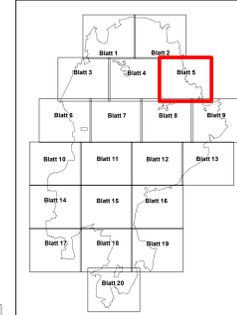


Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

- naturschutzfachliche Zieltypen**
- VL bodensaure Buchenwald (Lebensraumtyp 9110)
 - VLW bodensaure Buchenwald (Lebensraumtyp 9110) in Form von Heidewald
 - WB bodensaure Buchenwald mit Stachelbäume (Lebensraumtyp 9120)
 - VLW bodensaure Buchenwald mit Stachelbäume (Lebensraumtyp 9120) in Form von Heidewald
 - WM mesophiler Buchenwald (Lebensraumtyp 9130)
 - WC mesophiler Lichtwald (Lebensraumtyp 9160)
 - WWC bodensaure Lichtwald (Lebensraumtyp 9190)
 - WWC bodensaure Lichtwald in Form von Wald-Heide-Übergängen und Triften
 - WWC bodensaure Lichtwald (Lebensraumtyp 9190) in Form von Heidewald
 - WWC bodensaure Lichtwald (Lebensraumtyp 9190) in Form von Süßwäldern
 - WWC bodensaure Lichtwald in Form von Niedermoor
 - MW Moortwald (Lebensraumtyp 91D0)
 - MWL Moortwald (Lebensraumtyp 91D0) in Form von Niedermoor
 - MWL Moortwald (Lebensraumtyp 91D0) mit Kalksteininseln
 - WVE Buchenwald (Lebensraumtyp 91E0)
 - WA Bruch- und Sumpfwälder
 - WWA Bruch- und Sumpfwälder in Form von Niedermoor
 - WK Kiefernwald
 - WKA Kiefern-Kiefernwald (Lebensraumtyp 91T0)
 - WKW Kiefernwald in Form isolier Wald-Heide-Übergänge und Triften
 - WXX sonstiger naturnah bewirtschafteter Wald mit Stiel-Eiche, Trauben-Eiche oder Rot-Buche als Hauptbaumart
 - HF Feuchte Heiden (Lebensraumtyp 4010)
 - HCF Trockene weitgehend genutzte Heiden (Lebensraumtyp 4030)
 - HCF Trockene durch Gehölze strukturierte Heiden (Lebensraumtyp 4030)
 - HW Wäldchen-Heiden (Lebensraumtyp 5130)
 - HGG Trockene Heiden auf Dünen mit Ginster (Lebensraumtyp 2310)
 - HK Trockene Heiden auf Dünen mit Kohlenbeere (Lebensraumtyp 2320)
 - HD Dünen mit offenen Grasbüscheln (Lebensraumtyp 2330)
 - BN Borngrassen (Lebensraumtyp 6230)
 - RD Sandtrobrassen außerhalb von Dünen
 - GM mesophiles Mah-Grünland, weitgehend offen (Lebensraumtyp 6510)
 - GM mesophiles Mah-Grünland, durch Gehölze gegliedert (Lebensraumtyp 6510)
 - GM sonstiges mesophiles Grünland, weitgehend offen
 - GM sonstiges mesophiles Grünland, durch Gehölze gegliedert
 - CN mesophiles Grünland, weitgehend offen
 - CN mesophiles Grünland, durch Gehölze gegliedert
 - SD naturoffene Stillewässer (Lebensraumtyp 3130)
 - SE naturoffene Stillewässer (Lebensraumtyp 3150)
 - SD dynamische Stillewässer (Lebensraumtyp 3160)
 - FB naturnaher Fließgewässer mit flutender Wasservegetation (Lebensraumtyp 3260)
 - UF Übersäuerfluren (Lebensraumtyp 6430)
 - MH lebende Hochmoore (Lebensraumtyp 7110)
 - MG degradierte Hochmoore (Lebensraumtyp 7120)
 - EA Übergangsmoore (Lebensraumtyp 7140)
 - MS Schraubel-Schilfen (Lebensraumtyp 7150)
 - ME genutzte naturoffene Sümpfe und Moore
 - AS wilde/rauhwäldige Äcker, weitgehend offen (alternativ auch Umwandlung in mesophiles Grünland, Sandtrobrassen oder Heide zulässig)
 - AS wilde/rauhwäldige Äcker, durch Gehölze gegliedert (alternativ auch Umwandlung in mesophiles Grünland, Sandtrobrassen oder Heide zulässig)
 - AS Äcker der Dreckschicht
 - D Siedlungsflächen mit altem Gebäudebestand und Hützelgrün
 - X ohne naturschutzfachliche Signifikanz
- Zielkategorien**
- Erhalt von Fläche/Qualität (FE)
 - Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang bzgl. Qualität (PW)
 - Wiederherstellung aus dem Netzzusammenhang bzgl. Fläche (PV)
 - Wiederherstellung nach Verschiebung bzgl. Fläche (P*)
 - Ziel für die weitere Entwicklung von Natura 2000 (N)
 - sonstige Schutz- und Entwicklungsziele
- Hinweis:** Kategorie Wiederherstellung nach Verschiebung bzgl. Qualität (PW*) ist in FFH- und Vogelschutzgebiet nicht auf. Höherwertigkeiten der Zielkategorie aufgrund der Habitatsteigerung für gefährdete Tierarten des FFH- und Vogelschutzgebietes.
- Hinweis:** Bei Polygonen mit mehreren Zieltypen sind in der Karte die Prozentanteile der einzelnen Zieltypen jeweils hinter dem Zieltypen angegeben.

- sonstiges**
- Grenze des FFH- und Vogelschutzgebietes
 - Grenze des Planungsrums



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"

Erhaltungsziele sowie sonstige Schutz- und Entwicklungsziele

Haidewälder

Auftraggeber:
Landkreis Hildesheim
Hildesheimer Straße 2
29614 Söttrum

Maßstab 1 : 5.000 **N** **NORD** Karten-Nr: 7 Blatt: 5

Prof. Dr. Thomas Kaiser - freier Landschaftsarchitekt bearb.: B.B. 12/22

Am Amstohf 18 - 29355 Beedenböstel - Tel. 051452575 - Fax 280864 gezeichnet: E.K.G.S.Y.V. 12/22

G 118/17