| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|--|----------------------------|--------|------|--|----------------------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Ha | amburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 23595 6238 Lokstedt | 6240 | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein MAU Fläche 1 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 60 08.09.1999 1452,5834 | 110 | |

| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise N | Nein |
|--------------------------------------|---|------|
| Gesamtbewertung | 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig | |
| – Alter | 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre | |
| Belastungsgrad | 4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden | |
| Ökolog. Funktion | 5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer | |
| Seltenheit | 4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten | |

Bestandsbeschreibung

Brachliegende, dicht zugewucherte Kleingartenparzelle mit mehreren Apfel- und Birnbäumen, sowie Rotbuchen, Hainbuchen und Spitz-Ahorn. Im Unterwuchs hat sich eine üppige Krautflur aus dominierender Brennessel entwickelt, die z.T. von Zaunwinde überwachsen ist.

Die Parzelle ist von einer dichten Hecke aus Pfeifenstrauch und Heckenkirsche umgeben und dadurch schwer zugänglich. Die benachbarten Kleingärtner nutzen die Fläche im großen Umfang als Deponie für Gartenabfälle.

Nachtrag 2007: Biotop hat sich im wesentlichen nicht verändert. Als Kleingartenanlage jedoch nicht mehr erkennbar. Nicht kartierwürdig. Entfällt.

| Vo | rkon | nmen an B | iotoptypen | | |
|------------------|------|-----------------------|---|----|--------------------------------|
| 1 2 3 4 | TF | BTYP Zusatz LRT | Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp | HF | F.Anteil - gesetzl. Grundl. |
| 1 2 3 | 1 | EK b | Kleingartenanlage (2000) Brache, keine Nutzung (b) | Ja | 100 % |

| Räumliche Lage | | | |
|---|---|--------------|---|
| Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) | nördlich Döhrntwiete Kleingärten, Sportplatz 563085 | Hochwert (Y) | 5939002 |
| Bezirk | Eimsbüttel | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Lokstedt (317) | Gemarkung | Lokstedt (306) |
| Digitaler Grünplan | x Hafengesamtgebiet | Ramsargebiet | EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet | Biosphärenreservat | Nationalpark | |

08.04.2020 Seite 1 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|--|----------------------------|---------|------|--|----------------------------------|------|---|
| Projekt | Biotopkartierung | Hamburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name | 23595 6238 Lokstedt | 6240 | |
| Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte | Nein MAU Fläche 1 | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m] | 60 08.09.1999 1452,5834 | 110 | |

Räumliche Lage Karte



| Foto | | | |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
| 45840 | 0 | 6238_60_080999_1.JPG | N |

| Weitere Angaben | |
|----------------------------------|--|
| Merkmal | Wert |
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Eutrophierung |
| | massive Ablagerung von Gartenabfällen |
| Wertgesichtspunkte | Reich an Kleinstrukturen |
| | Wichtige ökologische Ausgleichsfläche |
| | Wertvoll als Rückzugsraum in dem ansonsten relativ dicht besiedelten Raum. |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Obstbäume |
| | hohe Krautflur |
| Bedeutung für Tiergruppe | Blütenbesuchende Insekten |
| | |

08.04.2020 Seite 2 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | В | |
|---------------------|---------------------|-------|------|-----------------------------|----------------------|------|--|
| Projekt | Biotopkartierung Ha | mburg | | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 23595 6238 | 6240 | |
| | | | | DK5 - Name | Lokstedt | | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 60 | 110 | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Kartierung | 08.09.1999 | | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 1452,5834 | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | |

| Weitere Angaben | |
|-----------------|---|
| Merkmal | Wert |
| Maßnahmen | Vögel Ablagerung von Gartenabfällen unterbinden und vorhandene Gartenabfälle entfernen. Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 |

| _ | _ | - |
|---|---|---|
| | | |
| | | |

Fotodatei 6238_60_080999_1.JPG
Bildbeschreibung brachliegende Kleingartenparzelle
Aufnahmerichtung N

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



| Teilflächenbeschreil | bung | | |
|----------------------|---------------------------|--------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Kleingartenanlage (2000) | Biotoptyp | EK |
| - Zusatz | Brache, keine Nutzung (b) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| Weitere Angaben | | |
|-------------------|------------------------------|--|
| Merkmal | Wert | |
| Boden | | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch | |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich | |
| Standort, Relief | | |
| Neigung - Gelände | NO - nicht geneigt (<2 %) | |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition | |
| Belichtung | 8 - sonnig | |
| Luft | keine Besonderheiten | |
| Veg Deckg./Ant. | | |
| Gesamt | 100 % | |
| 1. Baumschicht | 30 % | |
| 2. Baumschicht | 20 % | |
| Strauchschicht | 20 % | |
| 1. Krautschicht | 95 % | |

08.04.2020 Seite 3 von 4

| Erhebungsbogen | | | | | | | В |
|---------------------|--------------------------|-------|------|---------------------------|------------|-------|---|
| | a | | | Interne Nr. | 23595 | 50.40 | |
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | | DK5 DK5-GK | 6238 | 6240 | |
| | | | | DK5 - Name | Lokstedt | | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 60 | 110 | |
| Bearbeitung | MAU | Kopie | Nein | Kartierung | 08.09.1999 | | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 1452,5834 | | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | | |

| Zeigerwerte de | er Pflanzenartenliste (Auswer | tung) | |
|----------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,6 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6 |
| | Stickstoff (N) | übermäßig stickstoffreich | 8,6 |
| | Reaktion | neutral | 6,9 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | fast wertloses Futter | 1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|---|-----|------|-------------------------|-------|----|----|--------|---|----|--------|------|----|----|---|
| | | | | | | | | | Rote L | | | e List | iste | | | |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W V | s St | PA | Ph | Sz | VS | ٧ | G | cf | § | НН | ND | SH | D |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | W | | - | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 7 | W | | - | | | | | | | | | | | | |
| Fagus sylvatica (Rotbuche) | 7 | Z | | - | | | | | | | | | | | | |
| Humulus lupulus (Hopfen) | 7 | Z | | - | | | | | | | | | | | | |
| Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche) | 7 | Z | | - | | | | | | | | | | | | |
| Malus domestica (Kultur-Apfel) | 7 | Z | | - | | | | | | | | | | | | |
| Philadelphus coronarius (Europäischer | 7 | W | | - | | | | | | | | | | | | |
| Pfeifenstrauch) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pyrus communis (Kultur-Birne) | 7 | W | | - | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 7 | W | | - | | | | | | | | | | | | |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere) | 7 | Z | | - | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Α | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | |
| | | | | Α | nzahl | Arten | | | 12 | | | | | | | |

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

08.04.2020 Seite 4 von 4