

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|--------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 9312 |
| | | DK5 DK5-GK | 5630 5632 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-Mitte |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 30 67 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 11.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7042,1778 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | |
|---------------------------|------------------------------|
| Gesamtbewertung | 4 Verarmt, entwicklungsfähig |
| – Alter | |
| – Belastungsgrad | |
| – Ökolog. Funktion | |
| – Seltenheit | |

Bestandsbeschreibung

Artenarmes Weidegrünland mit zahlreichen Nitrophyten und Störzeigern, das zur Zeit nicht beweidet wird. Auf der Fläche hat sich ein Holunderwäldchen (LOW) etabliert, in dessen Krautschicht Brennessel und Weiße Taubnessel dominieren. Insgesamt wird die Fläche von den Gräsern Gemeines Knäuelgras, Quecke und Wolliges Honiggras beherrscht. Im Westen ist das Ufer teilweise stark zertreten, da sich der Weidezaun 1-2 m im Wasser befindet.

| Vorkommen an Biotoptypen | | | |
|---------------------------------|--------|--|--------------------|
| 1 | TF | Typ | HF |
| 2 | BTYP | Biotoptyp | F.Anteil |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen | - gesetzl. Grundl. |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | |
| 1 | 1 | | Ja |
| 2 | GIW | Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000) | 70 % |
| 1 | 2 | | 30 % |
| 2 | LOW | Obstwiese (2000) | |

| Räumliche Lage | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Lagebeschreibung | Südlich Finkenwerder Süderdeich | | |
| Nachbarnutzung/en | Obstanbau, Uferröhricht | | |
| Rechtswert (X) | 556442 | Hochwert (Y) | 5930184 |
| Bezirk | Hamburg-Mitte | Naturraum | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Finkenwerder (141) | Gemarkung | Finkenwerder Süd (107) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

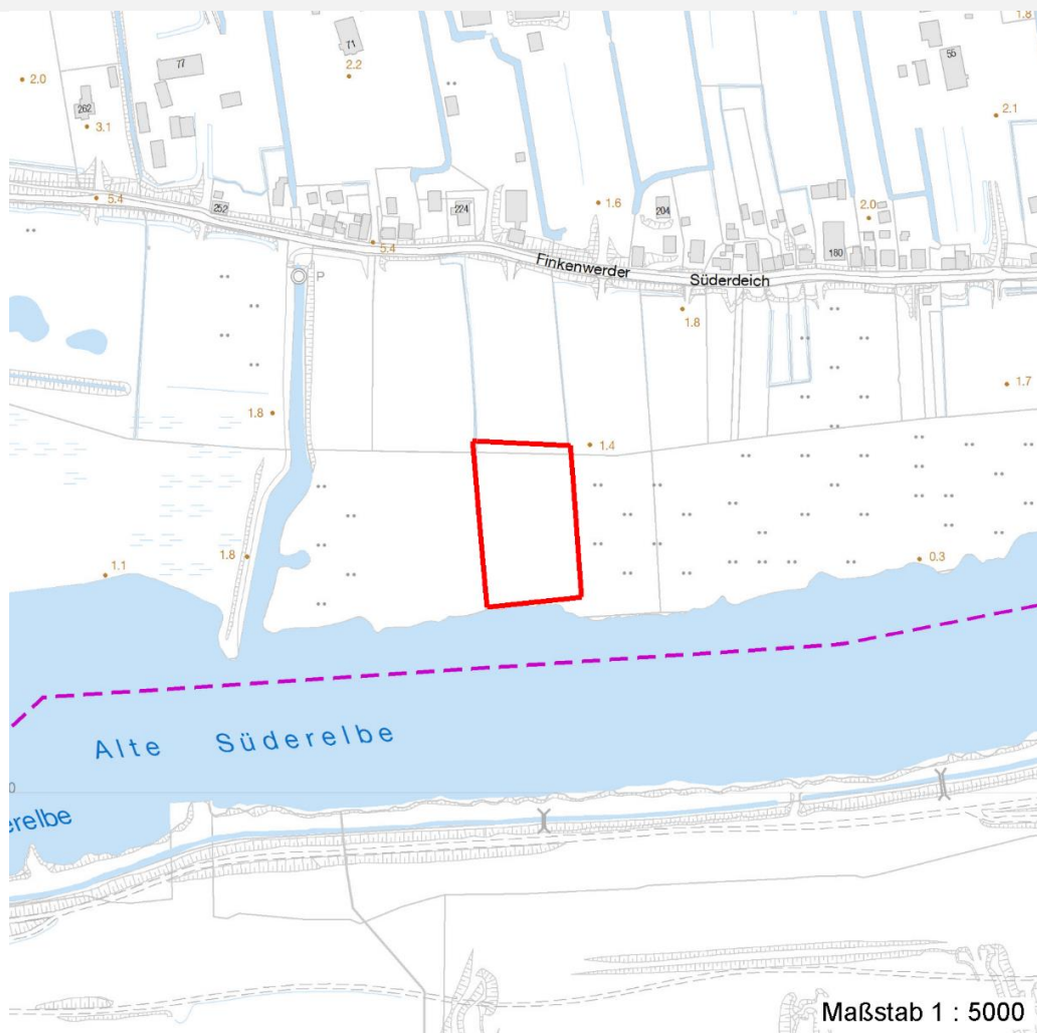
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|--------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 9312 |
| | | DK5 DK5-GK | 5630 5632 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-Mitte |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 30 67 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 11.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7042,1778 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 9312 | 9279 | 5630 | 30 | 15.08.1993 | K | 5632 | 67 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 24810 | 0 | 5630_30_110901_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|----------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Keine |
| Wertgesichtspunkte | Ufernähe |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|--------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 9312 |
| | | DK5 DK5-GK | 5630 5632 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-Mitte |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 30 67 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 11.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 7042,1778 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------------|-------------------------------|
| Ziele der Entwicklung | Extensiv genutztes Grünland |
| Maßnahmen | Extensive Beweidung |
| Schutzvorschlag | LSG - Landschaftsschutzgebiet |

Foto

| | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 5630_30_110901_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | GIW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 70 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|--------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 9312 |
| | | | DK5 DK5-GK | 5630 5632 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-Mitte |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Biotop-Nr. alt | 30 67 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 11.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 7042,1778 |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Standort, Relief | |
| Relief | eben |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 8 - sonnig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| Strauchschicht | 30 % |
| 1. Krautschicht | 100 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 4.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,9 |
| Boden | Feuchte | frisch und mäßig frisch | 5,5 |
| | Stickstoff (N) | sehr stickstoffreich | 7,5 |
| | Reaktion | neutral | 6,5 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,4 |
| Zeigerwerte | Futterwert | ausreichende Futterqualität | 4,6 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 1 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Lamium album (Weiße Taubnessel) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago major major (Großer Wegerich) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|--------------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 9312 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5630 | 5632 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-Mitte | |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Biotop-Nr. alt | 30 | 67 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 11.09.2001 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 7042,1778 | |
| | | | 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 |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | d | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria aquatica (Wasser-Miere) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | D | |
| Trifolium repens (Weiß-Klee) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 23 | | | | |

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 | Obstwiese (2000) | Biotoptyp | LOW |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |