

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118338           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b> 7844 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost    |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>133</b> 207   |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kartierung</b>                       | 27.08.2017       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4861,6438        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

**Gesetzlicher Schutz** § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen **Schutz nur teilweise** **Nein**

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß                     |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                   |
| – <b>Seltenheit</b>       | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

## Bestandsbeschreibung

Beweidete kleinflächige Feuchtwiese, von Auwald und Erlenreihe (in diesen Bestand integriert) eingefasst, durch die Beweidung in Entwicklung zu mehr Arten- und Strukturreichtum. Mit hohen Anteilen von feuchtezeigenden Arten, hohen Anteilen von Sumpfschilf, Mädesüß, Honiggras. Im Frühjahr ausgeprägter Aspekt mit Scharbockskraut. Die Erlenreihe entlang des Weges besteht aus jüngerem Stockausschlag.

## 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 | 95 %               |
| 2 | GNR    | Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018) |    | § 30 (2) 2.5       |
| 3 | lw     | (gelegentliche) Beweidung (lw)  |    |                    |
| 1 | 2      |   |    | 5 %                |
| 2 | HGF    | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2018)                                  |    | (§ 14 (2) 2.3)     |
| 3 | 1      | Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)                                       |    |                    |

## Räumliche Lage

|   |  |                                       |   |
|---|--|---------------------------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | Südlich Wandse im Südosten                                       |                                       |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                | Auwald, Weg, Gegölzreihe   |                                       |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 579300   | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5942250                                     |
| <b>Bezirk</b>                           | Wandsbek   | <b>Naturraum</b>                      | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)     |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Rahlstedt (526)  | <b>Gemarkung</b>                      | Oldenfelde (542)                            |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet                       | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat                      | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       | NSG Höltingbaum [ HH-510 / Anteil: 100% ]                        |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               | Stellmoorer Tunneltal/Höltingbaum [ DE 2327-302 / Anteil: 100% ] |                                       |   |

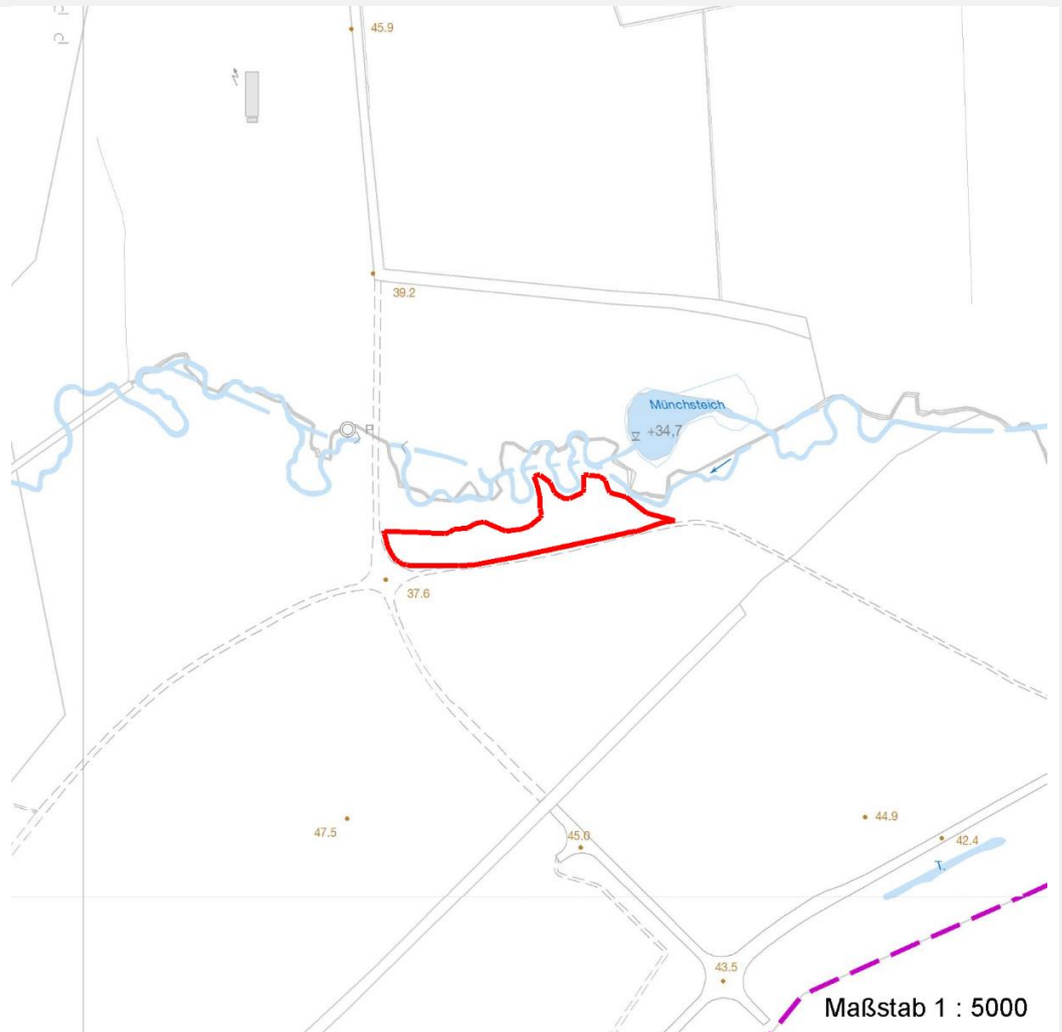
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118338           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b> 7844 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost    |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>133</b> 207   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 27.08.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4861,6438        |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 118338      | 64988                 | 7842 | 133        | 31.08.2005 | K         | 7844     | 207              |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 64070       | 0     | 7842_133_270817_1.JPG |                  |
| 64071       | 0     | 7842_133_270817_2.JPG |                  |

