

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|---|-------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | | Interne Nr. | 67915 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 8042 | 8044 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Dänenheide | |
| Bearbeitung | MIE | Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 10 | 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 15.07.1991 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 25357,0898 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Spezielle Nutzungen: Militärlübungen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF | Typ | HF | F.Anteil |
|---|--------|--|----|--------------------|
| 2 | BTYP | Biotoptyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | Ja | 100 % |
| 2 | WZ | Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000) | | |

Räumliche Lage

Lagebeschreibung

Nachbarnutzung/en

| | | | |
|-----------------------|----------|---------------------|---|
| Rechtswert (X) | 580122 | Hochwert (Y) | 5942608 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00) |

| | | | |
|---------------------------|-----------------|------------------|-----------------|
| Stadtteil (OT-Nr.) | Rahlstedt (526) | Gemarkung | Meiendorf (541) |
|---------------------------|-----------------|------------------|-----------------|

| | | | | |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------|
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|--------------------------|

| | | | |
|--------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------|
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|---|---------------------------------------|--------------------------|

NSG / ND / LSG NSG Höltigbaum [HH-510 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [DE 2327-302 / Anteil: 100%]

Wasserschutzgebiet

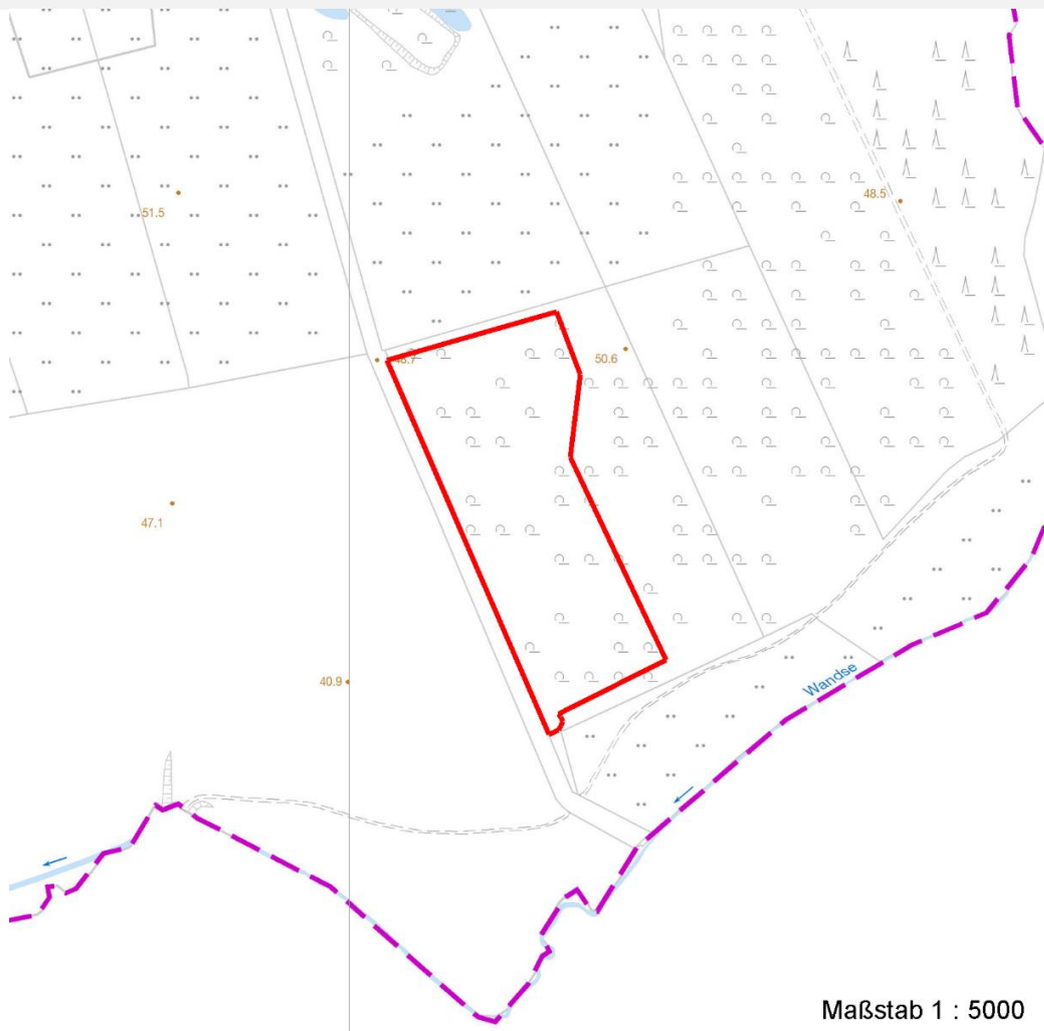
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 67915 |
| | | DK5 DK5-GK | 8042 8044 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Dänenheide |
| Bearbeitung | MIE | Biotop-Nr. alt | 10 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.1991 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 25357,0898 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 67915 | 67916 | 8042 | 10 | 24.08.2005 | K | 8044 | 19 |
| 67915 | 117997 | 8042 | 107 | 22.09.2017 | N | 8044 | 19 |

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Lagern, Biwakieren, Schanzen der Soldaten beeinträchtigen die Entwicklung |
| Wertgesichtspunkte | Dominanz von Nadelgehölzen artenarme Ausprägung |
| Maßnahmen | Einstellung der Bewirtschaftung |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|------------------------------------|---------------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 67915 8042 8044 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Dänenheide |
| Bearbeitung | MIE | Biotop-Nr. alt | 10 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.1991 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 25357,0898 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|-----------------|
| | Nutzungsaufgabe |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiger Nadelforst, naturfern (2000) | Biotoptyp | WZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|--------------|
| Standort, Relief | |
| Relief | etwas uneben |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| 1. Baumschicht | 70 % |
| Strauchschicht | 10 % |
| 1. Krautschicht | 70 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,9 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6,2 |
| | Stickstoff (N) | mäßig bis stickstoffarm | 4,5 |
| | Reaktion | mäßig sauer bis sauer | 4,3 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 5,7 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4,3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 4 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 3 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | d | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | X | | B1 | | | | | | | | | | | | |
| Calla palustris (Sumpf-Calla) | 7 | X | | K1 | | | | | | | b | V | 3 | 3 | V | |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis bifida (Zweispaltiger Hohlzahn) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|---------------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 67915 8042 8044 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Dänenheide |
| Bearbeitung | MIE | Biotop-Nr. alt | 10 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.07.1991 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 25357,0898 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|--------------------------------|----------|----------|----------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D | |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus tenageia (Sand-Binse) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | 0 | 2 | 0 | 2 | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Mentha x verticillata (Quirl-Minze) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | V | |
| Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Pinus sylvestris (Wald-Kiefer) | 7 | d | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunella vulgaris (Kleine Braunelle) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | X | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus idaeus (Himbeere) | 7 | X | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | X | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Sorbus aucuparia (Eberesche) | 7 | X | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria graminea (Gras-Sternmiere) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Torilis japonica (Gewöhnlicher Klettenkerbel) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | X | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Rote Liste Arten | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Arten | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 28 | | | | |

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland