

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|-------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 65752 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 8016 | 8018 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Riepenburg | |
| Bearbeitung | ENS | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 29 39 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 29.08.2007 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 18080,0557 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

| | | | | |
|----------------------------|---|--|-----------------------------|------|
| Gesetzlicher Schutz | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop | | Schutz nur teilweise | Nein |
|----------------------------|---|--|-----------------------------|------|

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| - Alter | 4 | Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre |
| - Belastungsgrad | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| - Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| - Seltenheit | 4 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten |

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger Campingplatz auf der Halbinsel im NSG Zollenspieker. Der Oberboden wurde im Zuge von Renaturierungsmaßnahmen anscheinend teilweise abgeschoben. Die Landverbindung wurde entfernt, weswegen eine Begehung nicht möglich war und die Vegetation aus der Entfernung beurteilt werden musste. Auf der Fläche breiten sich Ruderalfluren und Landröhrichte aus Schilf und Rohrglanzgras aus, erster Gehölzaufwuchs ist vorhanden. Die Insel liegt höher als die benachbarten Inseln.

Kartierdatum: 2.7.2009

Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)

Eryngium campestre (Feldmannstreu)

Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)

Allium vineale (Weinberg-Lauch)

Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)

Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)

Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)

Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)

Festuca ovina agg. (Schafschwingel)

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 | AKF | Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000) | | |

Räumliche Lage

| | | | | |
|---------------------------|---|---------------------------------------|---|--------------------------|
| Lagebeschreibung | NSG Zollenspieker, außendeichs | | | |
| Nachbarnutzung/en | NSG | | | |
| Rechtswert (X) | 580267 | Hochwert (Y) | 5917354 | |
| Bezirk | Bergedorf | Naturraum | Vier- und Marschlande (673.10) | |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Kirchwerder (607) | Gemarkung | Kirchwerder (607) | |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> | |
| NSG / ND / LSG | LSG Hamburger Elbe [HH-2051 / Anteil: < 1%], NSG Zollenspieker [HH-603 / Anteil: 100%] | | | |
| FFH-GEBIET | Hamburger Unterelbe [DE 2526-305 / Anteil: < 1%], Zollenspieker/Kiebitzbrack [DE 2627-301 / Anteil: 100%] | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | | |

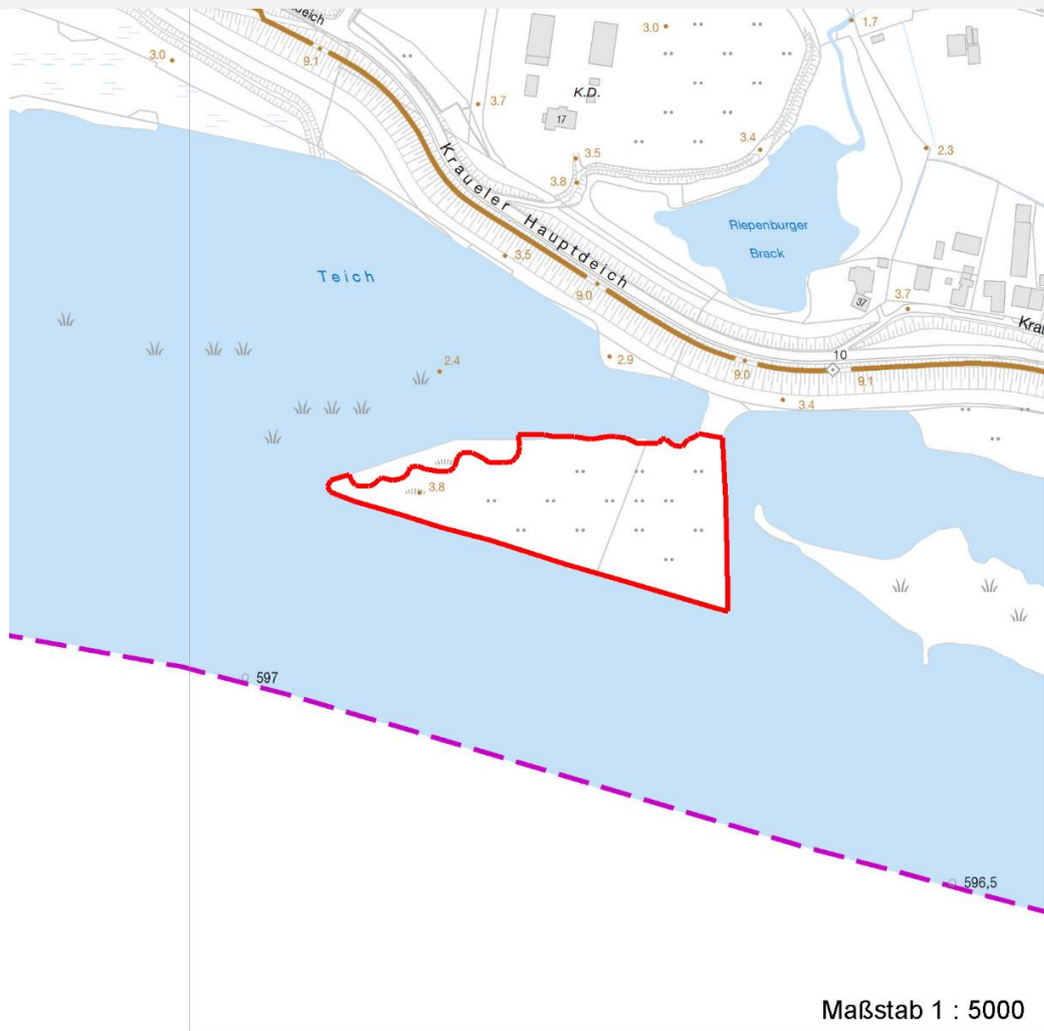
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 65752 |
| | | DK5 DK5-GK | 8016 8018 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Riepenburg |
| Bearbeitung | ENS | Biotop-Nr. alt | 29 39 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 29.08.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 18080,0557 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 65752 | 88704 | 8016 | 184 | 01.09.2014 | N | | |
| 65752 | 89102 | 8016 | 236 | 12.09.2014 | N | | |
| 65752 | 89104 | 8016 | 237 | 12.09.2014 | N | | |
| 65752 | 89120 | 8016 | 242 | 15.09.2014 | N | | |
| 65752 | 65719 | 8016 | 14 | 15.09.1981 | < | 8018 | 20 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 9200 | 0 | 8016_29_290807_1.JPG | SW |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 65752 |
| | | DK5 DK5-GK | 8016 8018 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Riepenburg |
| Bearbeitung | ENS | Biotop-Nr. alt | 29 39 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 29.08.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 18080,0557 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Keine |
| Wertgesichtspunkte | Entwicklungspotenzial |
| | Teil eines größeren Biotopkomplexes |
| Bedeutung für Tiergruppe | Insekten, allgemein |
| | Vögel |
| Maßnahmen | Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1 |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 8016_29_290807_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | Feuchte Ruderalflur | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | SW | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000) | Biotoptyp | AKF |
| - 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. | 65752 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 8016 | 8018 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Riepenburg | |
| Bearbeitung | ENS | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 29 39 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Kartierung | 29.08.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Fläche / Länge [m²/m] | 18080,0557 |
| | | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 7 - feucht |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Standort, Relief | |
| Relief | bewegtes Relief |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Luft | windexponiert |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 80 % |
| Strauchschicht | 10 % |
| 1. Krautschicht | 80 % |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,9 |
| Boden | Feuchte | feucht | 6,6 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7,2 |
| | Reaktion | neutral | 6,9 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,5 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 2,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 1 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Allium vineale (Weinberg-Lauch) | 7 | X | | - | - | | | | | | | | | | V | | 3 | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | h | | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Betula pendula (Hänge-Birke) | 7 | z | | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) | 7 | h | | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Eryngium campestre (Feld-Mannstreu) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | b | 2 | 3 | 1 | V |
| Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | | V | | V | V |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | h | | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | z | | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | z | | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | z | | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer) | 7 | X | | | - | - | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 65752 |
| | | DK5 DK5-GK | 8016 8018 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Riepenburg |
| Bearbeitung | ENS | Biotop-Nr. alt | 29 39 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 29.08.2007 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 18080,0557 |
| | | 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 |
| Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille) | 7 | X | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 3 | 1 | 3 | 2 |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 18 | | | |

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