

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146460           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7446</b> 7448 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Bergstedt        |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>217</b> 10182 |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2020       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 534,1036         |
| <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>    | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig   |
| – <b>Alter</b>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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>       | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

## Bestandsbeschreibung

Teich innerhalb einer Wiesenfläche, angrenzend an Pferdeweiden.  
 Zur Zeit der Begehung vollständig ausgetrocknet mit trittfesten Boden auf dem sich Wasser-Schwertlilie, Gänsefingerkraut, Flatter- und Knäuelbinsen, häufiger eingestreut Behaarte Segge und lokal Waldsimse und Schilfausgebreitet haben.  
 Der relativ große Tümpel ist umgeben von dichtem Schwarzerlen- und Grauweiden-Gebüsch.  
 Im Frühjahr sicherlich wasserführend, ob es jedoch noch ausreichend für eine Laichablage (wie 2012 noch vermerkt wurde) ist, ist fraglich.

## 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 | STG      | Wiesen- oder Weidetümpel (2018)        |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie |    |                    |

## Räumliche Lage

|   |  |                     |  |
|---|--|---------------------|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | S Fischkamp  | <b>Hochwert (Y)</b> | 5946812  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                | Wiese  | <b>Naturraum</b>    | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)                              |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 574520   | <b>Gemarkung</b>    | Bergstedt (538)  |
| <b>Bezirk</b>                           | Wandsbek   | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Bergstedt (524)  | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>   |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet             |                     |  |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat |                     |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       |  |                     |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               |  |                     |  |

|                            |                          |   |             |       |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|-------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146460      |       |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7446</b> | 7448  |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Bergstedt   |       |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>217</b>  | 10182 |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2020  |       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 534,1036    |       |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 146460      | 55797                 | 7446 | 217        | 15.07.2011 | K         | 7448     | 10182            |

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

**Foto**

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 83049       | 0     | 7446_217_131020_1.JPG |                  |
| 83050       | 0     | 7446_217_131020_2.JPG |                  |

**Weitere Angaben**

| Merkmal                                    | Wert                      |
|--|---------------------------|
| <b>Auswertung</b><br>Gefährdung/ Einflüsse | vollständige Austrocknung |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146460           |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7446</b> 7448 |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Bergstedt        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>217</b> 10182 |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2020       |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 534,1036         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert  |
|--------------------------|---|
| Bedeutung für Tiergruppe | eventuell noch als Laichgebiet für Amphibien interessant, wenn im Frühjahr noch lange genug Wasser vorhanden ist.   |
| Maßnahmen                | Wasserstand anheben<br>Wenn Wasserstand nicht angehoben werden kann, dann Sukzession und somit Weiterentwicklung zu einem Feldegehölz, welches auch gesetzlich geschützt ist. |

## Foto

**Fotodatei** 7446\_217\_131020\_1.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



**Fotodatei** 7446\_217\_131020\_2.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146460           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7446</b> 7448 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Bergstedt        |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>217</b> 10182 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 534,1036         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |          |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1        |
| <b>Biototyp</b>       | Wiesen- oder Weidetümpel (2018)        | <b>Biototyp</b>           | STG      |
| <b>- Zusatz</b>       |  | <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     |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                                      | 6,8 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 7,7 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm                             | 5,5 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer                                     | 4,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4,3 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | fast wertloses Futter                           | 1   |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 6   |
|                    | <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>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                  | 7  | h |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Carex x sooi (Segge)                            | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)           | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | b |            |    |    |   |
| Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          |    |    |   |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)                  | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Phragmites australis (Schilf)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)         | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Salix cinerea (Grau-Weide)                      | 7  | h |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 146460           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7446</b> 7448 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Bergstedt        |
| <b>Bearbeitung</b>         | LUD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>217</b> 10182 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2020       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 534,1036         |
|                            |                          | <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 |   |
| Senecio erucifolius (Raukenblättriges Greiskraut)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | 3 |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   | D |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke)                                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 23         |    |    |   |   |

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