

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68079 |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage |
| Bearbeitung | TUC | Biotop-Nr. alt | 11 34 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.10.2005 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 30581,011 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| | | | |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|
| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|--|-----------------------------|-------------|

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

System von Wettern
 Das Wasser ist bräunlich und stark getrübt. Unterwasservegetation und Schwimmblattdecke sind nicht vorhanden. An der Wasserlinie hat sich ein dichter Bestand von Wasserschwadern entwickelt. Die Vegetation auf den Uferböschungen ist grasbestimmt. Die Böschungen werden durch Mahd gepflegt (zum Zeitpunkt der Kartierung frisch gemäht).

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 | 70 % |
| 2 | FLH | Wettern, Hauptgraben (2000) | | |
| 1 | 2 | | | 30 % |
| 2 | GIM | Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Lagebeschreibung | Verteilergraben Kiebitzbrack, Schöpfwerksgraben Kiebitzbrack | | |
| Nachbarnutzung/en | Grünland, Acker, Gartenbauflächen | | |
| Rechtswert (X) | 582160 | Hochwert (Y) | 5919355 |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neuengamme (606) | Gemarkung | Neuengamme (610) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 29%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68079 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| | | DK5 - Name | Drage | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 11 | 34 |
| Bearbeitung | TUC | Kartierung | 05.10.2005 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 30581,011 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 68079 | 88852 | 8018 | 375 | 02.09.2014 | N | | |
| 68079 | 89459 | 8018 | 637 | 23.10.2014 | N | | |
| 68079 | 68072 | 8218 | 11 | 18.08.1997 | K | 8220 | 34 |
| 68079 | 89355 | 8218 | 455 | 09.10.2014 | N | | |
| 68079 | 68072 | 8218 | 11 | 18.08.1997 | / | 8220 | 34 |
| 68079 | 68146 | 8218 | 18 | 18.08.1997 | / | 8220 | 54 |
| 68079 | 68246 | 8218 | 19 | 18.08.1997 | / | 8220 | 55 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 20868 | 0 | 8218_11_051005_1.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68079 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage | |
| Bearbeitung | TUC | Biotop-Nr. alt | 11 | 34 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.10.2005 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 30581,011 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Biotische Verarmung angrenzende Nutzungen |
| Wertgesichtspunkte | Bedeutung für den Biotopverbund Feuchtbiotop |
| Bedeutung für Tiergruppe | Fische Libellen Insekten |
| Ziele der Entwicklung Maßnahmen | Erhaltung Abschnittsweise Grabenräumung extensive Pflege der Böschungen |

Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 8218_11_051005_1.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|-----------------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Wettern, Hauptgraben (2000) | Biotoptyp | FLH |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Marsch | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 70 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68079 |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage |
| Bearbeitung | TUC | Biotop-Nr. alt | 11 34 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.10.2005 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 30581,011 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 7 - feucht |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Gebietszuordnung | |
| Gebietsbezeichnung | Verteilergraben u. Schöpfwerksgraben Kiebitzbrack |
| Gewässer | |
| Böschungshöhe | 1.00 m |
| Gewässertiefe | 1.00 m |
| Breite | 5.00 m |
| Wasserführung | w - wechselnde Wasserstände |
| Strömung | r - ruhig fließend |
| Trübung | s - starke Trübung |
| Färbung | braun |
| Standort, Relief | |
| Relief | Wettern |
| Böschungsneigung | steil - 1:1 bis 1:2 |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 60 % |
| 1. Krautschicht | 60 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 0.40 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | sonnig | 8,3 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 9,3 |
| | Stickstoff (N) | sehr stickstoffreich | 8,1 |
| | Reaktion | schwach basisch | 7,7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,8 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4,3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 3 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Carex acutiformis (Sumpf-Segge) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68079 |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage |
| Bearbeitung | TUC | Biotop-Nr. alt | 11 34 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.10.2005 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 30581,011 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | D |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 10 | | | |

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Tierartenliste

| | | Rote Liste | | | | FFH | | | | | | |
|--|-------------------------|------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-------------------|-----------|-----------|----------|---|
| | | B | A | S | G | HH | ND | SH | D | II | IV | V |
| 1 | B | A | S | G | HH | ND | SH | D | II | IV | V | |
| 2 | Anzahl | | | | | | | Anzahltyp | | | | |
| 3 | Anzahl geschätzt | | | | | | | Geschlecht | | | | |
| 4 | Methode | | | | | | | Verhalten | | | | |
| 5 | Nachweis | | | | | | | | | | | |
| Libellen | | | | | | | | | | | | |
| Libellula depressa (Plattbauch) | 1 | b | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 3 | >= 1 | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | |
| Sympetrum pedemontanum (Gebänderte Heidelibelle) | 1 | b | | 3 | 3 | G | 3 | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | | | |
| | 3 | >= 1 | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | GIM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |