

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 104306      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5438</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Schenefeld  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>538</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 06.08.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19954,3912  |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

|                            |  |                             |             |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | § 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen | <b>Schutz nur teilweise</b> | <b>Nein</b> |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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

Feuchte bis wechselfeuchte, mäßig artenreiche Mähwiese mit höheren Anteilen der Schlank-Segge. Ferner viel Wiesen-Fuchsschwanz, Wolliges Honiggras und Rot-Schwingel. Zum Kartierzeitpunkt im August teilweise noch nicht gemäht. Die offenbar extensiv genutzte Fläche hat ein Entwicklungspotential zu einer artenreicheren Feuchtwiese. Die Anzahl der grünlandtypischen Arten erreicht 15, weshalb die Fläche als §30 Biotop eingestuft wurde.

Vorkommen der Sumpfschrecke. Kiebitze wurden 2017 nicht mehr beobachtet.

## 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 | GNR    | Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) |                    |          |
| 3 | -      | schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)   |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |  |                                       |   |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Schmale Weiden, westlich des Feldweges Osdorfer Born   |                                       |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Erholung, Wiesen, Pferdeweiden                         |                                       |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 555685   | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5938080                                     |
| <b>Bezirk</b>             | Altona   | <b>Naturraum</b>                      | Pinnau-Niederung und Himmelsmoor (694.11)   |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Osdorf (221)   | <b>Gemarkung</b>                      | Osdorf (206)                                |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet             | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Osdorf [ HH-2029 / Anteil: 100% ]                  |                                       |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |                                       |   |

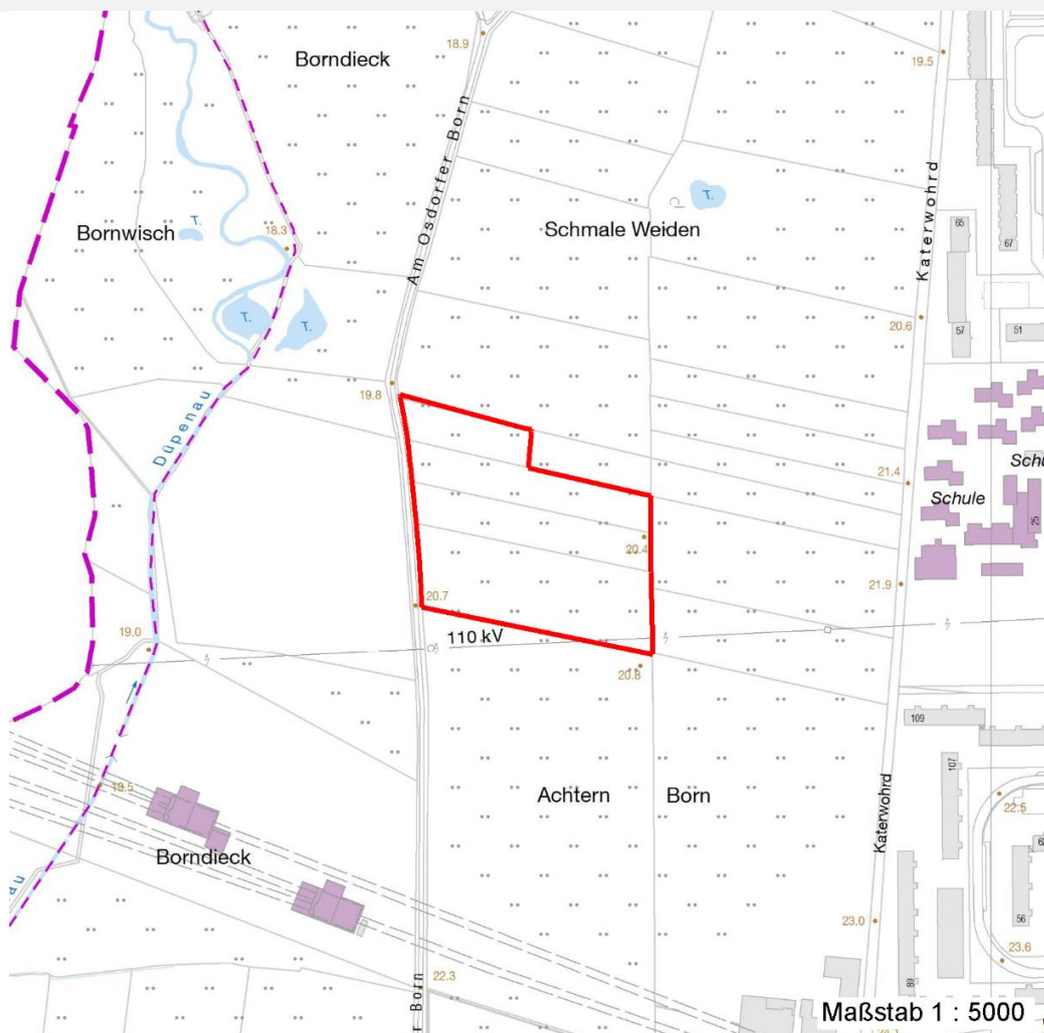
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 104306      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5438</b> |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Schenefeld  |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>538</b>  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Kartierung</b>                       | 06.08.2017  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19954,3912  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 104306      | 7027                  | 5436 | 391        | 24.06.2009 | /         | 5438     | 73               |
| 104306      | 7530                  | 5438 | 11         | 13.07.2011 | >         | 5440     | 30               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 56863       | 0     | 5438_538_060817_3.JPG |                  |
| 56864       | 0     | 5438_538_060817_4.JPG |                  |

