

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 119350 |
| | | DK5 DK5-GK | 7626 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Allermöhe-Ost |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 530 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.07.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1509,4156 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | | |
|---------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe 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

Unterer, südlicher Teil einer Privat-Gartenfläche, eventuell nicht zur Nutzung gehörig oder von der Nutzung her aufgegeben. Ehemals vermutlich Bestandteil der benachbarten Gärten, erkennbar an einzelnen Vogelkirschen, die im Bereich noch stehen. Im übrigen seit längerem brachgefallen, z.T. grasreich bewachsen, vermutlich ehemalige Wiesen- oder Rasenflächen. Zum Teil breitet sich im Südosten ein Gebüsch aus Espen aus und beginnt, die Entwicklung von Pioniergehölz einzuleiten. Im Süden ist z.T. auch über größere Flächen Brennessel dominant, es gibt Verbuschungen aus Eschen in der Fläche und z.T. Schleierfluren aus Zaunwinde. Vereinzelt kommen - zumindest im Südwesten - feuchtezeigende Arten vor wie Rohrglanzgras, Wasserschwaden oder Mädesüß, die einen in Teilen eventuell feuchten Standort anzeigen. Der Aufwuchs hat insgesamt eine Wuchshöhe von ca. 0,50 bis 1 m, ist noch recht durchlässig und mäßig artenreich ausgeprägt.

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 | AKM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lagebeschreibung | Brachfläche im Bereich der Kleingärten der "Gartenfreunde Bergedorf-West", rund 75 m südlich des Billwerder Billdeichs bei der Nr. 568. | | |
| Nachbarnutzung/en | Umgeben von Privatgärten, im Westen ein Randgraben vor dem Wirtschaftsgrünland. | | |
| Rechtswert (X) | 577931 | Hochwert (Y) | 5927983 |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Billwerder (611) | Gemarkung | Billwerder (604) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

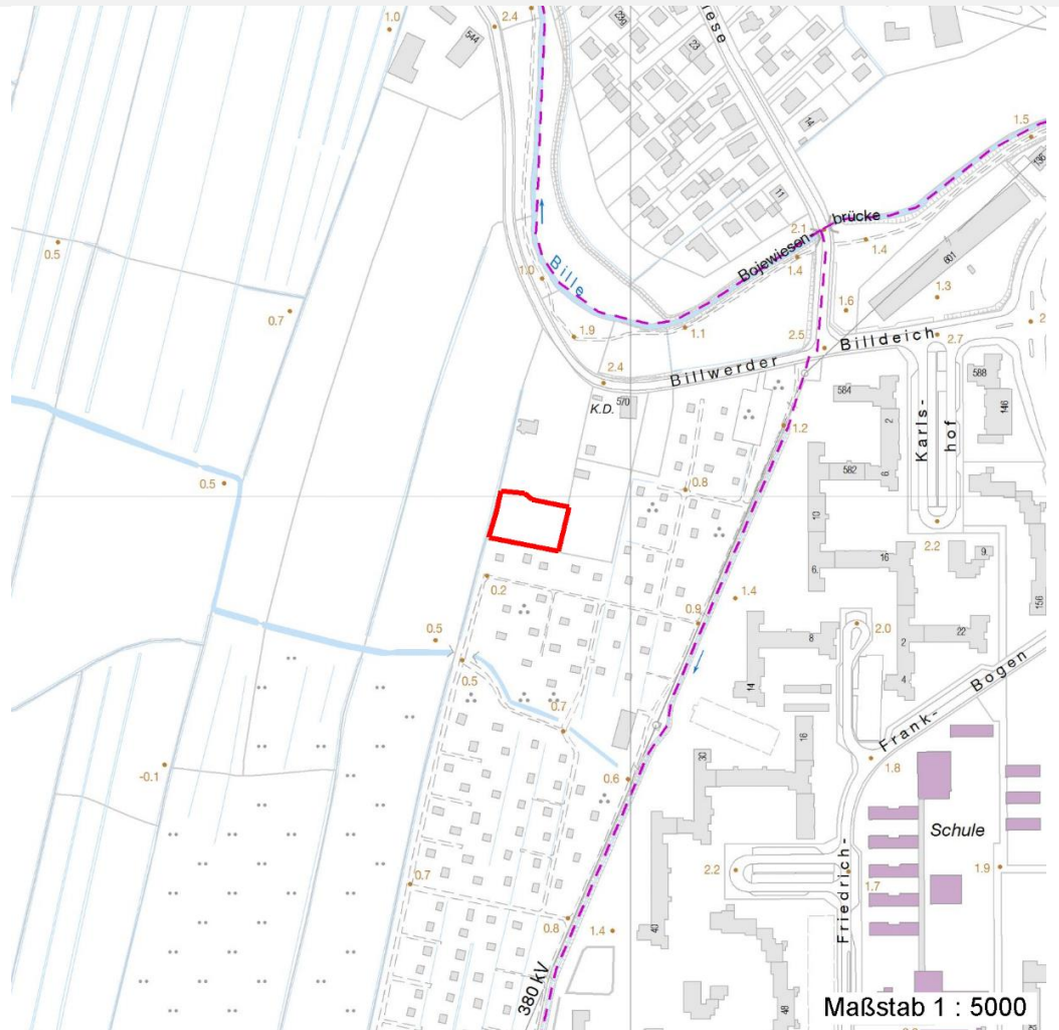
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 119350 |
| | | DK5 DK5-GK | 7626 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Allermöhe-Ost |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 530 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.07.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1509,4156 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 119350 | 59105 | 7628 | 185 | 07.06.2006 | < | 7828 | 10001 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 65885 | 0 | 7626_530_210717_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------------------------|--------------------------|
| Auswertung Gefährdung / Einflüsse | Aktuell keine erkennbar. |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 119350 |
| | | DK5 DK5-GK | 7626 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Allermöhe-Ost |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 530 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.07.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1509,4156 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Wertgesichtspunkte | Bereicherung des Umfeldes durch eine recht naturnahe, ungestörte Fläche, mit dichter, mäßig artenreicher, teils blütenreicher Vegetation, günstiger Insekten-Lebensraum und Vogel-Lebensraum. |
| Maßnahmen | Flächen nach Möglichkeit weiter der Sukzession überlassen. |

Foto

Fotodatei 7626_530_210717_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | AKM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| 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. | 119350 |
| | | | DK5 DK5-GK | 7626 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Allermöhe-Ost |
| Bearbeitung | BRA | Kopie | Biotop-Nr. alt | 530 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 21.07.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 1509,4156 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|------------------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | h | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | z | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | V | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | h | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm) | 7 | z | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | w | | K1 | - | | | | | | - | | | | | | |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | h | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Panicum amphibium (Wasser-Knöterich) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Panicum lapathifolium (Ampfer-Knöterich) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Populus tremula (Zitter-Pappel) | 7 | h | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Rubus armeniacus (Armenische Brombeere) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | h | | - | - | | | | | | - | | | | | | |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke) | 7 | w | | - | - | | | | | | - | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|---------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 119350 |
| | | DK5 DK5-GK | 7626 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Allermöhe-Ost |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 530 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 21.07.2017 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1509,4156 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| Pflanzenartenliste | | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | |
|--------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | HH | ND | SH | D |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 31 | | | |

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