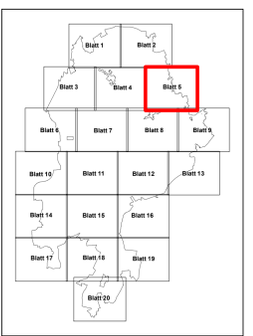


- ### Erhaltungsgrad der FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie
- Sehr gut: unabhängig von der Wiederherstellungsmöglichkeit
 - Gut: Wiederherstellung in kurzen bis mittleren Zeiträumen möglich
 - Mittel bis schlecht: Wiederherstellung schwierig oder unmöglich
 - Entwicklungsfäche
- FFH-Lebensraumtyp**
Lebensraumtypen nach DRACHENFELS, O. v. (2014, 2020)
- 2210 Trockene Sandheiden mit Calluna und Genista (auf Dünen im Binnenland)
 - 2220 Trockene Sandheiden mit Calluna und Empetrum nigrum (auf Dünen im Binnenland)
 - 2230 Dünen mit offenen Graffraichen mit Corynephorus und Agrostis
 - 3130 Oligo- bis mesotrophe stehende Gewässer mit Vegetation der Littoralis ulmariae und/oder der Isoetes-Najas-Communitas
 - 3199 Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamo- oder Hydrocharitaceae
 - 31A0 Dystrrophe Seen und Teiche
 - 3260 Flüsse der planaren bis montanen Stufe mit Vegetation des Ranunculus flammulae und des Callitriche-Sagittaria
 - 4010 Feuchte Heiden des nordostbaltischen Raumes mit Erica tetralix
 - 4030 Trockene eumontane Heiden
 - 9130 Formationen von Juniperus communis auf Kalkbänken und -rassen in Heiden oder Kalkmagerrasen
 - 9230 Artenreiche montane Borstgrasrasen (und submontan auf dem europäischen Festland) auf Silikatböden *
 - 9430 Feuchte Hochstaudenfluren der planaren und montanen bis alpinen Stufe
 - 9440 Magere Flachland-Mähwiesen (Molinietum pratense, Sanguisorba officinalis)
 - 9710 Ledebere Hochmoore *
 - 9720 Noch renaturierungsfähige degradierte Hochmoore
 - 9740 Übergangs- und Schergrasmoore
 - 9760 Torfmoor-Schrankens (Rhytidosporium)
 - 9770 Halbsaure Buchenwälder (Luzula-Fagetum)
 - 9780 Atlantischer, saurer Buchenwald mit Unterholz aus Berberis und gelblich Eibe (Quercion robur-petraea oder Ilex-Fagetum)
 - 9790 Waldmeister-Buchenwald (Asperula-Fagetum)
 - 9810 Subatlantischer oder mitteleuropäischer Stieleichenwald oder Eichen-Haubeichenwald (Carpinetum betulae)
 - 9830 Alte bodensaure Eichenmähwiesen mit Quercus robur auf Sandebänken
 - 9850 Moorwälder *
 - 9870 Auenwälder mit Alnus glutinosa und Fraxinus excelsior (Alno-Padon, Alnen incanae, Salicion albae) *

* = prioritäre Lebensraumtypen gemäß FFH-Richtlinie
 Daten der Basisbefragungen des NULWON, der Kartierungen der Niedersächsischen Landesforsten und des Vernein Naturerbschutzpark sowie die ergänzenden eigenen Kartierungen für den Managementplan

--- Grenze des Untersuchungsgebietes



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten der Niedersächsischen Vermessungs- und Katasterverwaltung © 2018 LGLN

Managementplan für das FFH-Gebiet Nr. 70 "Lüneburger Heide" und das Vogelschutzgebiet V24 "Lüneburger Heide"

Erhaltungsgrad der FFH-Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie

Auftraggeber:
 Landkreis Hildesheim
 Hauptstraße 2
 30614 Sottrum

Maßstab 1 : 5.000 **NORD** Karten-Nr: 4 Blatt: 5

Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt bearb.: B.B. 07/21
 Arbeitsgruppe Land & Wasser gez.: E.K./G.S.Y.V. 07/21
 Am Antstohf 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 051452575 - Fax 280864 gepr.: [Signature]

G 1181/7