

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 143927           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7040</b> 7042 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Bramfeld         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>167</b> 14    |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102       |
| <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>    | 6 | Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung   |
| – <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, reliktsche RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Größeres Stillgewässer (Alter Teich), mit verfallenen Uferbefestigungen aus Bongossiholz und Steinen. Ohne erkennbare Unterwasser- und Schwimmblattvegetation. Das Wasser ist nicht getrübt. Das Ufer ist zu 70% bis direkt an die Wasserfläche von Gehölzen gesäumt, Uferstaudenfluren fehlen hier. An flachen, lichterem Bereichen des Süd-Ostufers hat sich abschnittsweise ein 0,5-1,5 m breiter Saum aus Schlank-Segge, Brennnessel, Kriechendem Hahnenfuß, Gilbweiderich und Ufer-Wolfstrapp entwickelt. Seltener finden sich Weidenröschen, Zweizahn, Wasser-Schwaden, Wasserpfeffer und Schilf-Röhricht. Die Ufer sind lokal aber auch stark zertreten und vegetationsfrei.

Im Teich befindet sich eine kleine Insel, die mit Weiden und Birken bewachsen ist. Die Insel wird vermutlich als Ruhe- aber auch Nistplatz von Wasservögeln genutzt.

Angrenzend an den Alten Teich befindet sich eine parkartig gepflegte, kleinflächige Grünanlage, die zu einem erhöhten Nutzungsdruck auf das Gewässer führt.

2020 war der Wasserstand des Gewässers um etwa 30 cm abgesunken, was sich an den frei liegenden Uferbereichen gut erkennen ließ.

## Vorkommen an Biototypen

| 1 | TF       | Typ  | HF | F.Anteil           |
|---|----------|--|----|--------------------|
| 2 | BTYP     | Biototyp   |    | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz   | Zusatz zum Biototypen                              |    |                    |
| 4 | LRT      | Lebensraumtyp                                      |    |                    |
| 1 | 1        |  | Ja | 100 %              |
| 2 | SEN      | Natürliches, nährstoffreiches Stillgewässer (2018) |    | § 30 (2) 1.2       |
| 3 | I3       | Ufer abschnittsweise verbaut oder befestigt (I3)   |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie             |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |                     |  |
|---------------------------|--|---------------------|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Alter Teich zwischen Ohlsdorfer Friedhof und Bramfelder Chaussee |                     |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Friedhof, Grünanlage, Wohnbebauung                               |                     |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 571439   | <b>Hochwert (Y)</b> | 5941999                                  |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek   | <b>Naturraum</b>    | Geestplatten östlich der Alster (696.03) |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Bramfeld (515)   | <b>Gemarkung</b>    | Bramfeld (546)                           |

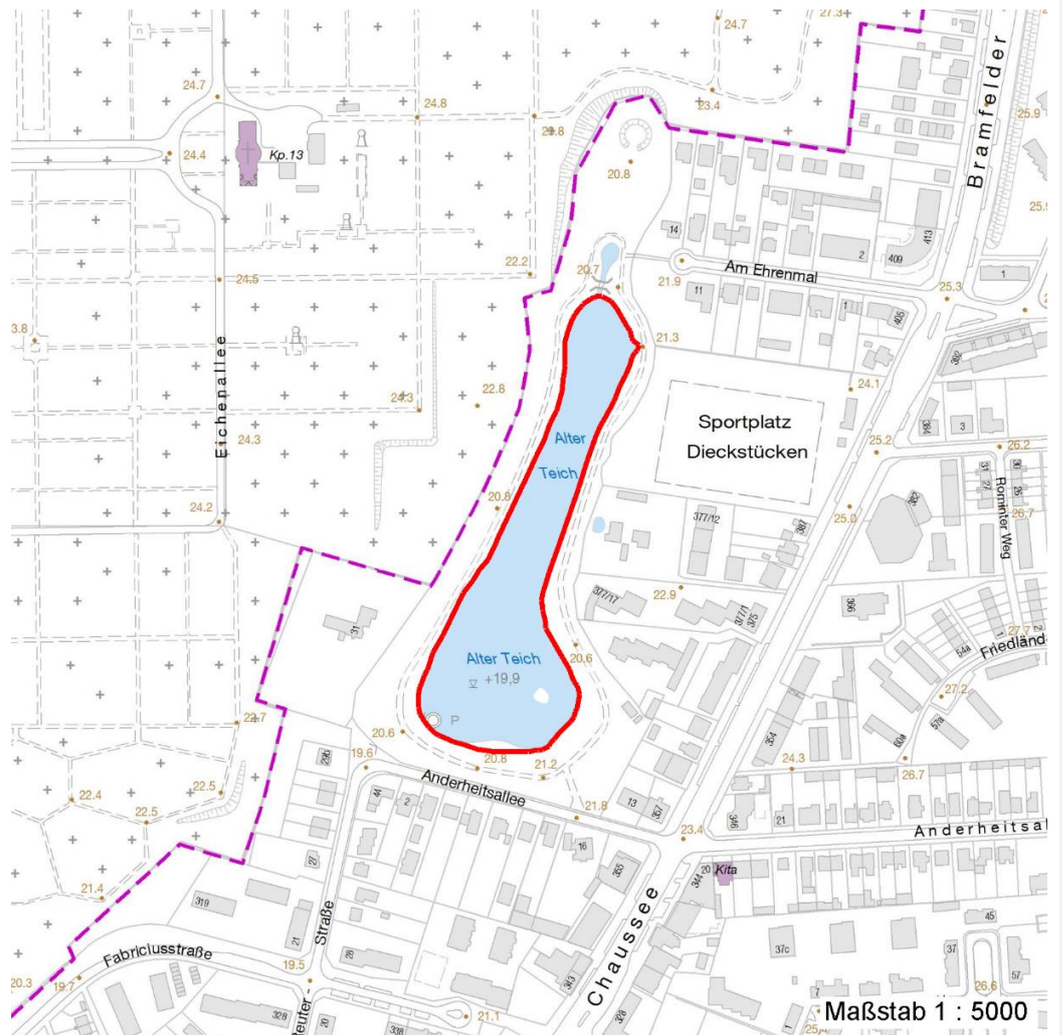
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                 |   |             |      |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 143927      |      |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7040</b> | 7042 |
|                            |                          |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Bramfeld    |      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>167</b>  | 14   |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020  |      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |      |

