

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                                         |                   |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123060            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5430</b> 5432  |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-West |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>544</b> 173    |
| <b>Bearbeitung</b>         | ROG                      | <b>Kartierung</b>                       | 05.07.2018        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1323,9154         |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

**Gesetzlicher Schutz** § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

|                           |   |                                                                                                            |
|---------------------------|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 7 | Besonders 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> | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                  |
| – <b>Seltenheit</b>       | 8 | Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Süderelbnahe Grünlandstreifen, der der ehemaligen Gruppenstruktur vorgelagert und deutlich artenreicher ist, als die rückwertigen, höher gelegenen Bereiche. Dieser Teil eines großen Grünlandkomplexes wird stärker beweidet, was sich in einem deutlich erhöhten Artenspektrum im Vergleich zu den sich anschließenden unterbeweideten Flächen widerspiegelt. Die ufernahen Bereiche werden gelegentlich überflutet. Im Übergang zur Elbe befindet sich eine Schlammbank mit Pioniervegetation. Die Fläche wird zusammen mit der östlich angrenzenden Grünlandfläche von Pferden beweidet. Das Ufer ist nicht abgezaunt und stellenweise zertreten. Durch den ständigen Nährstoffzug durch die Beweidung magere Ausprägung einer artenreichen Weide, mit einigen Kennarten der Feuchtgrünländer. Insbesondere zur Wassenseite nehmen hygrophile Arten zu, insgesamt jedoch eher zu GM einzustufen. Als naturnaher Bereich stehender Gewässer unterliegt der Bestand dem gesetzlichen Biotopschutz.

## 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 | 90 %               |
| 2 | GMW    | Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2018)    |    |                    |
| 3 | lw     | (gelegentliche) Beweidung (lw)                               |    |                    |
| 1 | 2      |                                                              |    | 10 %               |
| 2 | NPZ    | Sonstige Pioniervegetation (wechsel-)nasser Standorte (2018) |    | (§ 30 (2) 2.2)     |

## Räumliche Lage

|                           |                                                                 |                                              |                                                    |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Ufer der Westerweiden zur Alten Süderelbe; NSG "Alte Süderelbe" |                                              |                                                    |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Grünland, Gewässer                                              |                                              |                                                    |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 555072                                                          | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5930661                                            |
| <b>Bezirk</b>             | Hamburg-Mitte                                                   | <b>Naturraum</b>                             | Finkenwerder, Altenwerder (673.00)                 |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Finkenwerder (141)                                              | <b>Gemarkung</b>                             | Finkenwerder Süd (107)                             |
| <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 checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | NSG Finkenwerder Süderelbe [ HH-707 / Anteil: 100% ]            |                                              |                                                    |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |                                                                 |                                              |                                                    |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |                                                                 |                                              |                                                    |

