

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 135129 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7444 |
| | | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 342 |
| Bearbeitung | BEG | Kopie | Nein | Kartierung |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | 27.06.2019 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | | | Fläche / Länge [m²/m] |
| | | | | 1346,6284 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] |

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre |
| – Belastungsgrad | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Zwei randliche mesophile Grünlandbereiche in einer größeren Freifläche, die von Waldbeständen umgeben ist. Die eine mesophile Fläche liegt am Ostrand der Freifläche, hier wurde ein Tor vor den Weg eingebaut, vermutlich um die Nutzung der Grünlandfläche zur Erholungszwecken und als Hundeauslauf zu verhindern. Die andere Fläche liegt am Südrand. Beide Fläche liegen erhöht im Vergleich zur weiteren Freifläche, die als GNR angesprochen wurde. Grünlandtypische Arten wie Grasmiehe, Rot- und Wiesenschwingel, Honiggras, Sauerampfer, prägen die Fläche. Vom Waldrand strahlt Buswindröschen aber auch Adlerfarn in die Fläche hinein. Soweit erkennbar wird die Fläche gemäht, in Vorkartierung (2011) war die Freifläche als brachliegend angesprochen worden. Die Mahd der Flächen sollte aufrechterhalten werden. Der Zeitpunkt der Mahd sollte (zumndest in einigen Jahren) mit dem Blütetermin des Übersehenen Knabenkrautes abgestimmt werden, das an Nordrand der Südfläche vorkommt.

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 | GMZ | Sonstiges mesophiles Grünland (2018) | | |

Räumliche Lage

| | | | | |
|---|---|---------------------------------------|---|--------------------------|
| Lagebeschreibung | Freifläche im Volksdorfer Wald | | | |
| Nachbarnutzung/en | Wald, Grünland | | | |
| Rechtswert (X) | 575856 | Hochwert (Y) | 5945553 | |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00) | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Volksdorf(525) | Gemarkung | Volksdorf(540) | |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 100%] | | | |
| FFH-GEBIET | | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135129 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 342 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1346,6284 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 135129 | 55066 | 7444 | 95 | 26.06.2011 | / | 7446 | 107 |
| 135129 | 55177 | 7444 | 181 | 26.06.2011 | / | 7446 | 10058 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 73222 | 0 | 7444_342_270619_2.JPG | |
| 73223 | 0 | 7444_342_270619_3.JPG | |
| 73224 | 0 | 7444_342_270619_1.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135129 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 7444 |
| Bearbeitung | BEG | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 342 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Kartierung | 27.06.2019 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 1346,6284 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|---|
| Auswertung | |
| Bedeutung für Tiergruppe | Amphibien, Sommerquartiere Blütenbesuchende Insekten Insekten, allgemein |
| Maßnahmen | 4.7 - Heu auf der Fläche trocknen, keine Silagenutzung (um Aussaat aus dem Mahdgut zu ermöglichen) Die (wieder)-aufgenommene Mahd der Fläche beibehalten |

Foto

Fotodatei 7444_342_270619_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135129 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 342 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 1346,6284 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

| | | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Fotodatei | 7444_342_270619_1.JPG | Fotodatei | 7444_342_270619_2.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiges mesophiles Grünland (2018) | Biotoptyp | GMZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,1 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6 |
| | Stickstoff (N) | mäßig stickstoffarm | 5 |
| | Reaktion | mäßig sauer | 4,9 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 5 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135129 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 342 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.06.2019 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 1346,6284 |
| | | 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 |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ajuga reptans (Kriechender Günsel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anemone nemorosa (Busch-Windröschen) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carex leporina (Hasenfuß-Segge) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylorhiza praetermissa (Übersehenes Knabenkraut) | 7 | z | | | | | | | | | | | b | 1 | 3 | R | V |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus mollis (Weiches Honiggras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flutter-Binse) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pteridium aquilinum (Adlerfarn) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria graminea (Gras-Sternmiere) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vicia sepium (Zaun-Wicke) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Rote Liste Arten | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 1 1 1 1 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Arten | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 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