## Räumliche Lage

|   |                                     |                           |                          |                     |                          |                           |                          |
|---|-------------------------------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input checked="" type="checkbox"/> | <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> | <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> | <input type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> |                                     | <b>Biosphärenreservat</b> | <input type="checkbox"/> | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/> |                           |                          |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       |                                     |                           |                          |                     |                          |                           |                          |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               |                                     |                           |                          |                     |                          |                           |                          |
| <b>Karte</b>                            |                                     |                           |                          |                     |                          |                           |                          |



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 143927      | 83984                 | 7040 | 167        | 21.07.2014 | K         | 7042     | 14               |
| 143927      | 43460                 | 7040 | 10         | 27.07.1998 | =         | 7042     | 14               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 80351       | 0     | 7040_167_020820_1.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                 |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 143927           |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7040</b> 7042 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Bramfeld         |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>167</b> 14    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102       |
|                            |                          |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 80352       | 0     | 7040_167_020820_2.JPG |                  |
| 80353       | 0     | 7040_167_020820_3.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal  | Wert   |
|--|--|
| <b>Auswertung</b>  |  |
| Gefährdung/ Einflüsse  | Starker Erholungsdruck<br>Freilaufende Hunde<br>Vertritt   |
| Wertgesichtspunkte   | Bedeutung für das Naturerleben<br>Ufervegetation<br>Uferbegleitende Gehölze<br>Vorkommen seltener Arten                |
| zoologisch bedeutsame Strukturen<br>Bedeutung für Tiergruppe | Kleingewässer<br>Fische<br>Libellen  |
| Maßnahmen  | Vögel<br>Beseitigung der Uferbefestigung<br>Verringerung, Entfernung der Versiegelung<br>Naturnahe Uferzone herstellen |

## Foto

|                         |                       |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7040_167_020820_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 7040_167_020820_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |                       |



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 143927           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7040</b> 7042 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Bramfeld         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>167</b> 14    |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Foto

**Fotodatei** 7040\_167\_020820\_3.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |              |
|-----------------------|--|---------------------------|--------------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1            |
| <b>Biotoptyp</b>      | Natürliches, nährstoffreiches Stillgewässer (2018) | <b>Biotoptyp</b>          | SEN          |
| - <b>Zusatz</b>       | Ufer abschnittsweise verbaut oder befestigt (I3)   | - <b>gesetzl. Grundl.</b> | § 30 (2) 1.2 |
| <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>                      | 143927           |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7040</b> 7042 |
|                            |                          |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Bramfeld         |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>167</b> 14    |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert                           |
|---------------------------|--------------------------------|
| <b>Auswertung</b>         |                                |
| Gefährdung/ Einflüsse     | Starker Erholungsdruck         |
| Maßnahmen                 | naturnahe Uferzonen entwickeln |
| <b>Boden</b>              |                                |
| Feuchte                   | 8 - naß                        |
| Stickstoffgehalt          | 7 - stickstoffreich            |
| <b>Gebietszuordnung</b>   |                                |
| Gebietsbezeichnung        | Alter Teich                    |
| <b>Gewässer</b>           |                                |
| Böschungshöhe             | 0.50 m                         |
| Wasserführung             | g - gleichmäßige Wasserführung |
| Strömung                  | k - keine Strömung             |
| Trübung                   | w - schwache Trübung           |
| <b>Standort, Relief</b>   |                                |
| Relief                    | flaches Ufer, verbautes Ufer   |
| Böschungsneigung          | flach - 1:2 bis 1:3            |
| Neigung - Gelände         | N0 - nicht geneigt (<2 %)      |
| Ausrichtung               | V - Verschiedene               |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig                 |
| Luft                      | keine Besonderheiten           |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |                                |
| Gesamt                    | 20 %                           |
| 1. Baumschicht            | 10 %                           |
| Strauchschicht            | 10 %                           |
| 1. Krautschicht           | 10 %                           |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                      | 6,5 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 7,8 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | stickstoffreich                                 | 7,2 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral   | 6,7 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                      | 2   |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 8   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 2   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 8   |