## Weitere Angaben

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

## Auswertung

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118338           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b> 7844 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost    |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>133</b> 207   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 27.08.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4861,6438        |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal               | Wert  |
|-----------------------|---|
| Gefährdung/ Einflüsse | Entwässerung über die relativ weit eingetieftete Wandse, nur wechselfeucht. Beschattung durch den Erlenaufwuchs entlang der südlich angrenzenden Weges.   |
| Wertgesichtspunkte    | Noch relativ artenreich, blütenreich, insektenreich, Sommer-Lebensraum für Amphibien.   |
| Maßnahmen             | Flächen gelegentlich mähen, Mähgut abfahren, um auch kleinerwüchsige Arten zu erhalten und den Blütenreichtum der Flächen langfristig zu sichern. Erlen entlang des Weges auf den Stock setzen. |

## Foto

|                         |                       |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7842_133_270817_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 7842_133_270817_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |                       |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |              |
|-----------------------|---|---------------------------|--------------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1            |
| <b>Biotoptyp</b>      | Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018) | <b>Biotoptyp</b>          | GNR          |
| - <b>Zusatz</b>       | (gelegentliche) Beweidung (Iw)  | - <b>gesetzl. Grundl.</b> | § 30 (2) 2.5 |
| <b>FFH-LRT</b>        |   | <b>FFH-LRT</b>            |              |
| <b>Beschreibung</b>   |   | <b>Entw.potential LRT</b> |              |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja           |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 95 %         |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein         |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein         |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                 |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 118338           |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b> 7844 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost    |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>133</b> 207   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Kartierung</b>                       | 27.08.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4861,6438        |
|                            |                          |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 7 - feucht  |
| Reaktion                  | 7 - neutral   |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Belichtung                | 6 - halbsonnig bis halbschattig                                 |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |   |
| Mahdverträglichkeit       | 5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) |
| Futterwert                | 2 - sehr geringwertiges Futter                                  |
| Anz. Giftpflanzen         | 1   |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 13  |
| Anz. Überschwemmungsz.    | 5   |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

## 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 |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | 3  |    |   |
| Agrimonia eupatoria (Gewöhnlicher Odermennig) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 3          | V  |    |   |
| Agrimonia procera (Großer Odermennig)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 2          | 3  |    |   |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |
| Carex acutiformis (Sumpf-Segge)               | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Epilobium lamyi (Lamys Weidenröschen)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ficaria verna (Scharbockskraut)               | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118338           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b> 7844 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost    |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>133</b> 207   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 27.08.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4861,6438        |
|                            |                          | <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 |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    | b |            |          |    |   |
| Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   | V          |          |    |   |
| Juncus effusus (Flutter-Binse)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Juncus tenuis (Zarte Binse)                         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher<br>Gilbweiderich) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)             | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)               | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Salix cinerea (Grau-Weide)                          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    | V |
| Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Stellaria media (Vogelmiere)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke)                          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   |            |          |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |           |    |   | <b>4</b>   | <b>5</b> |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   | <b>36</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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |                |
|-----------------------|--|---------------------------|----------------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2              |
| <b>Biotoptyp</b>      | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2018) | <b>Biotoptyp</b>          | HGF            |
| - <b>Zusatz</b>       | Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)      | - <b>gesetzl. Grundl.</b> | (§ 14 (2) 2.3) |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |                |
| <b>Beschreibung</b>   | Erlen-Stockauschlag entlang des Weges                  | <b>Entw.potential LRT</b> |                |
|                       |  | <b>Hauptfläche</b>        |                |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 5 %            |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein           |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein           |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                 |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 118338           |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7842</b> 7844 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf-Ost    |
| <b>Bearbeitung</b>         | JSA                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>133</b> 207   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Kartierung</b>                       | 27.08.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4861,6438        |
|                            |                          |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 7 - feucht  |
| Reaktion                  | 6 - schwach sauer   |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Belichtung                | 6 - halbsonnig bis halbschattig                                 |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |   |
| Mahdverträglichkeit       | 5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) |
| Futterwert                | 3 - geringwertiges Futter                                       |
| Anz. Giftpflanzen         | 1   |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 10  |
| Anz. Überschwemmungsz.    | 4   |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig                     | 5,6 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht  | 7,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich         | 6,3 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                   | 6,3 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4   |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität                           | 4,4 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 1   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0   |
|                    | <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>             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Agrimonia eupatoria (Gewöhnlicher Odermennig)    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                | 3  |          | V        |  |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                   | 7  | d |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)           | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                  | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Stellaria media (Vogelmiere)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |                                |    |          |          |  |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    | <b>1</b> | <b>1</b> |  |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>Anzahl Arten</b>            |    | <b>8</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