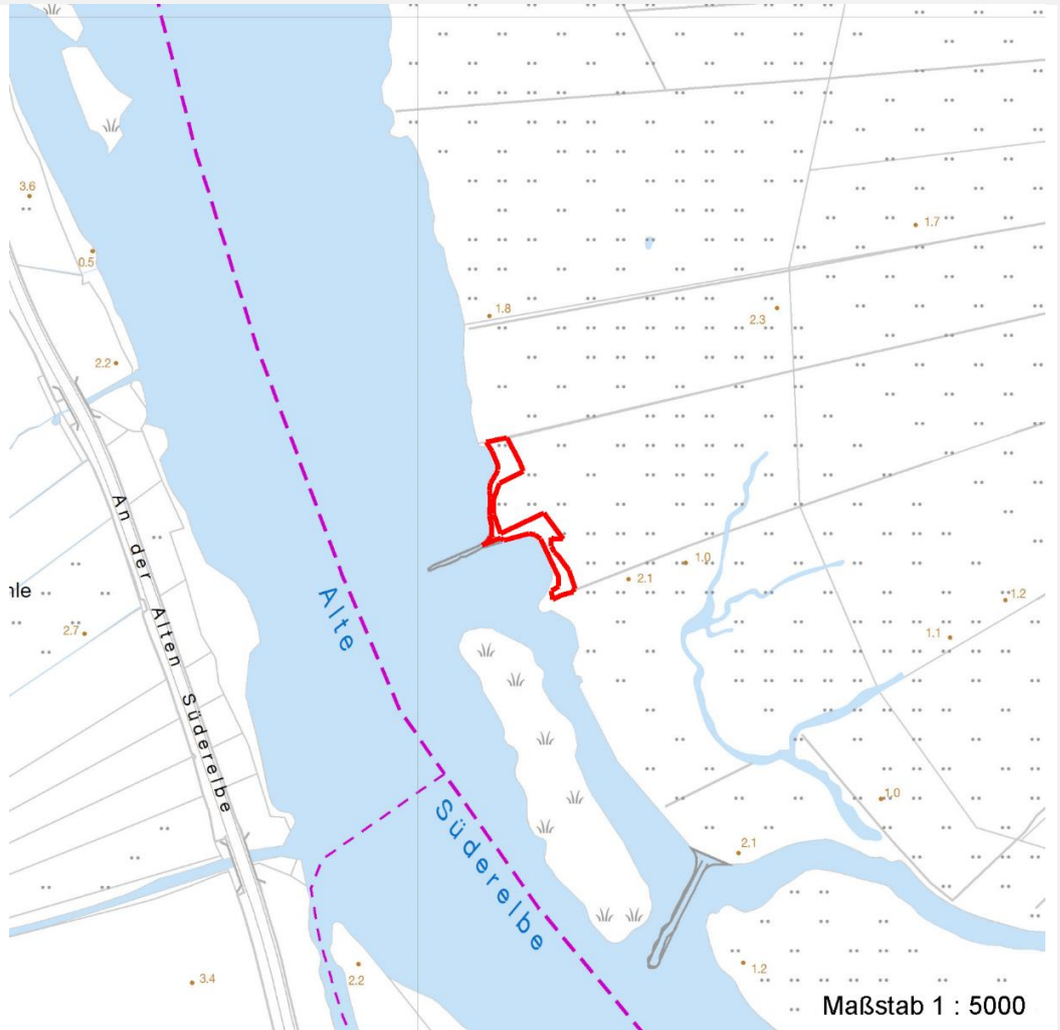
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                                         |                   |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123060            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5430</b> 5432  |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-West |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>544</b> 173    |
| <b>Bearbeitung</b>         | ROG                      | <b>Kartierung</b>                       | 05.07.2018        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1323,9154         |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 123060      | 6289                  | 5430 | 135        | 28.09.2009 | <         | 5432     | 173              |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 68316       | 0     | 5430_544_050718_1.JPG |                  |
| 68317       | 0     | 5430_544_050718_3.JPG |                  |
| 68318       | 0     | 5430_544_050718_2.JPG |                  |

## Weitere Angaben

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

## Auswertung

07.09.2020

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                                         |                   |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|-------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123060            |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5430</b> 5432  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ROG                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-West |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>544</b> 173    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Kartierung</b>                       | 05.07.2018        |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1323,9154         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Weitere Angaben

| Merkmal               | Wert                                     |
|-----------------------|------------------------------------------|
| Gefährdung/ Einflüsse | Vertrittschäden (kein negativer Einfluß) |
| Wertgesichtspunkte    | Überschwemmungsbereich                   |
| Ziele der Entwicklung | Artenreiches Feuchtgrünland              |
| Maßnahmen             | Extensive Beweidung                      |

## Foto

|                         |                       |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 5430_544_050718_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 5430_544_050718_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |                       |



