

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 60363            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7640</b> 7642 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Oldenfelde       |
| <b>Bearbeitung</b>         | MES                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>73</b> 125    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 21.09.1998       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 999,8398         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

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

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 6 | Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß                          |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 | Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – <b>Seltenheit</b>       | 4 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten                       |

## Bestandsbeschreibung

Brachgefallenes Gartengrundstück mit ruderaler Grasflur aus häufig vorkommenden Land-Reitgras und in Herden wachsenden Goldruten. Überall Birkenaufkommen, vor allen in den Randbereichen (2-3m hoch).

## 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 | AKM    | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) |    |                    |
| 3 | v      | Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)                    |    |                    |

## Räumliche Lage

|   |  |                     |   |
|---|--|---------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | Güstrower Weg                                      | <b>Hochwert (Y)</b> | 5940352   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                | Laubgehölz, Straße, Einzelhäuser.                  | <b>Naturraum</b>    | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)                                     |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 576643   | <b>Gemarkung</b>    | Alt-Rahlstedt (544)   |
| <b>Bezirk</b>                           | Wandsbek   | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input type="checkbox"/> |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Rahlstedt (526)                                    | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>  |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  |                     |   |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> |                     |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       |  |                     |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               |  |                     |   |

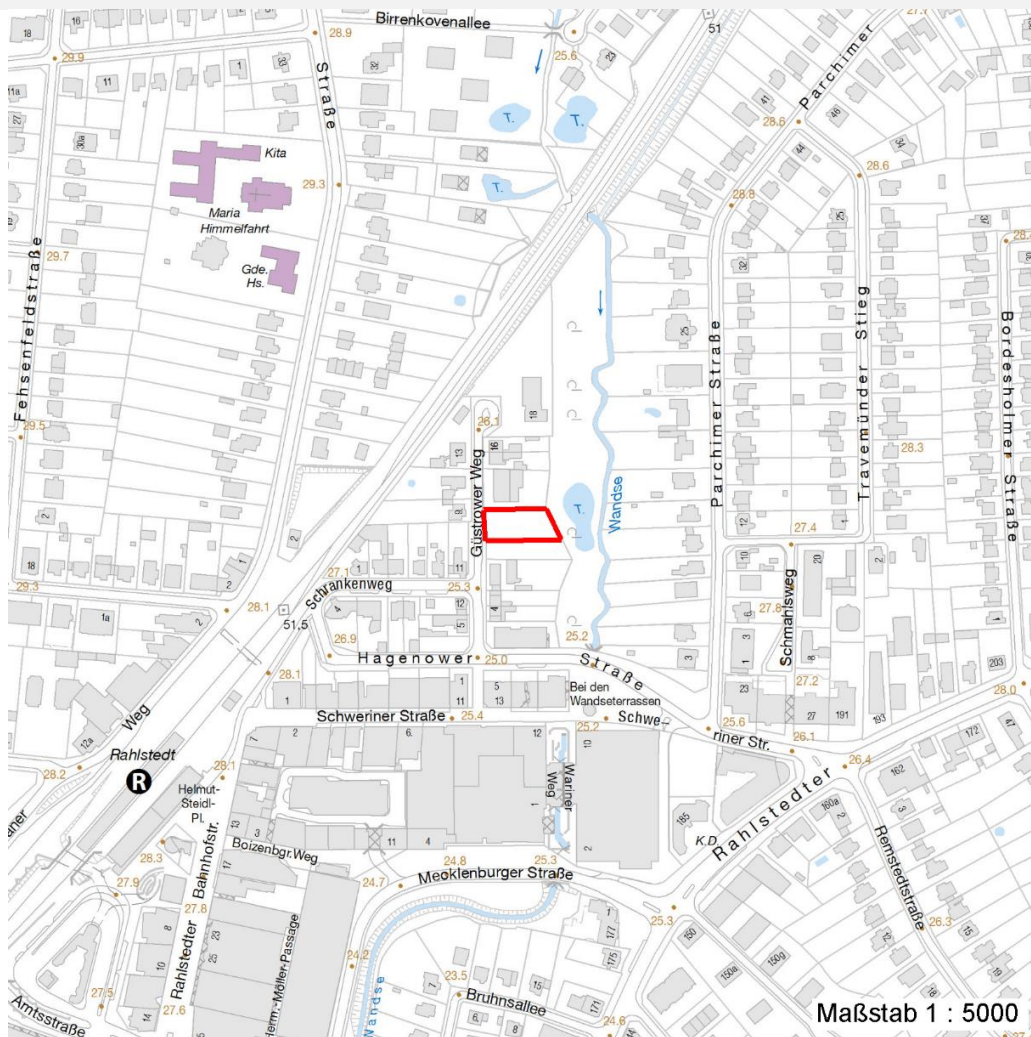
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |            |
|----------------------------|--------------------------|---|------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 60363      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 7640 7642  |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Oldenfelde |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 73 125     |
| <b>Bearbeitung</b>         | MES                      | <b>Kartierung</b>                       | 21.09.1998 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 999,8398   |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 60363       | 60364                 | 7640 | 73         | 11.10.2005 | K         | 7642     | 125              |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 47239       | 0     | 7640_73_210998_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                | Wert               |
|------------------------|--------------------|
| <b>Auswertung</b>      |                    |
| Gefährdung / Einflüsse | Bauerwartungsland. |
| Wertgesichtspunkte     | Strukturvielfalt   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 60363            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7640</b> 7642 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Oldenfelde       |
| <b>Bearbeitung</b>         | MES                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>73</b> 125    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 21.09.1998       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 999,8398         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                            | Wert  |
|------------------------------------|---|
| zoologisch bedeutsame Strukturen   | Blütenreiche Fluren<br>Dichte spontane Gebüsche   |
| Bedeutung für Tiergruppe           | Blütenbesuchende Insekten<br>Vögel  |
| Ziele der Entwicklung<br>Maßnahmen | Insekten, allgemein<br>Erhaltung als Sukzessionsfläche.<br>Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen |
| <b>Größe</b>                       |   |
| Breite                             | 20.00 m   |

