

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Borghorster Elbwiesen 2004 HH | Interne Nr. | 70700 |
| | | DK5 DK5-GK | 8622 8624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Voßmoor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 35 40 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 17.05.2004 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1237,96 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| | | | |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|------|
| Gesetzlicher Schutz | § 30 (2) 3.4 Trockenrasen | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|------|

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 8 | Hochgradig wertvoll |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 8 | Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund. |
| – Seltenheit | 8 | Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Schmale Fußfläche am alten Deich, die von den derzeitigen Bauarbeiten teils unbeeinflusst geblieben ist, sehr artenreich und mager bewachsen, niederwüchsig, mager mit Wuchshöhen von bis zu 40 cm, jedoch offen, bis zum Boden durchlichtet, sehr blütenreich, mit Vorkommen zahlreicher seltener Arten. Der Bereich ist vermutlich auch reich an Insekten.

| 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 | TMZ | Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000) | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|--|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | HH , S Hauptdeich, Am Kringel | Hochwert (Y) | 5922269 |
| Nachbarnutzung/en | Weideflächen, Weg | Naturraum | Escheburger Randmoorgebiet (673.12) |
| Rechtswert (X) | 587059 | Gemarkung | Altengamme (602) |
| Bezirk | Bergedorf | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Altengamme (605) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | | |
| NSG / ND / LSG | LSG Altengamme [HH-2002 / Anteil: 40%], NSG Borghorster Elblandschaft [HH-606 / Anteil: 60%] | | |
| FFH-GEBIET | Borghorster Elblandschaft [DE 2527-303 / Anteil: 60%] | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

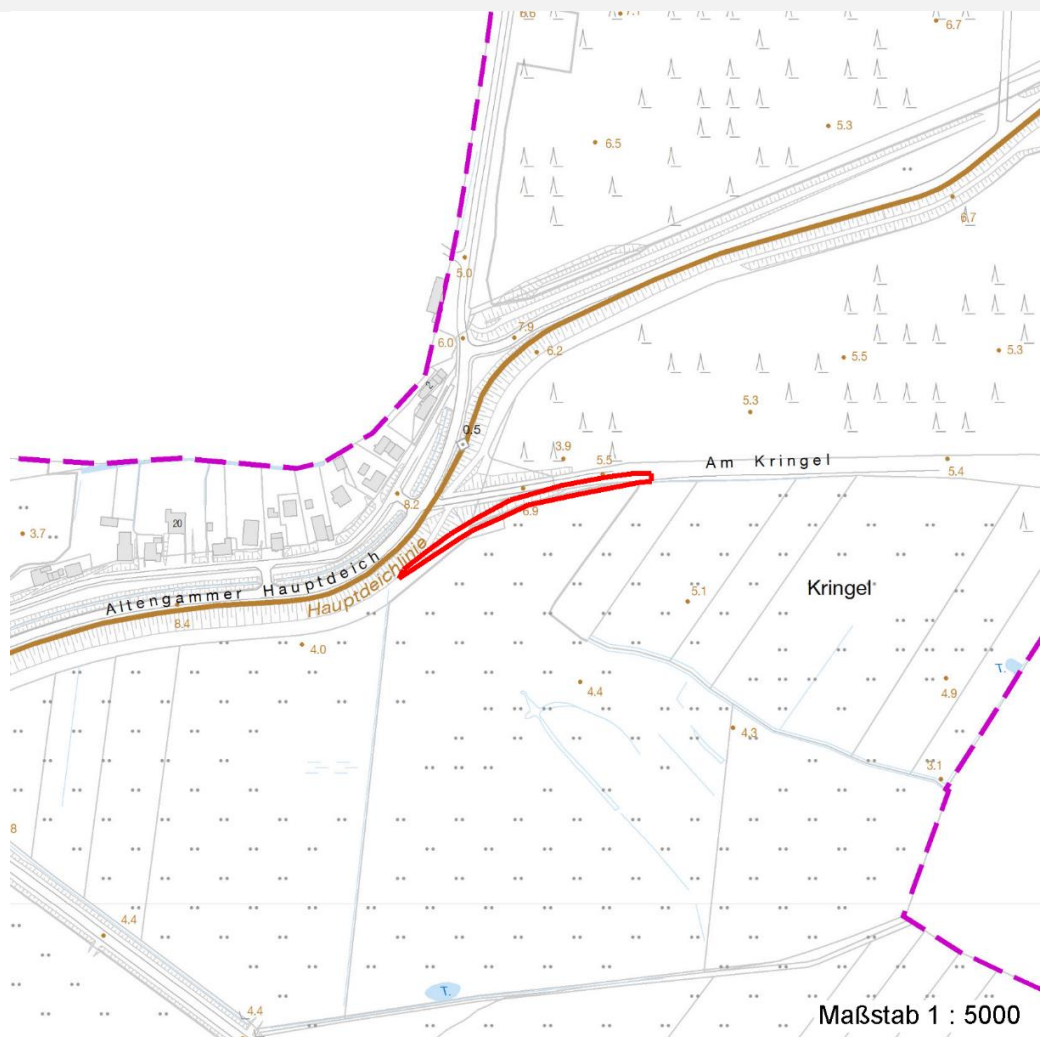
Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---|-------------|------|
| Projekt | Borghorster Elbwiesen 2004 HH | Interne Nr. | 70700 | |
| | | DK5 DK5-GK | 8622 | 8624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Voßmoor | |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 35 | 40 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 17.05.2004 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1237,96 | |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|-----|------------|------------|-----------|----------|------------------|
|-------------|-----------------------|-----|------------|------------|-----------|----------|------------------|

| | | | | | | | |
|-------|-------|------|----|------------|---|------|----|
| 70700 | 82840 | 8622 | 35 | 04.06.2012 | K | 8624 | 40 |
|-------|-------|------|----|------------|---|------|----|

