

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 117780      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5434</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Dockenhuden |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>225</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 20.05.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 3888,9237   |
|                            |                          | <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>            | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | 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, reliktsische RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

In Landschaftspark integrierte, extensiv gemähte und noch artenreiche Feuchtwiese. Dominanz von Arten der Flutrasen wie Flutender Schwaden, Behaarte Segge und Sumpf-Schachtelhalm. Stellenweise überstaut mit höheren Anteilen von Gilbweiderich, Pfennigkraut und Mädesüß.

## 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 | GFR      | Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) |    |                    |
| 3 | m        | (gelegentliche) Mahd (m)  |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie  |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Im Spdosten des Hirschparks  |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Freizeit- und Erholungsnutzung   |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 554868   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5934390  |
| <b>Bezirk</b>             | Altona   | <b>Naturraum</b>                             | Blankeneser Höhenzug (696.00)                      |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Nienstedten (222)  | <b>Gemarkung</b>                             | Dockenhuden (204)                                  |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input checked="" 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 Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 100% ] |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |  |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |  |  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 117780      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5434</b> |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Dockenhuden |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>225</b>  |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kartierung</b>                       | 20.05.2017  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 3888,9237   |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 117780      | 6817                  | 5434 | 11         | 02.05.2009 | <         | 5436     | 17               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 63048       | 0     | 5434_225_200517_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert                                    |
|------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>      |   |
| Gefährdung / Einflüsse | Entwässerung und Nutzungsintensivierung |
| Wertgesichtspunkte     | Noch artenreiche Feuchtwiese            |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 117780      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5434</b> |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Dockenhuden |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>225</b>  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Kartierung</b>                       | 20.05.2017  |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 3888,9237   |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| Bedeutung für Tiergruppe | Insekten, allgemein                              |
| Maßnahmen                | Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2 |
| <b>Grünland</b>          |  |
| Nutzungsintensität       | mittel - 1-2 GVE/ha, ca. zweimalige Mahd         |

## Foto

|                         |                       |                         |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 5434_225_200517_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |  |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> |  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |  |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |          |
|-----------------------|---|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | GFR      |
| - <b>Zusatz</b>       | (gelegentliche) Mahd (m)  | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |          |
| <b>FFH-LRT</b>        | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie  | <b>FFH-LRT</b>            | kein LRT |
| <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>                      | 117780      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5434</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Dockenhuden |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>225</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 20.05.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 3888,9237   |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert   |
|---------------------------|--|
| <b>Boden</b>              |  |
| Feuchte                   | 7 - feucht   |
| Reaktion                  | 5 - mäßig sauer  |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                                |
| <b>Standort, Relief</b>   |  |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig   |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |  |
| Mahdverträglichkeit       | 6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig   | 6,7 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | feucht   | 6,9 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                                | 6,2 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer  | 5,7 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6,3 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität  | 4   |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 5   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 2   |
|                    | <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 capillaris (Rotes Straußgras)                           | 7  | l |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Ajuga reptans (Kriechender Günsel)                               | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel) | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | G  |    |   |  |
| Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)                      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                                     | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)                         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |  |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Carex nigra (Wiesen-Segge)                                       | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | V  |    |   |  |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)                  | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)                         | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Ficaria verna (Scharbockskraut)                                  | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                                    | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)                           | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras)                                | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)                              | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |  |
| Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)                        | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |  |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)                             | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |

# Erhebungsbogen

# B

|                            |                          |              |   |             |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 117780      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5434</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Dockenhuden |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>225</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 20.05.2017  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 3888,9237   |
|                            |                          |              | <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 |  |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)           | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)                        | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                       | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Plantago major major (Großer Wegerich)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Poa palustris (Sumpf-Rispengras)                           | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)                          | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)                    | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)                      | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                  | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)                         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)             | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)                         | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    | 3 |  |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    | D |  |
| Trifolium repens (Weiß-Klee)                               | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Veronica officinalis (Wald-Ehrenpreis)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| <b>Bryophyta (Moose)</b>                                   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| Calliergonella cuspidata (Spitzblättriges Spießmoos)       | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |  |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>3</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