## Foto

|                         |                      |                         |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7640_73_210998_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |
| <b>Bildbeschreibung</b> | Ruderalflur          | <b>Bildbeschreibung</b> |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                      | <b>Aufnahmerichtung</b> |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |       |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | AKM   |
| - <b>Zusatz</b>       | Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)                     | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   | Standort: frisch   | <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>  | 60363                                   |               |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>7640</b>                             | 7642          |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>   | Oldenfelde                              |               |
| <b>Bearbeitung</b>         | MES                      | <b>Kopie</b> | Nein                | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>73</b> 125 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>Kartierung</b>                       | 21.09.1998    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 999,8398      |
|                            |                          |              |                     | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 5 - frisch und mäßig frisch                         |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich         |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Relief                    | uneben  |
| Ausrichtung               | FL - flach, keine Exposition                        |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig                                      |
| Luft                      | keine Besonderheiten                                |
| Zusätze - Btyp            | hm - mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |   |
| Gesamt                    | 99 %  |
| 1. Baumschicht            | 3 %   |
| 2. Baumschicht            | 2 %   |
| Strauchschicht            | 20 %  |
| 1. Krautschicht           | 95 %  |
| Mooschicht                | 15 %  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig   | 7,5 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht   | 5,9 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm  | 5   |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer  | 6,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 5,6 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | ausreichende Futterqualität  | 4,6 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 2   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 0   |
|                    | <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>                     |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                             | 7  | h |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)                   | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                           | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Carex hirta (Behaarte Segge)                             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                             | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                            | 7  | d |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)              | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |             |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 60363       |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7640</b> | 7642 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Oldenfelde  |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | MES                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>73</b>   | 125  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 21.09.1998  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 999,8398    |      |
|                            |                          |              | <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 |
| Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)             | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Malus domestica (Kultur-Apfel)                      | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)          | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                         | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rubus idaeus (Himbeere)                             | 7  | h |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)      | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Salix caprea (Sal-Weide)                            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)                 | 7  | h |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere)                  | 7  | X |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Taraxacum spec. (Löwenzahn)                         | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)             | 7  | w |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Trifolium pratense (Rot-Klee)                       | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 29         |    |    |   |

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