsol unter Wald
  - Kultiviertes Moor mit besonderer / landesweiter kulturgeschichtlicher Bedeutung<sup>3)</sup>
- Geowissenschaftliche Objekte**
- Bodendenkmal (punktuell)<sup>4)</sup>
  - Bodendenkmal (flächenhaft)<sup>4)</sup>
  - Geowissenschaftliches Objekt (punktuell)<sup>4)</sup>
  - Geowissenschaftliches Objekt (flächenhaft)<sup>4)</sup>
  - Bodendauerbeobachtungsfläche<sup>2)</sup>
- Kohlenstoffhaltige Böden<sup>3)</sup>**
- Kohlenstoffhaltiger Boden mit Treibhausgas-Speicherfunktion, durch derzeitige Nutzung gesichert
  - Kohlenstoffhaltiger Boden mit Treibhausgas-Speicherpotential, durch derzeitige Nutzung beeinträchtigt
- Sonstige seltene Böden<sup>2)</sup>**
- Landesweit seltener Boden
  - HNv = Erd-Niedermoor
  - HNv/G = Gley mit Erd-Niedermoorauflage
  - MNH-N = Niedermoor mit Kleinschraufage
  - pQ = podsoliger Regosol

- Böden mit hoher natürlicher Bodenfruchtbarkeit<sup>3)</sup>**
- hohe natürliche Bodenfruchtbarkeit

**Quellen:**  
 1) NFP 2014  
 2) LBEG 2013 a  
 3) LBEG 2013 b  
 4) Landkreis Rotenburg (Wümme) 2003

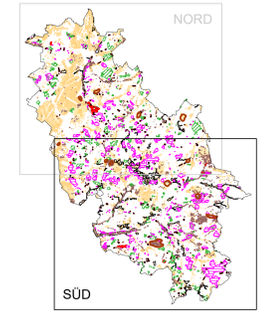


Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung, © 2011

**LANDSCHAFTSRAHMENPLAN**  
 LANDKREIS ROTENBURG (WÜMME)

Stand 2015

**Boden**



**HERAUSGEBER**  
 Landkreis Rotenburg (Wümme)  
 - Der Landrat  
 - Amt für Naturschutz und Landschaftspflege

**BEARBEITUNG / UMSETZUNG**  
 Arbeitsgemeinschaft Landschaftsökologie  
 Geberstraße 4  
 39100 Hannover  
 Internet: www.aland-need.de

**ALAND**

Maßstab 1 : 50.000