

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 6050 |
| | | DK5 DK5-GK | 5430 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-West |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 28 54 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 04.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 22655,6111 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß |
| – Ökolog. Funktion | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

Östlicher Abschnitt des Rosengarten-Deiches. Der Deich ist gegenüber dem Umland um bis zu 3 m erhöht und von einer grasreichen Ruderalvegetation bedeckt. Es wechseln grasdominierte (Knäuelgras, Quecke) Bereiche mit Hochstaudenfluren. Stellenweise finden sich kleine Brombeer- und Himbeergebüsche sowie Feucharten, die vom Graben der Innenseite her hochwandern. Die Vegetation ist insgesamt hochwüchsig und wird nicht gemäht. Auf der Innenseite des Deiches stehen oft Bäume. Bemerkenswert ist das Vorkommen des Rüben-Kälberkropfes (*Chaerophyllum bulbosum*, RL 2). Im Nordwesten ist auf der Innenseite zwischen Deich und einem Graben eine ungenutzte Fläche, auf der verschiedene Weiden, Eschen, Schilf und Hochstauden wachsen. Zum Biotop gehört auch die am Deich verlaufende Straße.

Im Norden ist die Deichaußenböschung mit Beton befestigt. Diese Befestigung ist weitgehend überwachsen. Die 1984 festgestellte Magerrasenvegetation ist nur noch in Relikten vorhanden (Schafgarbe, Spitzwegerich). Bemerkenswert ist jedoch das Vorkommen von thallosen Flechten in diesem Bereich.

Bewertung: 5

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vorkommen an Biototypen

| 1 | TF | Typ | HF | F.Anteil |
|---|--------|--|----|--------------------|
| 2 | BTYP | Biototyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biototypen | | |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | Ja | 50 % |
| 2 | AKM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | | |
| 1 | 2 | | | 30 % |
| 2 | VSW | Wirtschaftsweg (2000) | | |
| 1 | 3 | | | 20 % |
| 2 | HGM | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | | |
| 3 | 2 | schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|--------------------------|------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| Lagebeschreibung | Rosengarten-Deich | Hochwert (Y) | 5930986 |
| Nachbarnutzung/en | Obstplantage, Grünland | Naturraum | Altländer Hoch- und Sietland (671.21) |
| Rechtswert (X) | 554534 | | |
| Bezirk | Harburg | | |

13.04.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|---|------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 6050 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5430 | 5432 |
| | | | DK5 - Name | Finkenwerder-West | |
| Handlungsbedarf | Nein | | Biotop-Nr. alt | 28 | 54 |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Nein | Kartierung | 04.09.2001 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 22655,6111 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|--|---------------------------------------|---|
| Stadtteil (OT-Nr.) | Neuenfelde (717) | Gemarkung | Hasselwerder (703) |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |
| Karte | | | |

Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 6050 | 6059 | 5430 | 28 | 15.07.1993 | K | 5432 | 54 |
| 6050 | 6236 | 5430 | 28 | 21.09.2009 | K | 5432 | 54 |
| 6050 | 6451 | 5430 | 341 | 21.09.2009 | N | 5432 | 10214 |

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

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 6050 |
| | | DK5 DK5-GK | 5430 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-West |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 28 54 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 04.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 22655,6111 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| Foto | | | |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
| 25547 | 0 | 5430_28_040901_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|------------------------|--|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Keine |
| Wertgesichtspunkte | Relativ naturnahe Entwicklung, wichtig für Biotopverbund |
| Maßnahmen | Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen |
| Schutzvorschlag | LSG - Landschaftsschutzgebiet |

Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 5430_28_040901_1.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | AKM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 50 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 6050 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5430 | 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-West | |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Biotop-Nr. alt | 28 | 54 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 04.09.2001 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 22655,6111 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 5 - frisch und mäßig frisch |
| Standort, Relief | |
| Relief | Deich |
| Neigung - Gelände | N5 - sehr stark geneigt (27-36 %) |
| Ausrichtung | V - Verschiedene |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 100 % |
| 1. Baumschicht | 30 % |
| Strauchschicht | 10 % |
| 1. Krautschicht | 100 % |
| Veg. - Höhe | |
| Gesamt, durchschn. | 15.00 m |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,6 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 5,6 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 6,6 |
| | Reaktion | neutral | 7 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,1 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 4,4 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 4 |
| | Giftpflanzen | | 0 |
| | Überschw.anzeiger | | 3 |

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) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | |
| Chaerophyllum bulbosum (Knolliger Kälberkropf) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | 3 | | 3 | |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|-------------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 6050 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 5430 | 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Finkenwerder-West | |
| Bearbeitung | NET | Kopie | Biotop-Nr. alt | 28 | 54 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Nein | Kartierung | 04.09.2001 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 22655,6111 | |
| | | | 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 | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Festuca rubra (Rot-Schwengel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | h | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | V | | |
| Galium album (Weißes Labkraut) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Glechoma hederacea (Gundermann) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Juglans regia (Echte Walnuss) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | | D |
| Lamium album (Weiße Taubnessel) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | z | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Prunus domestica (Kultur-Pflaume) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa canina (Hunds-Rose) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Rosa rugosa (Kartoffel-Rose) | 7 | w | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | z | | B1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | z | | S | | | | | | | | | | | | | | |
| Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer) | 7 | l | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | h | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Vicia sepium (Zaun-Wicke) | 7 | w | | K1 | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 47 | | | | | |

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

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 6050 |
| | | DK5 DK5-GK | 5430 5432 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Finkenwerder-West |
| Bearbeitung | NET | Biotop-Nr. alt | 28 54 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 04.09.2001 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 22655,6111 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|-----------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Wirtschaftsweg (2000) | Biotoptyp | VSW |
| - 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 | Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | HGM |
| - Zusatz | schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 20 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|--|
| Standort, Relief | |
| Zusätze - Btyp | 3 - starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - 80 cm |