

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 123058 |
| | | DK5 DK5-GK | 5430 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-West |
| Bearbeitung | ROG | Biotop-Nr. alt | 542 161 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.07.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 15 | Fläche / Länge [m²/m] | 8157,2448 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | |
|---------------------------|--|
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll |
| – Alter | 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Alte knorrige Weidengehölze und stärkere Weiden auf einer Weide mit Mutterkuhhaltung im NSG Finkenwerder Süderelbe, die hier für großen Struktureichtum sorgen und vom Weidevieh im Jahr 2018 dankend als Schattenspenden angenommen wurden. Überwiegend Fahl-Weide mit einem hohem Anteil an Totholz in den Kronen.

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 | HEG | Baumgruppe (2018) | | |
| 3 | 3 | starkes Baumholz, Brusthöhdurchmesser 50 - < 70 cm (3) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|--|--|
| Lagebeschreibung | Auf dem Fall, NSG "Alte Süderelbe" | | |
| Nachbarnutzung/en | Grünland | | |
| Rechtswert (X) | 555415 | Hochwert (Y) | 5930262 |
| 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 | NSG Finkenwerder Süderelbe [HH-707 / Anteil: 100%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

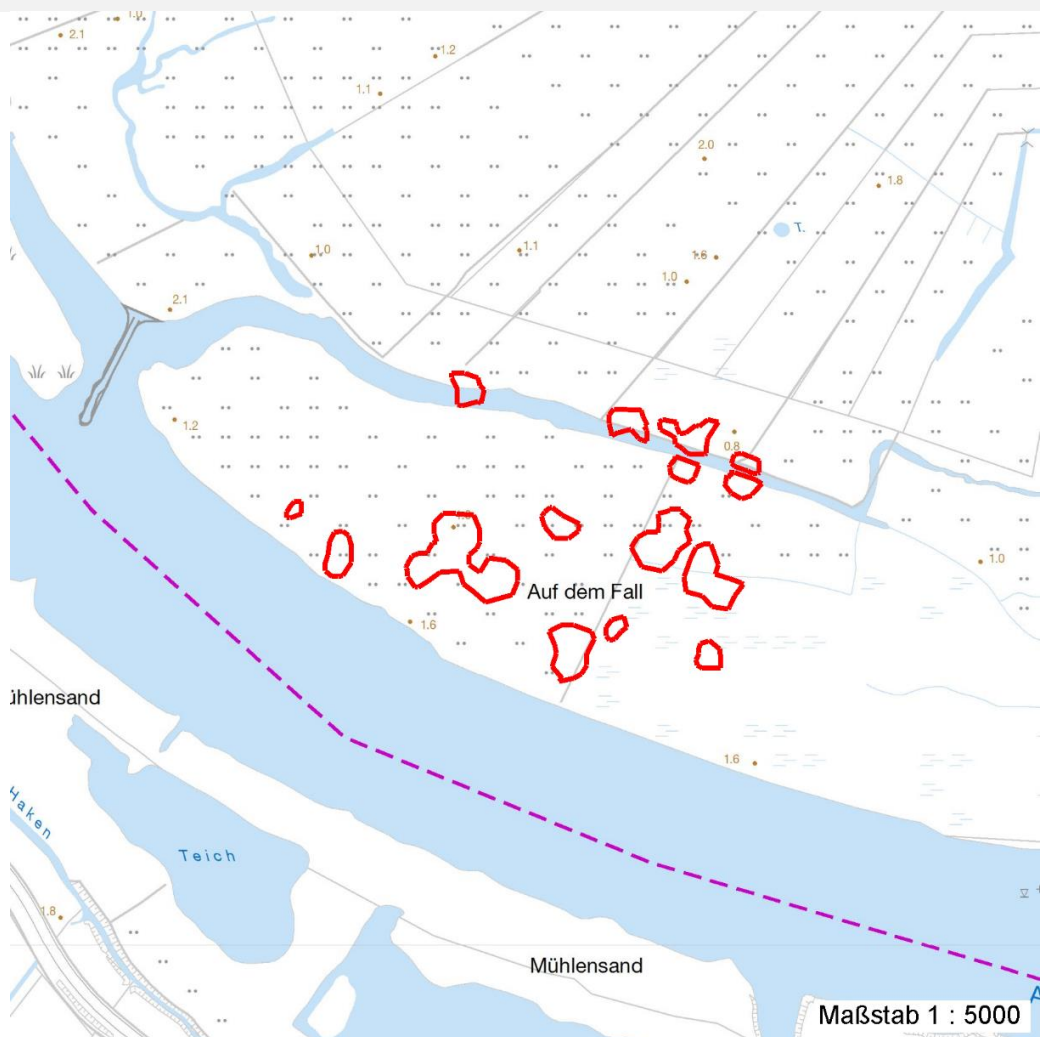
Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 123058 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5430 | 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-West | |
| Bearbeitung | ROG | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 542 161 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 05.07.2018 | |
| Anzahl Abschnitte | 15 | | Fläche / Länge [m²/m] | 8157,2448 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 123058 | 6307 | 5430 | 126 | 15.08.1993 | K | 5432 | 161 |
| 123058 | 6148 | 5430 | 126 | 29.08.2001 | K | 5432 | 161 |
| 123058 | 6174 | 5430 | 126 | 25.09.2009 | > | 5432 | 161 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 68312 | 0 | 5430_542_050718_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------|------|
|---------|------|

Auswertung

14.09.2022

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 123058 |
| | | DK5 DK5-GK | 5430 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-West |
| Bearbeitung | ROG | Biotop-Nr. alt | 542 161 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.07.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 15 | Fläche / Länge [m²/m] | 8157,2448 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|--|
| Gefährdung / Einflüsse | Lärm (Baustelle OU, Airbus) |
| Wertgesichtspunkte | Alt- und Totholz |
| Maßnahmen | 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung Das Beweiden einzelner Baumgruppen erhöht die Strukturvielfalt. Evt. sollte bei einigen Teilflächen im mehrjährigen Rhythmus die Umzäunung gewechselt werden Das Absägen einzelner Äste (s. Foto) sollte unterbleiben. TF 1 und 2 könnten noch etwas großzügiger ausgezäunt werden. |

Foto

| | | |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|
| Fotodatei | 5430_542_050718_1.JPG | Fotodatei |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Baumgruppe (2018) | Biotoptyp | HEG |
| - Zusatz | starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3) | - 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. | 123058 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5430 | 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-West | |
| Bearbeitung | ROG | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 542 161 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 05.07.2018 | |
| Anzahl Abschnitte | 15 | | Fläche / Länge [m²/m] | 8157,2448 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht |
| Standort, Relief | |
| Relief | Leicht bewegt |
| Neigung - Gelände | N0 - nicht geneigt (<2 %) |
| Ausrichtung | FL - flach, keine Exposition |
| Belichtung | 4 - schattig bis halbschattig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Baumschicht | 100 % |
| Strauchschicht | 5 % |
| 1. Krautschicht | 80 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 15.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,2 |
| Boden | Feuchte | feucht | 6,5 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7,1 |
| | Reaktion | neutral | 7,3 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | gut schnittverträglich | 6,6 |
| Zeigerwerte | Futterwert | geringwertiges Futter | 3,3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | 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) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago major major (Großer Wegerich) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix x rubens (Fahl-Weide) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 123058 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5430 | 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-West | |
| Bearbeitung | ROG | Kopie | Biotop-Nr. alt | 542 | 161 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 05.07.2018 | |
| Anzahl Abschnitte | 15 | | Fläche / Länge [m²/m] | 8157,2448 | |
| | | | 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 |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 15 | | | |

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