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

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|---|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Gefährdet durch die aktuellen Baumaßnahmen im Deichbereich, Gefährdung besteht eventuell aktuell noch im Rahmen von Gestaltungsmaßnahmen, die nach Möglichkeit in diesem Bereich nicht durchgeführt werden sollten. |
| Wertgesichtspunkte | Überaus artenreich, überaus blütenreich, naturschutzfachlich besonders wertvoll, vermutlich besonders wertvoller Insekten-Lebensraum. |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---|------------------|
| Projekt | Borghorster Elbwiesen 2004 HH | Interne Nr. | 70700 |
| | | DK5 DK5-GK | 8622 8624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Voßmoor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 35 40 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 17.05.2004 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1237,96 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------|---|
| Maßnahmen | Dringend erhalten, keine Nutzung, keine Einsaat, keine Überprägung des Bereiches, Schutz vor Nährstoffeinträgen; gelegentlich mähen und Mähgut abfahren |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000) | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | | Biotoptyp | TMZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | Standort: Mager, sandig | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--|
| Boden | |
| Feuchte | 4 - mäßig trocken und wechsell trocken |
| Stickstoffgehalt | 3 - stickstoffarm |
| Standort, Relief | |
| Relief | Deichfuß |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Veg. - Soziologie | |
| BfN Schlüssel | 30.0.02.01 - Arrhenatherion elatioris (Glatthaferwiesen) 32 - Sedo-Scleranthetea (Lockere Sand- und Felsrasen) 40 - Trifolio-Geranietea sanguinei (Staudensäume an Gehölzen) |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|------------------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | sonnig | 8 |
| Boden | Feuchte | mäßig trocken und wechsell trocken | 4 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffarm | 3,1 |
| | Reaktion | mäßig sauer | 5,2 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | gut schnittverträglich | 6,5 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 3,7 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 0 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 0 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | | | | | | | | | | | | | | Rote Liste | | | |
|-------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---|------------------|
| Projekt | Borghorster Elbwiesen 2004 HH | Interne Nr. | 70700 |
| | | DK5 DK5-GK | 8622 8624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Voßmoor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 35 40 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 17.05.2004 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1237,96 |
| | | 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 |
| Aira praecox (Frühe Haferschmiele) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | 2 | | V | V |
| Allium oleraceum (Kohl-Lauch) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | 2 | | 3 | |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Bromus hordeaceus (Weiche Tresse) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Carex ligerica (Französische Segge) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | 2 | | 1 | V |
| Cerastium arvense (Acker-Hornkraut) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | 3 | | V | |
| Cerastium semidecandrum (Fünfmänniges Hornkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Eryngium campestre (Feld-Mannstreu) | 7 | z | | - | | | | | | | | | b | 2 | 3 | 1 | V |
| Euphorbia esula (Esels-Wolfsmilch) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | 3 | | 3 | |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel) | 7 | h | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Galium verum (Echtes Labkraut) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | 3 | | | |
| Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Hylotelephium maximum (Große Fetthenne) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | 3 | | V | |
| Myosotis stricta (Sand-vergissmeinnicht) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | 2 | | V | |
| Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | D | | G | |
| Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | V | |
| Ranunculus bulbosus (Knolliger Hahnenfuß) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | 2 | | V | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer) | 7 | z | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Sedum sexangulare (Milder Mauerpfeffer) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | 2 | | 3 | |
| Trifolium dubium (Kleiner Klee) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Valerianella locusta (Gewöhnlicher Feldsalat) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | 3 | | 3 | |
| Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Vicia sepium (Zaun-Wicke) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 13 | 1 | 13 | 3 | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 29 | | | | |

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

Tierartenliste

| | Rote Liste | | | | FFH | | | | |
|---|-------------------------|----------|----|----|-----|-------------------|----|----|---|
| | 1 | BArtSchG | HH | ND | SH | D | II | IV | V |
| 2 | Anzahl | | | | | Anzahltyp | | | |
| 3 | Anzahl geschätzt | | | | | Geschlecht | | | |
| 4 | Methode | | | | | Verhalten | | | |
| 5 | Nachweis | | | | | | | | |

Amphibien

22.04.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------|---|------------------|
| Projekt | Borghorster Elbwiesen 2004 HH | Interne Nr. | 70700 |
| | | DK5 DK5-GK | 8622 8624 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Voßmoor |
| Bearbeitung | BRA | Biotop-Nr. alt | 35 40 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 17.05.2004 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 1237,96 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Tierartenliste

| | Rote Liste | | | | FFH | | | | | | |
|---------------------------|------------|------------------------------|---|---|-----|-------------------|----|---|----|----|---|
| | B | A | S | G | HH | ND | SH | D | II | IV | V |
| | 1 | B ArtSchG | | | | FFH | | | | | |
| | 2 | Anzahl | | | | Anzahltyp | | | | | |
| | 3 | Anzahl geschätzt | | | | Geschlecht | | | | | |
| | 4 | Methode | | | | Verhalten | | | | | |
| | 5 | Nachweis | | | | | | | | | |
| Rana arvalis (Moorfrosch) | 1 | s | 3 | 3 | | | | 3 | | v | |
| | 2 | 1 | | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | |
| | 5 | Larve/Schlüpfling/diesjährig | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |