

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68235 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage | |
| Bearbeitung | SCÖ | Biotop-Nr. alt | 5 | 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 07.10.2005 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 3281,0621 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

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

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 8 | Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Kückenbrack (SEB) von vielen Obstbäumen umgeben. Unterwasservegetation nicht vorhanden. Schwimmblattpflanzen recht spärlich: vereinzelt Teichrosen, kein Froschbiß, keine Wasserlinsen. Röhricht aus Schilf, Flußampfer und Igelkolben. An den Böschungen, soweit nicht von Obstbäumen bestanden, eine uferbegleitende Gehölzvegetation, meist aus Weiden. Im Südosten keine Gehölze in Ufernähe, im Süden einige alte Apfelbäume. Nach Westen von Weiden beschattet. An der Straßenböschung stehen meist Quittenbäume und Eichen. In der Nordostecke reicht ein Weidengebüsch bis an das Wasser. Hier ist der Röhrichtstreifen unterbrochen. Am Ufer ansonsten schmales Schilfröhricht, im Norden Igelkolbenröhricht durchsetzt mit Flussampfer. Dieses Brack ist etwas naturnäher als die beiden anderen Bracks an der Straße.

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 | SEB | Brack, naturnah, nährstoffreich (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | | |
|---------------------------|--|--|--|--------------------------|
| Lagebeschreibung | Kückenbrack, südl. d. Kiebitzdeiches, zwischen Kraueler Hauptdeich u. Marschbahndamm | | | |
| Nachbarnutzung/en | Parkplatz, Straße, Erwerbsgartenbau, Freizeitnutzung (Boote) | | | |
| Rechtswert (X) | 582329 | Hochwert (Y) | 5918653 | |
| 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. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | |
| NSG / ND / LSG | LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%] | | | |
| FFH-GEBIET | | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

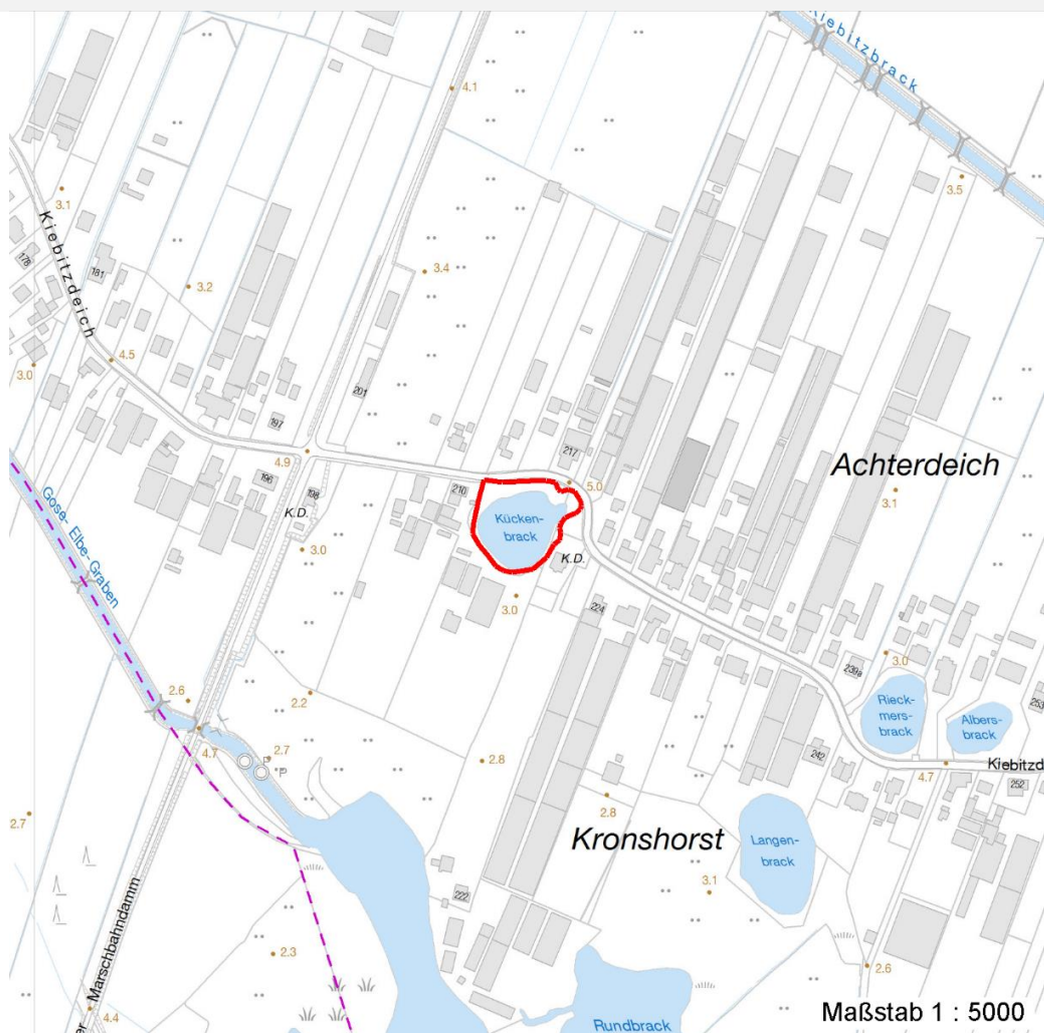
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68235 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| | | DK5 - Name | Drage | |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 5 | 19 |
| Bearbeitung | SCÖ | Kartierung | 07.10.2005 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 3281,0621 | |
| 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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 68235 | 68209 | 8218 | 5 | 18.09.1997 | K | 8220 | 19 |
| 68235 | 89213 | 8218 | 5 | 22.09.2014 | N | | |
| 68235 | 89213 | 8218 | 5 | 22.09.2014 | K | | |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|---------------------|------------------|
| 21536 | 0 | 8218_5_071005_1.JPG | |

