

VORENTWURF

Notwendige Erhaltungsmassnahmen

- LRT 7120 (renaturierungsfähige degradierte Hochmoore)
- LRT 7140 (Übergangs- und Schwingrasenmoore)
- Vogelarten der Hochmoore
- Vogelarten der Röhrichte/Weidengebüsche und Hochstaudenfluren

- Spundwand einbauen
- Bau Verwallung ("Torfspundwand")
- Verfüllen Gräben/Grabenabschnitt
- Weg als Verwallung ausbauen
- vorhandenen Wall sanieren
- Verbandsgräben entwässern
- Überlauf in Verwallung einbauen;
- Graben mit Erdstau verschließen
- Grabenstau sanieren
- Einbau Erdstau mit regulierbarem Überlauf
- Mönch in Spundwand
- Verrohrung unter Weg einbauen

- LRT 6410 (Pfeifengraswiesen)

- Pfeifengraswiese (LRT 6410) zur Bestandserhaltung extensiv pflegen (einmalige späte Mahd)

Nachrichtliche Darstellungen

Stand der bisherigen Renaturierungsmaßnahmen

- Im Rahmen des Moorschutzprogrammes 2014/2015 durch Bau von Verwallungen vernässte Flächen
- Seit 1980 durch Grabenanstau vernässte Moorflächen

Maßnahmen bereits umgesetzt bzw. in Umsetzung

- Verwallung ("Torfspundwand") errichtet
- als Wanderweg ausgebaute Verwallung errichtet
- Spundwand eingebaut
- Wegeaufhöhung mit Mineralboden
- Überlauf in Verwallung eingebaut
- Verrohrung unter Weg eingebaut
- Mönch (z.T. in Spundwand) eingesetzt

Ausdehnung der Überflutungsflächen

- Überflutung bei Wasseranstieg im Treene Polder bis ca 0,3 m NN

Sonstige Darstellung

- Projektgebiet



Managementplan

FFH-Gebiet DE 1322-391 "Treene Winderatter See bis Friedrichstadt und Bollingstedter Au" und das EU-Vogelschutzgebiet DE 1622-493 "Eider-Treene-Sorge-Niederung"
- Teilgebiet NSG "Wildes Moor bei Schwabstedt" -

Karte 7.1
- Notwendige Maßnahmen -



SH Schleswig-Holstein
Ministerium für Energiewende,
Landwirtschaft, Umwelt und
ländliche Räume

Maßstab: 1 : 6.000
Stand: 15.10.2015

Bearbeitung:
Projektgruppe
NATURA 2000

Kartengrundlage: DGK5-V, ©LVerGeo-SH

fachlich: Mordhorst

kartogr./GIS: Mordhorst