



Biotoptypen der Hochmoore (differenziert)

- M Hochmoor-Stadien**
- Torfstichgebiet
 - Heidekrautstadium
 - Wollgras-Stadium
 - Pfeifengrasstadium, z.T. mit Gagel verbuscht/vernässt
 - Birken-/Gagelstadium

- M Moorregeneration**
- Regenerationsfläche, z.T überstaut
 - Torfwall (trocken, in Sukzession)

- MH Moorwald**
- Moorwald

Sonstige Biotoptypen

- N Gehölzfreie Biotope der Niedermoore, Sümpfe und Ufer**
- NS Niedermoore, Sümpfe
 - NR Landröhrichte

- F Binnengewässer**
- F Überstauung (z.T.sporadisch)
 - FB Bach
 - FG Künstl. Fließgewässer, Gräben
 - FK Kleingewässer

- W Wälder, Gebüsche**
- 2.1 WB Bruchwald und -gebüsch
 - 2.6 WG Sonstiges Gebüsch
 - 2.9 WP Pionierwald

- H Gehölze und sonstige Baumstrukturen**
- 3.1 HW Knicks, Wallhecken
 - 3.3 HG Sonst. Gehölze

- G Grünland**
- 8.1 GM Mesophiles Grünland
 - 8.2 GN Seggen- und binsenreiche Naßwiesen
 - 8.3 GF Sonst. Feucht- und Naßgrünland
 - 8.4 GI Artenarmes Intensivgrünland

- R Ruderalfluren**
- 10.1 RH (Halb-)Ruderaler Gras- und Staudenfluren

- A Acker- und Gartenbau**
- 9.1 AA Acker

- S Siedlungsbiotope**
- 12.7 SV Straßen/Wege

- Wasserwirtschaft**
- Deich

Sonstige Darstellungen

- Grenze FFH-Gebiet
- 0 250 500 750 1.000 Meter

Brutvögel - Bestand nach Daten WINART

- | Anzahl Paare / Artname | | | |
|------------------------|-----------------------|--|---------------------|
| | 29 - Bekassine | | 1 - Rohrweihe |
| | 5 - Blaukehlchen | | 3 - Rotschenkel |
| | 42 - Braunkehlchen | | 14 - Schafstelze |
| | 9 - Feldlerche | | 7 - Schilfrohsänger |
| | 1 - Flussregenpfeifer | | 2 - Schwarzkehlchen |
| | 6 - Großer Brachvogel | | 5 - Tüpfelsumpfhuhn |
| | 15 - Kiebitz | | 3 - Uferschnepfe |
| | 1 - Knäkente | | 2 - Wachtelkönig |
| | 1 - Neuntöter | | 98 - Wiesenpieper |
| | | | 1 - Wiesenweihe |

Managementplan

FFH-Gebiet DE 1622-391 "Moore in der Eider-Treene-Sorge-Niederung" und das EU-Vogelschutzgebiet DE 1622-493 "Eider-Treene-Sorge-Niederung" - Teilgebiet NSG "Dellstedter Birkwildmoor" -

Karte 2 - Biotoptypen -

Maßstab: 1 : 8.000 Stand: 15.02.2016

Bearbeitung: Projektgruppe NATURA 2000

Kartgrundlage: DGK5-V, ©LVermGeo-SH fachlich: Mordhorst kartogr./GIS: Mordhorst