## 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  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)              | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)              | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                     |   |            |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>  | 143927                                  |            |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>7040</b>                             | 7042       |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Bramfeld                                |            |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> | Ja                  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 167 14     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020 |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102 |
|                            |                          |              |                     | <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                              |           |          |          |
| Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)         | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    | V                              |           |          |          |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                | V         |          |          |
| Carex acutiformis (Sumpf-Segge)                  | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)   | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)      | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | V  |                                | V         |          |          |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)           | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)            | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | b          |    |    |                                |           |          |          |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)            | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | b          |    |    |                                |           |          |          |
| Juncus tenuis (Zarte Binse)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)      | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)               | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                | V         |          |          |
| Phragmites australis (Schilf)                    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                      | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Rhododendron spec. (Rhododendron)                | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Rosa spec. (Rose)                                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Salix caprea (Sal-Weide)                         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Salix cinerea (Grau-Weide)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Salix purpurea (Purpur-Weide)                    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Salix x rubens (Fahl-Weide)                      | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Taxodium distichum (Zweizeilige Sumpfyzypresse)  | 7  | w |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Typha angustifolia (Schmalblättriger Rohrkolben) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |                                |           |          |          |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> | <b>1</b>  | <b>3</b> | <b>1</b> |
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    | <b>Anzahl Arten</b>            | <b>41</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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 143927           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7040</b> 7042 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Bramfeld         |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>167</b> 14    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 02.08.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 16913,8102       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Tierartenliste

|                                      | Rote Liste |                              |   |   | FFH |                   |    |    |   |
|--------------------------------------|------------|------------------------------|---|---|-----|-------------------|----|----|---|
|                                      | B          | A                            | S | H | D   | II                | IV | V  |   |
|                                      | 1          | B                            | A | S | H   | 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>Vögel</b>                         |            |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
| Branta canadensis (Kanadagans)       | 1          | b                            | # | # | #   | #                 |    |    |   |
|                                      | 2          | 1                            |   |   |     | Individuen/Stück  |    |    |   |
|                                      | 3          |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 4          | Sichtbeobachtung             |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 5          | adultes Tier/Imago           |   |   |     |                   |    |    |   |
| Anas platyrhynchos (Stockente)       | 1          | b                            | * | V | *   | *                 |    |    |   |
|                                      | 2          | 1                            |   |   |     | Individuen/Stück  |    |    |   |
|                                      | 3          |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 4          | Sichtbeobachtung             |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 5          | adultes Tier/Imago           |   |   |     |                   |    |    |   |
| Gallinula chloropus (Teichhuhn)      | 1          | s                            | * | V | *   | V                 |    |    |   |
|                                      | 2          | 1                            |   |   |     | Individuen/Stück  |    |    |   |
|                                      | 3          |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 4          | Sichtbeobachtung             |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 5          | juveniles Tier               |   |   |     |                   |    |    |   |
| <b>Libellen</b>                      |            |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
| Libellula depressa (Plattbauch)      | 1          | b                            |   | * |     | *                 |    |    |   |
|                                      | 2          | 1                            |   |   |     | Individuen/Stück  |    |    |   |
|                                      | 3          |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 4          | Sichtbeobachtung             |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 5          | Individuum (Alter unbekannt) |   |   |     |                   |    |    |   |
| Ischnura elegans (Große Pechlibelle) | 1          | b                            |   | * |     | *                 |    |    |   |
|                                      | 2          | 1                            |   |   |     | Individuen/Stück  |    |    |   |
|                                      | 3          |                              |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 4          | Sichtbeobachtung             |   |   |     |                   |    |    |   |
|                                      | 5          | Individuum (Alter unbekannt) |   |   |     |                   |    |    |   |