

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123382           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5830</b> 5832 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-Ost |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>80</b> 96     |
| <b>Bearbeitung</b>         | Jan                      | <b>Kartierung</b>                       | 09.05.2018       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 52859,3932       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

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

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig   |
| – <b>Alter</b>            | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                   |
| – <b>Seltenheit</b>       | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

## Bestandsbeschreibung

Strukturreicher Friedhof mit älterem, gepflanzten Baumbestand (Eichen, Platanen, Buchen), teils immergrünem Zierstrauchbestand (Lorbeer-Kirschen, Rhododendren) und vielen Rasenflächen zwischen den Gräbern. Der nördliche Teil ist jünger und gehölzärmer. Die Rasenflächen enthalten hier einige Magerrasen-Arten.

## 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 | EFR    | Sonstiger gehölzreicher Friedhof (2018) |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | nördlich des Finkenwerder Landscheidewegs                     |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Siedlung, Sportplatz, Obstwiese                               |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 558050  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5931385  |
| <b>Bezirk</b>             | Hamburg-Mitte   | <b>Naturraum</b>                             | Finkenwerder, Altenwerder (673.00)                 |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Finkenwerder (141)  | <b>Gemarkung</b>                             | Finkenwerder Nord (106)                            |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |   |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |  |  |

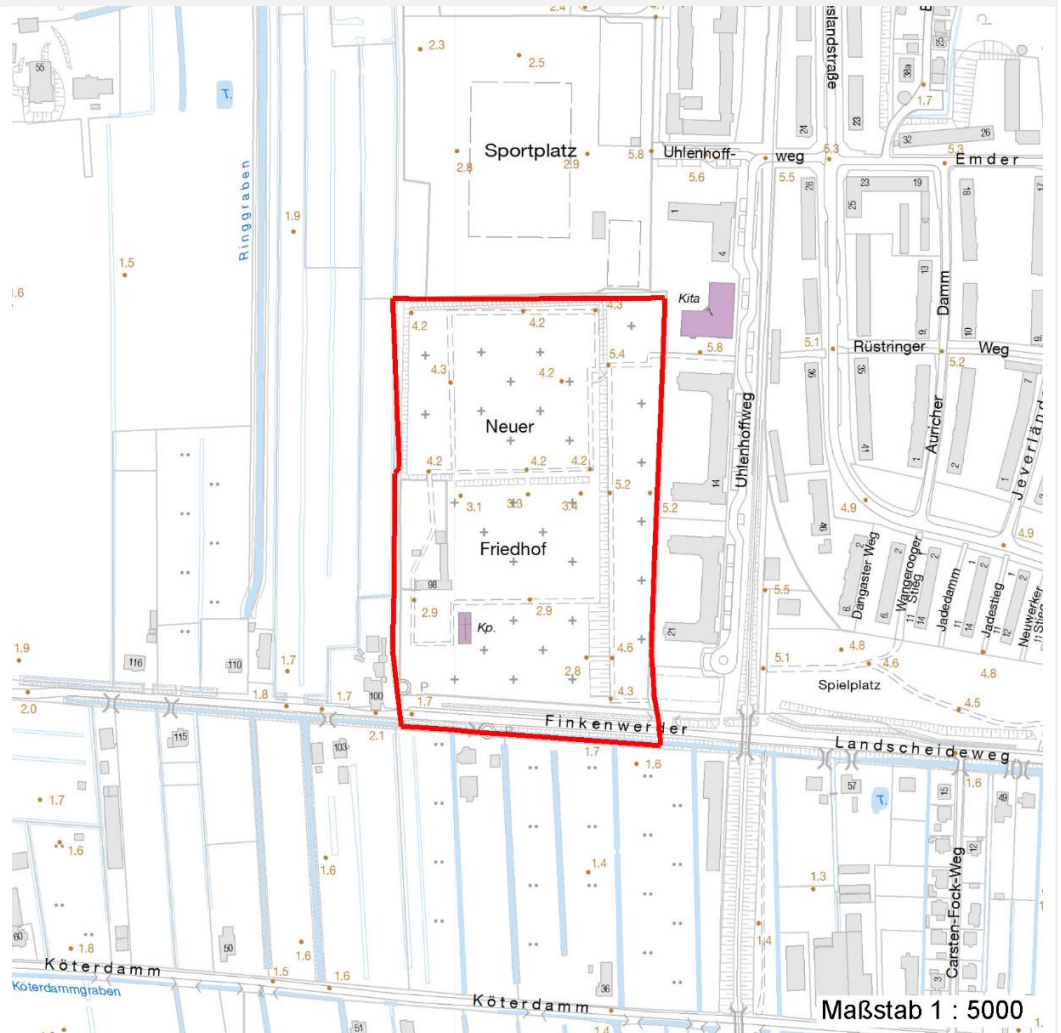
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123382           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5830</b> 5832 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-Ost |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>80</b> 96     |
| <b>Bearbeitung</b>         | Jan                      | <b>Kartierung</b>                       | 09.05.2018       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 52859,3932       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 123382      | 13110                 | 5830 | 80         | 02.09.2009 | K         | 5832     | 96               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 68625       | 0     | 5830_80_090518_1.JPG | Süden            |
| 68626       | 0     | 5830_80_090518_2.JPG | Nordosten        |

## Weitere Angaben

| Merkmal                                   | Wert  |
|---|-------|
| <b>Auswertung</b><br>Gefährdung/Einflüsse | Keine |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123382           |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5830</b> 5832 |
| <b>Bearbeitung</b>         | Jan                      | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-Ost |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>80</b> 96     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Kartierung</b>                       | 09.05.2018       |
|                            |                          | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 52859,3932       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal            | Wert                                |
|--------------------|-------------------------------------|
| Wertgesichtspunkte | Strukturvielfalt                    |
| Maßnahmen          | 9.4 - Alt- und Biotopbäume erhalten |

## Foto

|                         |   |                         |  |
|-------------------------|---|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 5830_80_090518_1.JPG  | <b>Fotodatei</b>        | 5830_80_090518_2.JPG                       |
| <b>Bildbeschreibung</b> | Aufnahme im südlichen, älteren und stärker mit Bäumen bestandenen Bereich | <b>Bildbeschreibung</b> | Aufnahme des nördlichen, neueren Bereiches |
| <b>Aufnahmerichtung</b> | Süden   | <b>Aufnahmerichtung</b> | Nordosten                                  |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |       |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> | Sonstiger gehölzreicher Friedhof (2018) | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biototyp</b>       |   | <b>Biototyp</b>           | EFR   |
| <b>- Zusatz</b>       |   | <b>- gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |   | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   |   | <b>Entw.potential LRT</b> |       |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja    |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 100 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein  |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123382           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5830</b> 5832 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-Ost |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>80</b> 96     |
| <b>Bearbeitung</b>         | Jan                      | <b>Kartierung</b>                       | 09.05.2018       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 52859,3932       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig  | 6,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßigfrisch   | 5   |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                                | 6,4 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer  | 6   |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 5,6 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter   | 2,5 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 2   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |  | 0   |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND | SH | D |
| <b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer campestre (Feld-Ahorn)                         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)       | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                     | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Atriplex patula (Spreizende Melde)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Buxus sempervirens (Buxbaum)                        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | 3  |    |   |
| Carpinus betulus (Hainbuche)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cotoneaster dammeri (Teppich-Zwergmispel)           | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)             | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)        | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Euphorbia lathyris (Spring-Wolfsmilch)              | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Euphorbia peplus (Garten-Wolfsmilch)                | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Fagus sylvatica (Rotbuche)                          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel)                     | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | V | V          | V  |    |   |
| Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galinsoga parviflora (Kleinblütiges Franzosenkraut) | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Geranium molle (Weicher Storchschnabel)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                     | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Hedera helix (Efeu)                                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Leontodon saxatilis (Nickender Löwenzahn)           | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)         | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Medicago lupulina (Hopfenklee)                      | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Oxalis dillenii (Dillenius' Sauerklee)              | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | D  |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 123382           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5830</b> 5832 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Finkenwerder-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | Jan                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>80</b> 96     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 09.05.2018       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 52859,3932       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart                                       | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |          |          |          |   |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----------|----------|---|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND       | SH       | D        |   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Plantago major (Breit-Wegerich)                            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras)                         | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Prunus avium (Vogel-Kirsche)                               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)                     | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                  | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)                    | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)                        | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Sorbus intermedia (Schwedische Mehlsbeere)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          | R |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere)                         | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          | D        |          |   |
| Taxus baccata (Gemeine Eibe)                               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | b          |          |          | 3        | V |
| Trifolium arvense (Hasen-Klee)                             | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                          | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)                | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |          |          |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>2</b>   | <b>1</b> | <b>2</b> | <b>4</b> |   |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>49</b>  |          |          |          |   |

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