

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 22350 |
| | | DK5 DK5-GK | 6234 6236 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altona-Nord |
| Bearbeitung | DIE Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 9 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 2211,0269 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

Gesamtbewertung 3 Stark verarmt, eingeschränkt entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Pionierflur AP, ruderale Grasflur AG, sowie in den Randbereichen auch angepflanzte Gehölze WD und Spontangebüsch WT.

Es handelt sich um Randbereiche eines Spiel- und Bolzplatzes und eines Parkes. Auf einer Teilfläche des Biotops hat früher ein Gebäude gestanden. Der offene Boden wird von Pionier-, Tritt- und ausdauernden Ruderalpflanzen besiedelt. Viele Pflanzen kommen nur in den Randbereichen der Fläche zur Blüte. An einigen Stellen liegt Müll in der Fläche.

Wertstufe: 3.

Spezielle Nutzungen: Spielen/Spaziergehen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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 | 60 % |
| 2 | AP | Ruderalflur (2000) | | |
| 1 | 2 | | | 30 % |
| 2 | AKM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | | |
| 1 | 3 | | | 5 % |
| 2 | ZH | Gepflanzter Gehölzbestand (2000) | | |

Räumliche Lage

Lagebeschreibung westlich Virchowstraße

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 562877

Bezirk Altona

Hochwert (Y) 5934607

Naturraum Geestplatten westlich der Alster (696.01)

Stadtteil (OT-Nr.) Altona-Altstadt (204)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Gemarkung Altona Nordwest (214)

