

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118323        |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>444</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 17.07.2018    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24626,9863    |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

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

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                |
| – <b>Seltenheit</b>       | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Teil einer alten Brachfläche innerhalb des Deponiegeländes, der offen geblieben ist und großflächig von höherwüchsigen grasreichen Fluren eingenommen wird. Das Gelände ist etwas uneben, jedoch ohne hohe Aufschüttungen oder tiefere Abtragungen, teilweise bültig, teilweise recht mager. Die Beweidung durch Schafe ist hier wenig erkennbar, die Offenheit der Fläche begründet sich anscheinend eher durch den mageren Untergrund und der dadurch verzögerten Gehölzsukzession. Nach Osten hin dominiert in der Fläche Landreitgras. Eingestreut sind einige kleine grasig bewachsene Aufschüttungen. Es kommt Weißdorn auf und Bergahorn wächst ein.

## 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                 | 75 %     |
| 2 | GMZ    | Sonstiges mesophiles Grünland (2018)               |                    |          |
| 1 | 2      |  |                    | 25 %     |
| 2 | GMT    | Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2018) |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Deponiegelände, westlich Deponieberg   |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Vorwald, Ruderalgebüsch, Adlerfarnflur   |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 578408   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5942504  |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek   | <b>Naturraum</b>                             | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)            |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Rahlstedt (526)  | <b>Gemarkung</b>                             | Meiendorf (541)                                    |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil: 43% ], NSG Stellmoorer Tunneltal [ HH-505 / Anteil: 57% ] |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         | Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [ DE 2327-302 / Anteil: 57% ]   |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |  |  |

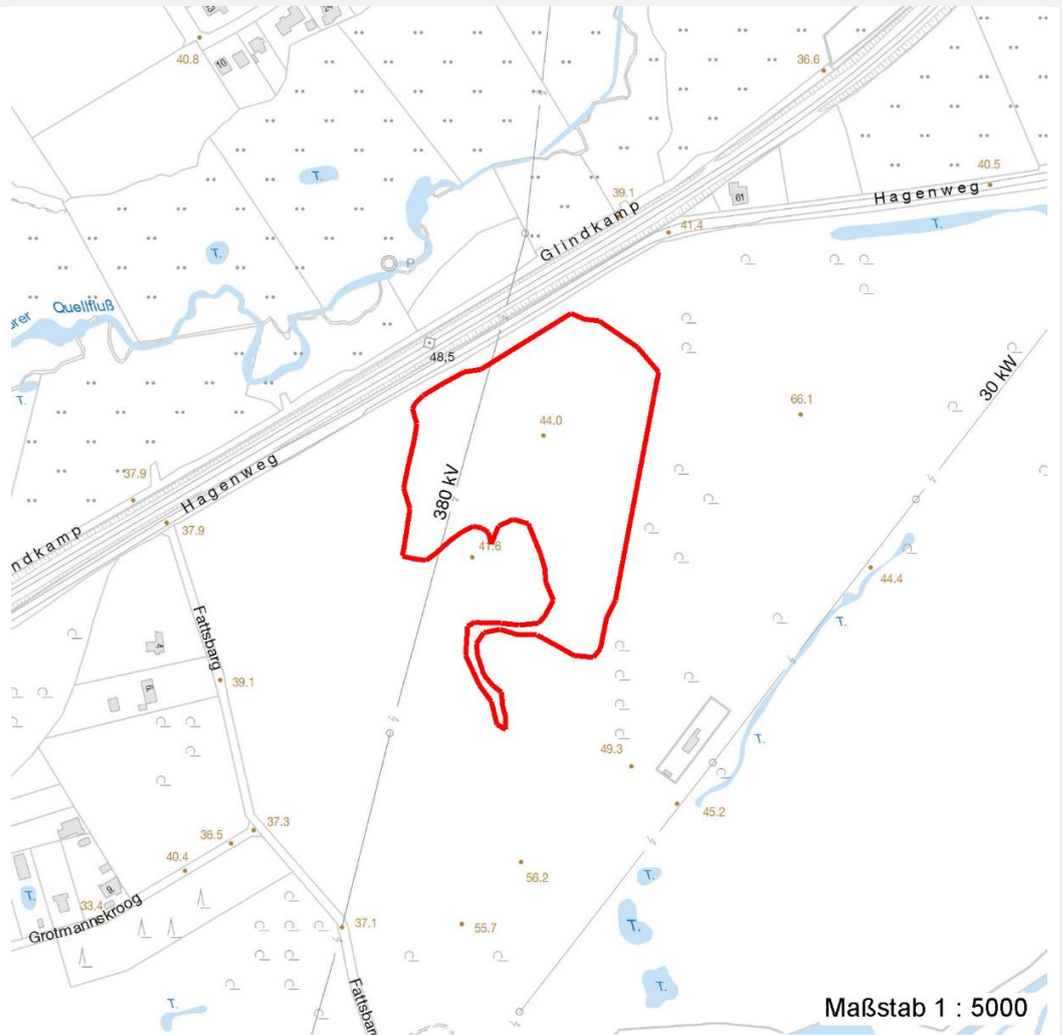
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                         |   |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>      | 118323                                  |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>     | <b>7842</b>                             |
|                            |                          |              | <b>DK5 - Name</b>       | Meiendorf-Ost                           |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | <b>444</b>                              |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> | Nein                    | <b>Kartierung</b>                       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                         | 17.07.2018                              |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                         | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> |
|                            |                          |              |                         | 24626,9863                              |
|                            |                          |              |                         | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 118323      | 64815                 | 7842 | 56         | 18.08.2005 | <         | 7844     | 82               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 64029       | 0     | 7842_444_170718_1.JPG |                  |
| 64030       | 0     | 7842_444_170718_2.JPG |                  |
| 64031       | 0     | 7842_444_170718_3.JPG |                  |

