

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118606           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7642</b> 7644 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf        |
| <b>Bearbeitung</b>         | CHR                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>32</b> 65     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 19.06.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 28755,5578       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

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

|                           |   |   |
|---------------------------|---|---|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 7 | Besonders wertvoll  |
| – <b>Alter</b>            | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre  |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 | Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer           |
| – <b>Seltenheit</b>       | 7 | Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Mageres, relativ artenreiches, altes, regelmäßig von Pferden beweidetes Grünland, am Rand mit Ruderalisierungstendenz (Pastinak). Dominiert von Süßgräsern, darunter hohe Anteile von Knäuelgras. Jakobs-Greiskraut und Schafgarbe nur (noch) selten auf der Fläche. Teilbereiche der Fläche sind weniger arten- und blütenreich, allein von Wirtschaftsgräsern dominiert. Hier kommen Herden von Brennesseln vor. Der überwiegende Teil der Flächen ist jedoch mager und relativ artenreich, wobei Mähwiesenarten für eine Zuordnung zum FFH-Lebensraumtyp 6510 nur sehr selten auf der Fläche vorkommen.

## 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 | GMW    | Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000) |    |                    |
| 3 | lw     | (gelegentliche) Beweidung (lw)                            |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |  |  |  |
|---------------------------|--|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Nördlich Eichberg, südlich der neuen Tunnelalbrücke über die Bahn  |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Weg, Weiden, Hecken, EinfamilienhausbebauungWald, Grünland, Weg  |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 577848   | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5942126  |
| <b>Bezirk</b>             | Wandsbek   | <b>Naturraum</b>                             | Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)            |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Rahlstedt (526)  | <b>Gemarkung</b>                             | Meiendorf (541)                                    |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>   | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil: < 1% ], NSG Stellmoorer Tunneltal [ HH-505 / Anteil: 100% ] |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         | Stellmoorer Tunneltal/Höltigbaum [ DE 2327-302 / Anteil: 100% ]  |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |  |  |

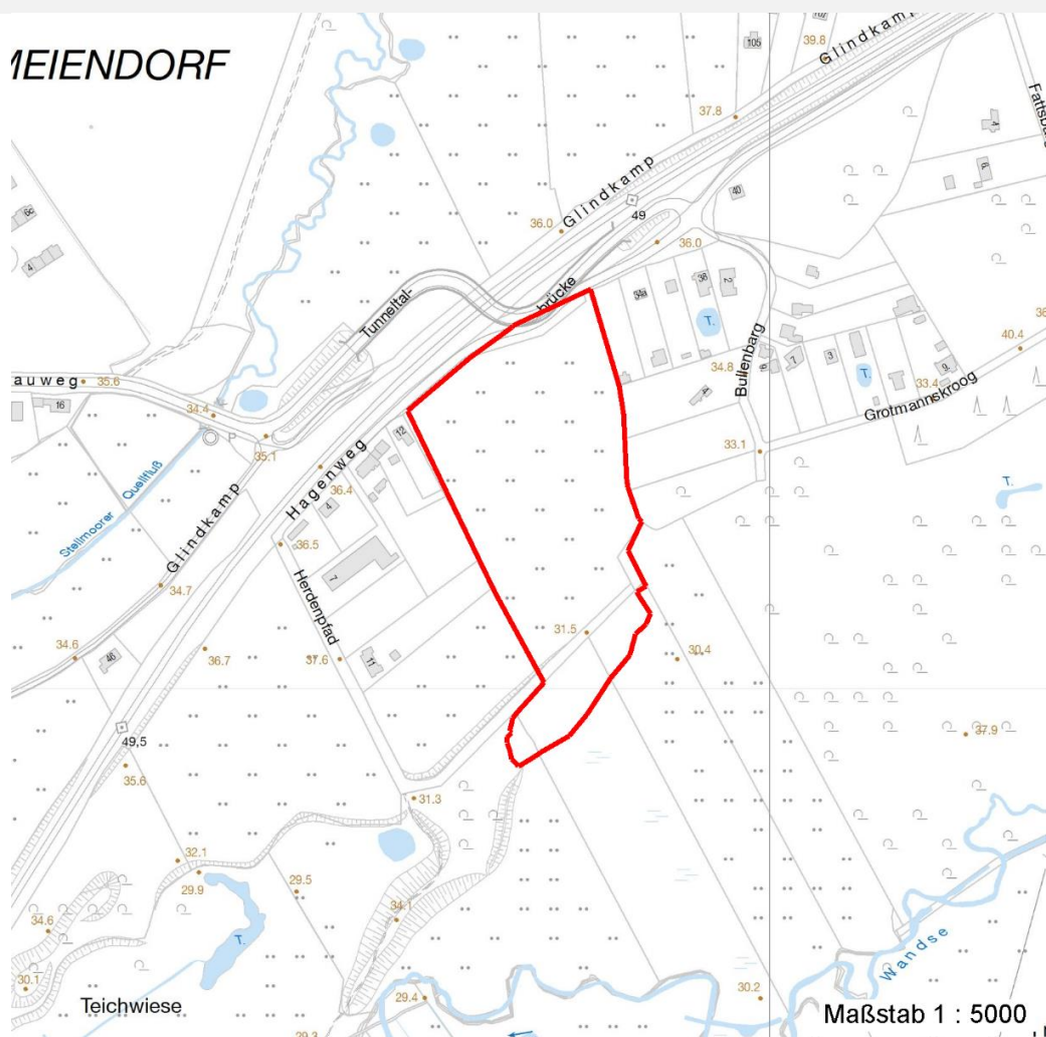
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118606           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7642</b> 7644 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf        |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>32</b> 65     |
| <b>Bearbeitung</b>         | CHR                      | <b>Kartierung</b>                       | 19.06.2017       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 28755,5578       |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 118606      | 60510                 | 7642 | 32         | 07.10.2005 | K         | 7644     | 65               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 64598       | 0     | 7642_32_190617_1.JPG |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert                     |
|--------------------------|--------------------------|
| <b>Auswertung</b>        |                          |
| Gefährdung / Einflüsse   | Aktuell keine erkennbar. |
| Bedeutung für Tiergruppe | Insekten, allgemein      |

## Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 118606           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7642</b> 7644 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Meiendorf        |
| <b>Bearbeitung</b>         | CHR                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>32</b> 65     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 19.06.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 28755,5578       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

### Weitere Angaben

| Merkmal   | Wert   |
|-----------|--|
| Maßnahmen | Nutzung in der bisherigen Form fortsetzen, eventuell zeitweilig mähen, Mähgut entfernen, um einer Verunkrautung vorzubeugen. |

### Foto

|                         |                      |                         |  |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 7642_32_190617_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        |  |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                 | <b>Bildbeschreibung</b> |  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                      | <b>Aufnahmerichtung</b> |  |



### Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |       |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)    | <b>Biotoptyp</b>          | GMW   |
| - <b>Zusatz</b>       | (gelegentliche) Beweidung (lw)                               | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   | Für eine Zuordnung zum FFH-LRT 6510 zu wenige Mähwiesenarten | <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>               | 118606           |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>              | <b>7642</b> 7644 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                | Meiendorf        |
| <b>Bearbeitung</b>         | CHR                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | <b>32</b> 65     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                | 19.06.2017       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 28755,5578       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b> |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                  | Wert   |
|--------------------------|--|
| <b>Auswertung</b>        |  |
| Maßnahmen                | 1.2 - Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege<br>4.4 - Pflegeschnitte durchführen                         |
| <b>Boden</b>             |  |
| Feuchte                  | 5 - frisch und mäßig frisch  |
| Stickstoffgehalt         | 5 - mäßig stickstoffarm  |
| <b>Standort, Relief</b>  |  |
| Relief                   | eben   |
| Neigung - Gelände        | N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)  |
| Belichtung               | 7 - halbsonnig   |
| <b>Veg. - Soziologie</b> |  |
| BfN Schlüssel            | 30.0.02.03 - Cynosurion (Weidelgras-Kammgrasweiden)<br>32 - Sedo-Scleranthetea (Lockere Sand- und Felsrasen) |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig   | 7   |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßig frisch  | 5,5 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                                | 6,1 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer  | 6,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6,4 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | ausreichende Futterqualität  | 5,3 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 3   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 1   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |  | 1   |

## 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>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)          | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  | V |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)          | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Filipendula ulmaria denudata (Echtes Mädesüß)   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)             | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)        | 7  | l |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Melilotus albus (Weißer Steinklee)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |
| Melilotus officinalis (Echter Steinklee)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |  |   |