## Weitere Angaben

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

Auswertung

14.09.2022

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 104306      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5438</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Schenefeld  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>538</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 06.08.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19954,3912  |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| Wertgesichtspunkte       | Entwicklungspotenzial<br>Bestandteil der historischen Kulturlandschaft |
| Bedeutung für Tiergruppe | Teil eines größeren Biotopkomplexes<br>Heuschrecken                    |

## Foto

|                         |                       |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 5438_538_060817_3.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 5438_538_060817_4.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 (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | GNR   |
| - <b>Zusatz</b>       | schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)   | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |   | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   |   | <b>Entw.potential LRT</b> |       |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja    |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 100 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein  |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |             |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 104306      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5438</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Schenefeld  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>538</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 06.08.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19954,3912  |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                            |
|---------------------------|---------------------------------|
| <b>Boden</b>              |                                 |
| Feuchte                   | 7 - feucht                      |
| Reaktion                  | 6 - schwach sauer               |
| Stickstoffgehalt          | 5 - mäßig stickstoffarm         |
| <b>Standort, Relief</b>   |                                 |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig                  |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |                                 |
| Mahdverträglichkeit       | 7 - gut schnittverträglich      |
| Futterwert                | 5 - ausreichende Futterqualität |
| Anz. Giftpflanzen         | 0                               |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 5                               |
| Anz. Überschwemmungsz.    | 3                               |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |                             |     |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                  | 7,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht                      | 6,7 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm         | 5,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer               | 6,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | gut schnittverträglich      | 6,8 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | ausreichende Futterqualität | 4,7 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |                             | 5   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |                             | 0   |
|                    | <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>          |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)   | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)    | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                   | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   | V |  |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)        | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)          | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                 | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Galium palustre (Sumpf-Labkraut)              | 7  | l |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)        | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)           | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)                | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)        | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)      | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)          | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   | V |  |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)         | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)           | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)     | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)            | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 104306      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5438</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Schenefeld  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>538</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 06.08.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19954,3912  |
|                            |                          | <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 |
| Rumex obtusifolius (Stumpflättriger Ampfer)                | 7  | l |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          | D  |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>1</b>   | <b>2</b> |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>20</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

## Tierartenliste

|                                     | 1 | B                       | Art | Sch               | Rote Liste |    |    |   | FFH |    |   |  |
|-------------------------------------|---|-------------------------|-----|-------------------|------------|----|----|---|-----|----|---|--|
|                                     |   |                         |     |                   | HH         | ND | SH | D | II  | IV | V |  |
|                                     | 2 | <b>Anzahl</b>           |     | <b>Anzahltyp</b>  |            |    |    |   |     |    |   |  |
|                                     | 3 | <b>Anzahl geschätzt</b> |     | <b>Geschlecht</b> |            |    |    |   |     |    |   |  |
|                                     | 4 | <b>Methode</b>          |     | <b>Verhalten</b>  |            |    |    |   |     |    |   |  |
|                                     | 5 | <b>Nachweis</b>         |     |                   |            |    |    |   |     |    |   |  |
| <b>Heuschrecken</b>                 |   |                         |     |                   |            |    |    |   |     |    |   |  |
| Stethophyma grossum (Sumpfschrecke) | 1 |                         |     | 3                 | 3          |    | 2  |   |     |    |   |  |
|                                     | 2 |                         |     |                   |            |    |    |   |     |    |   |  |
|                                     | 3 | >= 1                    |     |                   |            |    |    |   |     |    |   |  |
|                                     | 4 |                         |     |                   |            |    |    |   |     |    |   |  |