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat**

Nationalpark

NSG / ND / LSG

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

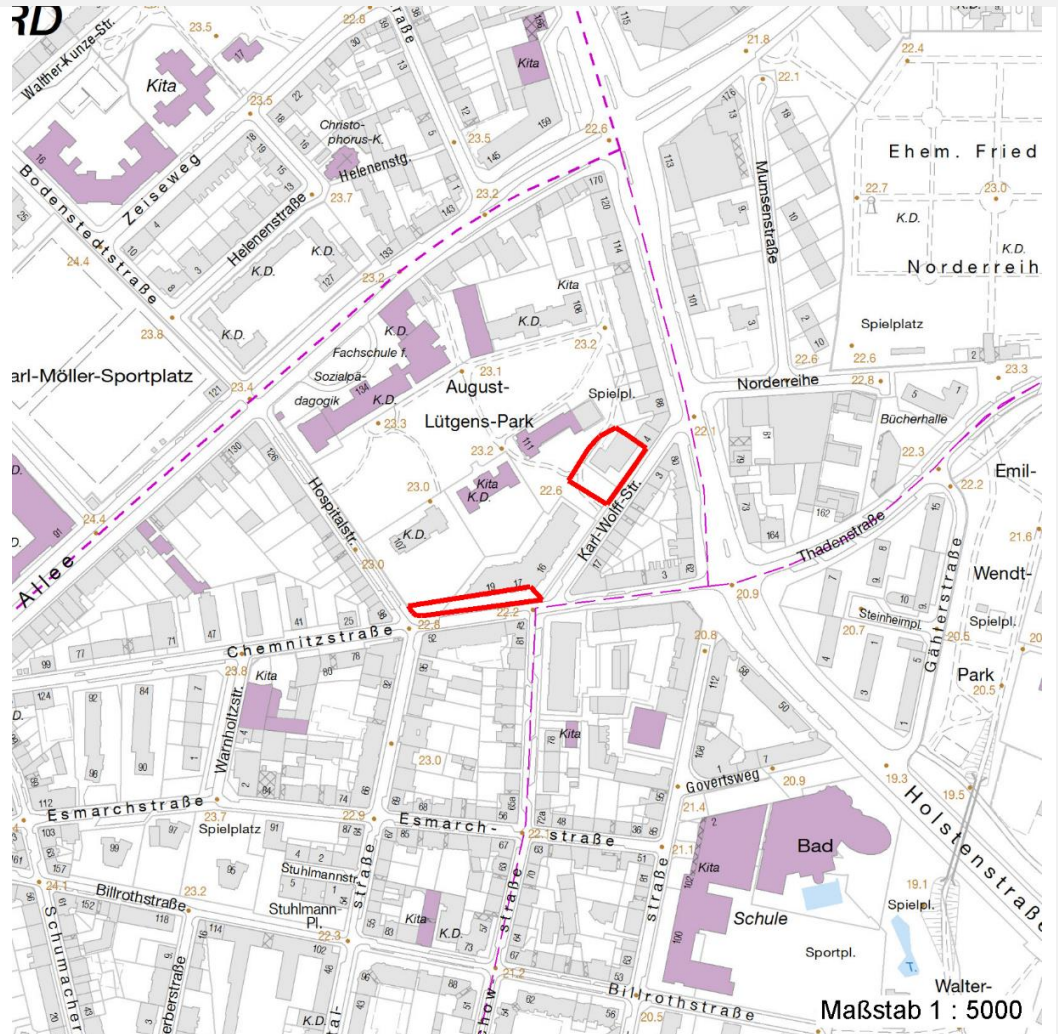
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 22350 |
| | | DK5 DK5-GK | 6234 6236 |
| | | DK5 - Name | Altona-Nord |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 9 9 |
| Bearbeitung | DIE | Kartierung | 15.09.1988 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 2211,0269 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Ungeregelte Lagerung von Baumaterialien / Schutt / Wracks |
| Wertgesichtspunkte | Artenreich Hoher Wildpflanzenanteil artenreiche Ausprägung Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu blütenreichen Fluren |
| Maßnahmen | Absperrung, Einzaeung Kein Biozideinsatz Erhaltung der Gelaendeform Offenhaltung der Sandflächen |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 22350 |
| | | DK5 DK5-GK | 6234 6236 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altona-Nord |
| Bearbeitung | DIE Kopie Nein | Biotop-Nr. alt | 9 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 2211,0269 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|----------------|
| | Keine Duengung |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|--------------------------------|--------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Ruderalflur (2000) | Biotoptyp | AP |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| Standort: Substrat: Erde, Sand | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 60 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|-----------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Standort, Relief | |
| Relief | eben |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Luft | windexponiert |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| 1. Baumschicht | 10 % |
| Strauchschicht | 10 % |
| 1. Krautschicht | 50 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,5 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6,4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 4 |
| | Giftpflanzen | | 3 |
| | Überschw.anzeiger | | 1 |

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) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--|---|------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. DK5 DK5-GK | 22350 | |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | 6234 | 6236 |
| Bearbeitung | DIE | Biotop-Nr. alt | 9 | 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 | |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 2211,0269 | |
| | | 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 | | |
| Arctium lappa (Große Klette) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Corylus avellana (Haselnuss) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium parviflorum (Kleinblütiges Weidenröschen) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | V | | |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Galinsoga parviflora (Kleinblütiges Franzosenkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Galinsoga quadriradiata (Behaartes Franzosenkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juncus tenuis (Zarte Binse) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mentha arvensis (Acker-Minze) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago major (Breit-Wegerich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix caprea (Sal-Weide) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sisymbrium officinale (Weg-Rauke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sonchus oleraceus (Kohl-Gänse-distel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium dubium (Kleiner Klee) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tussilago farfara (Huflattich) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro | Interne Nr. | 22350 |
| | | DK5 DK5-GK | 6234 6236 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altona-Nord |
| Bearbeitung | DIE | Biotop-Nr. alt | 9 9 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.09.1988 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 2211,0269 |
| | | 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 |
| Verbascum thapsus (Kleinblütige Königskerze) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis) | 1 | + | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Vicia cracca (Vogel-Wicke) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 48 | | | | |

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

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | AKM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 3 |
| Biotoptyp | Gepflanzter Gehölzbestand (2000) | Biotoptyp | ZH |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 5 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |