



- ### Stratigraphie (aktuelle Bohrungen)
- Torfmächtigkeit in cm
  - Lebende Torfmooschicht
  - Freies Wasser
  - Vererdeter Oberboden
  - Weißtorf (junger Hochmoortorf)
  - Schwarztorf (älterer Hochmoortorf)
  - Niedermoortorf
  - mineralischer Untergrund (Fein-/Grobsande)
- ### Stratigraphie (Archivdaten LLUR)
- Torfmächtigkeit in cm
  - Vererdeter Oberboden
  - Hochmoortorf
  - Übergangsmoortorf
  - Niedermoortorf
  - Mudde
  - mineralischer Untergrund (Fein-/Grobsande)
- ### Sonstige Darstellungen
- Grenze FFH-Gebiet
  - Transektverlauf
  - Grenze Naturschutzgebiet "Tetenhusener Moor"



## Managementplan

**FFH-Gebiet DE 1622-391 "Moore der Eider-Treene-Sorge Niederung" und das EU Vogelschutzgebiet 1622-493 "Eider-Treene-Sorge Niederung" - Teilgebiet "Tetenhusener Moor" -**

<b>Karte 2e - Stratigraphie (Boden) -</b>		
Bearbeitung: Projektgruppe NATURA 2000		
Kartgrundlage: DGK5-V, ©LVermGeo-SH ATKIS® DGM2 © GeoBasis-DE/LVermGeo SH	fachlich: Mordhorst	kartogr./GIS: Mordhorst