## Weitere Angaben

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

## Auswertung

30.09.2022

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118323        |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b>   |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>444</b>    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Kartierung</b>                       | 17.07.2018    |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24626,9863    |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Weitere Angaben

| Merkmal                                     | Wert   |
|---|--|
| Gefährdung/ Einflüsse<br>Wertgesichtspunkte | aktuell keine erkennbar, evtl. Ausbreitung der Adlerfarnflur<br>ungestörte Lage, sehr großflächig, besonnt, recht arten- und strukturreich,<br>vermutlich wertvoller Insekten-Lebensraum |
| Maßnahmen                                   | Beweidung fortsetzen, evtl. Adlerfarnfluren zurückdrängen  |

## Foto

|                         |                       |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7842_444_170718_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 7842_444_170718_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |                       |



## Foto

|                         |                       |                         |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 7842_444_170718_3.JPG | <b>Fotodatei</b>        |  |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> |  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |  |



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |               |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 118323        |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>444</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 17.07.2018    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24626,9863    |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                                      |  |                           |      |
|-----------------------|--------------------------------------|--|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> | Sonstiges mesophiles Grünland (2018) |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      |                                      |  | <b>Biotoptyp</b>          | GMZ  |
| - Zusatz              |                                      |  | - gesetzl. Grundl.        |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |                                      |  | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   |                                      |  | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |                                      |  | <b>Hauptfläche</b>        | Ja   |
|                       |                                      |  | <b>Flächenanteil</b>      | 75 % |
|                       |                                      |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |                                      |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 5 - frisch und mäßig frisch                                     |
| Reaktion                  | 4 - mäßig sauer bis sauer                                       |
| Stickstoffgehalt          | 5 - mäßig stickstoffarm   |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig  |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |   |
| Mahdverträglichkeit       | 5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) |
| Futterwert                | 3 - geringwertiges Futter                                       |
| Anz. Giftpflanzen         | 2   |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 3   |
| Anz. Überschwemmungsz.    | 2   |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,7 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßigfrisch                                      | 5,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm                                     | 4,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer bis sauer                                       | 4,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 3,3 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 2   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 1   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                          | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND | SH | D |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>          |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrimonia eupatoria (Gewöhnlicher Odermennig) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 3          | V  |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |               |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 118323        |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>444</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 17.07.2018    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24626,9863    |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V         | G | cf | § | Rote Liste |          |          |   |     |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|-----------|---|----|---|------------|----------|----------|---|-----|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   | HH         | ND       | SH       | D |     |
| Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)              | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   | 3          |          |          | V |     |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)               | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          | V        |   | V V |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Galium album (Weißes Labkraut)                      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                 | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   | V   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Salix alba (Silber-Weide)                           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Stellaria holostea (Große Sternmiere)               | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   |            |          |          |   |     |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |   | <b>3</b>   | <b>4</b> | <b>1</b> |   |     |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    | <b>31</b> |   |    |   |            |          |          |   |     |

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

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118323        |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>444</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 17.07.2018    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24626,9863    |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |      |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Artenreiche Weide trocken-magerer Standorte (2018) | <b>Biotoptyp</b>          | GMT  |
| <b>- Zusatz</b>       |  | <b>- gesetzl. Grundl.</b> |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   |  | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |  | <b>Hauptfläche</b>        |      |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 25 % |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 6,7 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßigfrisch                                      | 5,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm                                     | 4,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer bis sauer                                       | 4,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 3,3 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 2   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 1   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND | SH | D |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrimonia eupatoria (Gewöhnlicher Odermennig)       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 3          | V  |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)              | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 3          | V  |    |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)               | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | V  | V  |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |               |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 118323        |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>444</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 17.07.2018    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 24626,9863    |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V         | G | cf | §        | Rote Liste |          |    |   |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|-----------|---|----|----------|------------|----------|----|---|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          | HH         | ND       | SH | D |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Galium album (Weißes Labkraut)                      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                 | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   | V |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Poa nemoralis (Hain-Rispengras)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Salix alba (Silber-Weide)                           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Stellaria holostea (Große Sternmiere)               | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    |          |            |          |    |   |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |           |   |    | <b>3</b> | <b>4</b>   | <b>1</b> |    |   |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    | <b>31</b> |   |    |          |            |          |    |   |   |

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