## Foto

|                         |                       |                         |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 5430_544_050718_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>                      | 123060            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5430</b> 5432  |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-West |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>544</b> 173    |
| <b>Bearbeitung</b>         | ROG                      | <b>Kartierung</b>                       | 05.07.2018        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1323,9154         |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                   |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                                                           |                           |      |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                                                           | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2018) | <b>Biotoptyp</b>          | GMW  |
| - <b>Zusatz</b>       | (gelegentliche) Beweidung (Iw)                            | - <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>      | 90 % |
|                       |                                                           | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |                                                           | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                              |
|---------------------------|-----------------------------------|
| <b>Boden</b>              |                                   |
| Feuchte                   | 9 - sehr naß                      |
| <b>Standort, Relief</b>   |                                   |
| Relief                    | Leicht abfallend                  |
| Neigung - Gelände         | N1 - sehr schwachgeneigt (2-3,5%) |
| Ausrichtung               | W - West                          |
| Belichtung                | 9 - vollsonnig                    |
| Luft                      | windexponiert                     |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                                   |
| Gesamt                    | 90 %                              |
| 1. Krautschicht           | 90 %                              |
| <b>Veg. - Höhe</b>        |                                   |
| Gesamt, durchschn.        | 0.20 m                            |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |                                                                        |     |
|--------------------|-------------------------------|------------------------------------------------------------------------|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                                             | 7,2 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht                                         | 6,4 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                                | 5,9 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                                                          | 6,4 |
| <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> |                                                                        | 13  |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |                                                                        | 5   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |                                                                        | 9   |

## 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 agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)                         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                         |                                         |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|-----------------------------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>      | 123060                                  |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>     | <b>5430</b> 5432                        |
|                            |                          |              | <b>DK5 - Name</b>       | Finkenwerder-West                       |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>Biotop-Nr.   alt</b> | <b>544</b> 173                          |
| <b>Bearbeitung</b>         | ROG                      | <b>Kopie</b> | Nein                    | <b>Kartierung</b>                       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                         | 05.07.2018                              |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                         | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> |
|                            |                          |              |                         | 1323,9154                               |
|                            |                          |              |                         | <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 |   |
| Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Bidens cernua (Nickender Zweizahn)                           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Butomus umbellatus (Schwanenblume)                           | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | 3  |   |   |
| Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    | V |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Carex leporina (Hasenfuß-Segge)                              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Carex otrubae (Hain-Segge)                                   | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | 3  |   |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                          | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)                  | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    | V |   |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)                           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)                         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)                            | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                          | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)                        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | b  |   |   |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)                               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)                     | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)                         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)                           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | V |
| Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)                         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Plantago major major (Großer Wegerich)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras)                           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)                            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)                      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)                         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)                       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                                         |                   |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-----------------------------------------|-------------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 123060            |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5430</b>       | 5432 |
|                            |                          |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-West |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>544</b>        | 173  |
| <b>Bearbeitung</b>         | ROG                      | <b>Kopie</b> | <b>Kartierung</b>                       | 05.07.2018        |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 1323,9154         |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <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 |   |
| Rorippa sylvestris (Wilde Sumpfkresse)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          | D |   |
| Trifolium repens (Weiß-Klee)                               | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   |   |
| Veronica catenata (Bleicher Ehrenpreis)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |   | 3 |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>4</b>   | <b>1</b> | <b>2</b> |   |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                        |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>55</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>Biototyp</b>             | Sonstige Pioniervegetation (wechsel-)nasser Standorte (2018) | <b>Biototyp</b>                   | NPZ                           |
| - <b>Zusatz</b>             |                                                              | - <b>gesetzl. Grundl.</b>         | (§ 30 (2) 1.), (§ 30 (2) 2.2) |
| <b>FFH-LRT Beschreibung</b> |                                                              | <b>FFH-LRT Entw.potential LRT</b> |                               |
|                             |                                                              | <b>Hauptfläche</b>                |                               |
|                             |                                                              | <b>Flächenanteil</b>              | 10%                           |
|                             |                                                              | <b>FFH-Unters.Fläche</b>          | Nein                          |
|                             |                                                              | <b>Saatgutfläche</b>              | Nein                          |