

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135284 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 261 66 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 194,371 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4,5 |

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2.1 Feldhecken **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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 | 6 | Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

In Ost-West-Richtung verlaufende Feldhecke zu ebener Erde, die von alten Eichen als Überhälter (Stammdurchmesser meist um 1 m) und einer Strauchschicht aus Später Traubenkirsche und Zitterpappel geprägt wird. Die Krautschicht besteht aus Brennessel, Knaulgras, kleinem Springkraut. Direkt südlich der Eichenreihe verläuft eine schwache, trockene Grabenmulde. Weiter südlich schließt sich ein Verbuschungssaum mit 2 - 3 m Breite an. Im Westen ist dieser Saum noch breiter.

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 | HHM | Strauch-Baumhecke (2018) | | (§ 14 (2) 2.1) |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | Südlich des Rückhaltebeckens | Hochwert (Y) | 5944057 |
| Nachbarnutzung/en | Grünland, Trampelpfad | Naturraum | Geestplatten östlich der Alster (696.03) |
| Rechtswert (X) | 574718 | Gemarkung | Sasel (539) |
| Bezirk | Wandsbek | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Sasel (518) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/> | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/> | | |
| NSG / ND / LSG | LSG Wandsbeker Geest [HH-2045 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

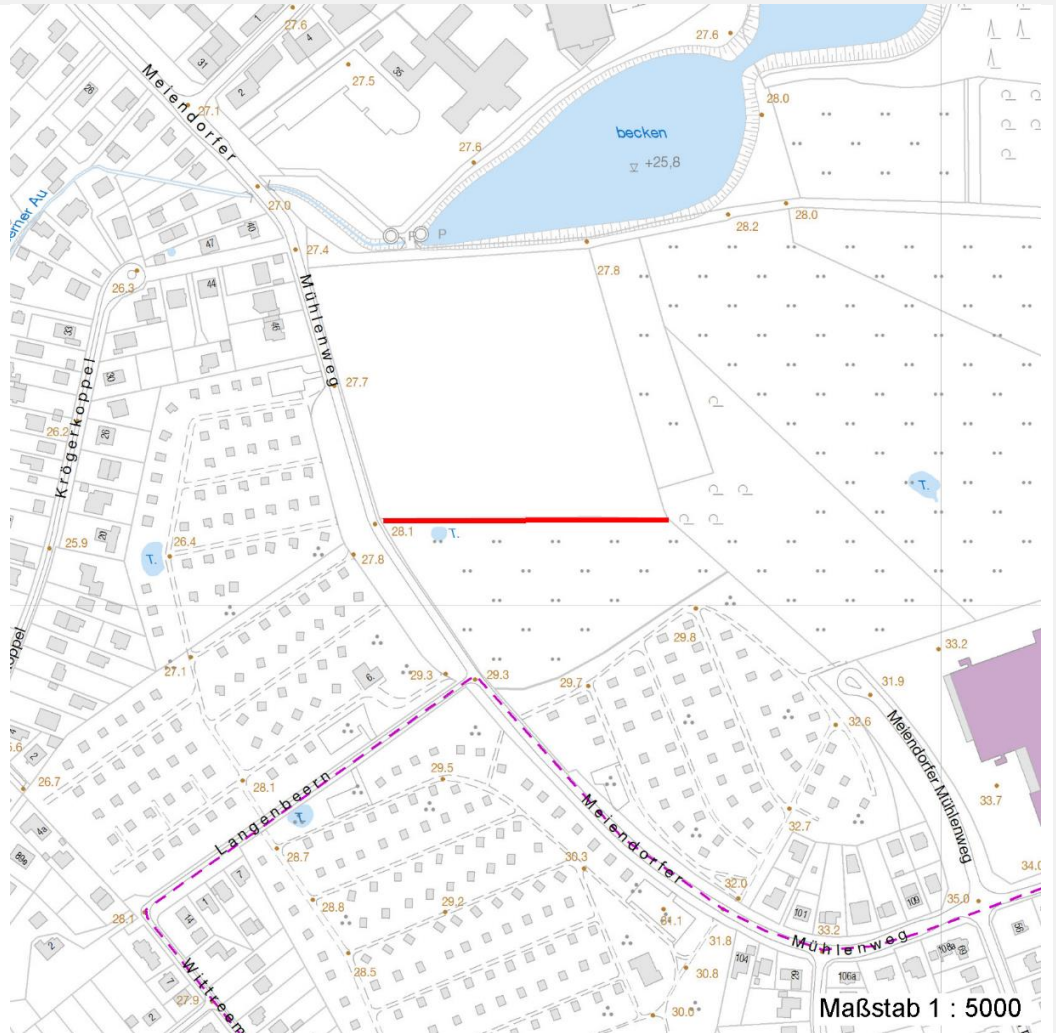
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135284 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 261 66 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 194,371 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4,5 |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 135284 | 55292 | 7444 | 261 | 23.08.2003 | K | 7446 | 66 |
| 135284 | 55293 | 7444 | 261 | 16.07.2011 | K | 7446 | 66 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 73436 | 0 | 7444_261_270619_1.JPG | |

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

Gefährdung/ Einflüsse

standortfremde Späte Traubenkirsche

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135284 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 261 66 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 194,371 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4,5 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------------|--|
| Wertgesichtspunkte | mangelnde "Knick"pflege Ablagerung von Gehölzschnitt Bedeutung für das Landschaftsbild |
| Ziele der Entwicklung | Bedeutung für den Biotopverbund Erhaltung |
| Maßnahmen | 1.8 - Beseitigung von Zierpflanzen 8.1 - Knick auf den Stock setzen |

Foto

| | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 7444_261_270619_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--------------------------|---------------------------|----------------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Strauch-Baumhecke (2018) | Biotoptyp | HHM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | (§ 14 (2) 2.1) |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135284 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 261 66 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 194,371 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4,5 |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|---|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Stickstoffgehalt | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | eben mit leichter Mulde |
| Belichtung | 5 - halbschattig |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 12.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,2 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,2 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,6 |
| | Reaktion | neutral | 6,8 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3,1 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 2 |

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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus padus (Echte Traubenkirsche) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus idaeus (Himbeere) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria holostea (Große Sternmiere) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 135284 |
| | | DK5 DK5-GK | 7444 7446 |
| | | DK5 - Name | Sasel-Ost |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 261 66 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 27.06.2019 |
| Räumliche Abbildung | Linie | Fläche / Länge [m²/m] | 194,371 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | 4,5 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 20 | | | |

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