Weitere Angaben

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

Auswertung

22.04.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68235 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage | |
| Bearbeitung | SCÖ | Biotop-Nr. alt | 5 | 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 07.10.2005 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 3281,0621 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------------------|--|
| Gefährdung / Einflüsse | Ablagerung von Gartenabfällen Mechanische Vernichtung/Beeinträchtigung des Spontanbew im Norden Mahd bis ans Wasser |
| Wertgesichtspunkte | Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Entwicklungspotenzial |
| Bedeutung für Tiergruppe | Amphibien Libellen Fische |
| Ziele der Entwicklung Maßnahmen | Erhaltung des Biotopes Ufermahd einstellen |

Foto

Fotodatei 8218_5_071005_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Brack, naturnah, nährstoffreich (2000) | Biotoptyp | SEB |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Brack | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 68235 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Drage | |
| Bearbeitung | SCÖ | Biotop-Nr. alt | 5 | 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 07.10.2005 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 3281,0621 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 12 - tiefes Gewässer |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Gebietszuordnung | |
| Gebietsbezeichnung | Kückenbrack |
| Gewässer | |
| Böschungshöhe | 4.00 m |
| Länge | 60.00 m |
| Breite | 50.00 m |
| Wasserführung | g - gleichmäßige Wasserführung |
| Strömung | k - keine Strömung |
| Trübung | w - schwache Trübung |
| Standort, Relief | |
| Relief | tlw. steile Böschungen |
| Böschungsneigung | steil - 1:1 bis 1:2 |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Luft | windberuhigt |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 30 % |
| 1. Baumschicht | 10 % |
| Strauchschicht | 10 % |
| 1. Krautschicht | 30 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 15.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,2 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 8,5 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| Vegetation | Reaktion | neutral | 7,1 |
| | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,7 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2,1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 4 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | Rote Liste | | | | | |
|---------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|---|
| | | | | | | | | | | | | | § | HH | ND | SH | D | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex acuta (Schlank-Segge) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | V |
| Cydonia oblonga (Echte Quitte) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | b |
| Nuphar lutea (Gelbe Teichrose) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | | b |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 68235 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 8218 | 8220 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Drage | |
| Bearbeitung | SCÖ | Kopie | Biotop-Nr. alt | 5 | 19 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 07.10.2005 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 3281,0621 | |
| | | | 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 | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus spinosa (Schlehe) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa rugosa (Kartoffel-Rose) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa spec. (Rose) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix spec. (Weide) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix viminalis (Korb-Weide) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | Anzahl Rote Liste Arten | | | | 1 | |
| | | | | | | | | | | | | | Anzahl Arten | | | | 19 | |

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