

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 122956      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5036</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen      |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>338</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2018  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4546,8076   |
|                            |                          | <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>            | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 6 | Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß                     |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 5 | 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

Von Rotem Straußgras geprägte Wiesenfläche auf einer Lichtung am Westrand des Waldes in Höhe des Vereinshauses vom Golfclub. Die Fläche dient der Erholungsnutzung und wird partielle Mahd offen gehalten. Neben weiteren Gräsern wie Knäuelgras und Rotschwengel treten regelmäßig auch krautige Arten wie Kleiner Sauerampfer hinzu, des Weiteren auch andere Kennarten des mesophilen Grünlandes jedoch nur vereinzelt. Die Fläche wurde jedoch vor Kurzem gemäht, so dass die Vorkommen nur geschätzt wurden. Eine Einstufung als GMZ wurde auf Grund des Wiesencharakters und des relativ geringen Anteils typischer Trockenrasenarten vorgenommen. Typische Grünlandgräser wie Wolliges Honiggras und Wiesen-Rispengras kommen häufiger vor. Daneben wenige Störungszeiger wie Brennnessel. Die Fläche wird von einigen Trampelpfaden durchzogen. Am Waldrand befinden sich schmale Streifen mit Verbuschung durch Eichen, Kiefern und Vogelbeere.

Die Fläche wurde im Rahmen der aktuellen Kartierung geteilt und der nördliche Bereich als eigenes Biotop ausgewiesen (Biotop Nr. 312).

## 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 | 100 %              |
| 2 | GMZ      | Sonstiges mesophiles Grünland (2018)   |    |                    |
| 3 | m        | (gelegentliche) Mahd (m)               |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie |    |                    |

## Räumliche Lage

|   |  |                           |                               |
|---|--|---------------------------|-------------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | In de Bargaen  | <b>Hochwert (Y)</b>       | 5936108                       |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                | Kiefernwald, Straße  | <b>Naturraum</b>          | Blankeneser Höhenzug (696.00) |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 551328   | <b>Gemarkung</b>          | Rissen (201)                  |
| <b>Bezirk</b>                           | Altona   | <b>Ramsargebiet</b>       | <input type="checkbox"/>      |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Rissen (227)   | <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> | <input type="checkbox"/>      |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>   | <b>Nationalpark</b>       | <input type="checkbox"/>      |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>  |                           |                               |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       | LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Niestedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil : 100% ] |                           |                               |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               | Boursberg [ 3 / Anteil : 100% ]  |                           |                               |

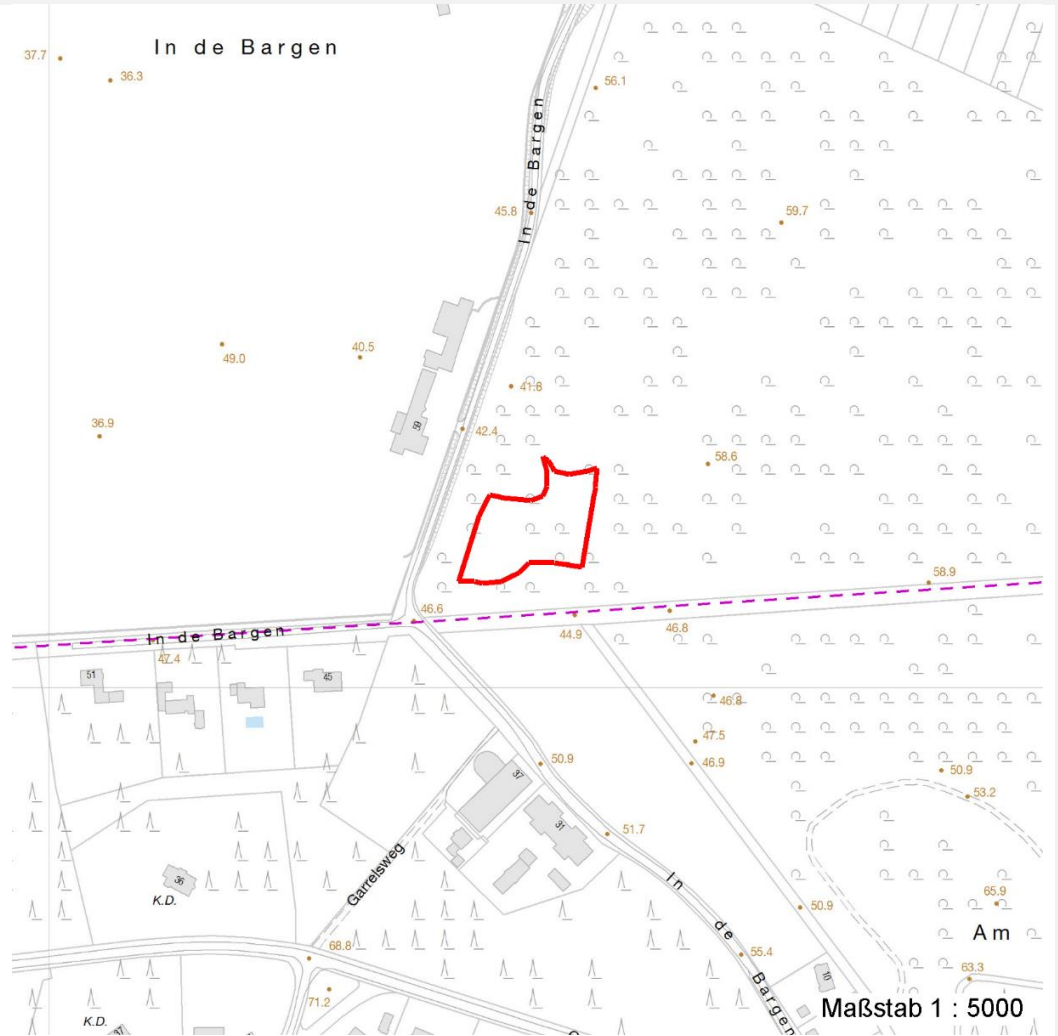
# Erhebungsbogen

# B

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 122956      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5036</b> |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>338</b>  |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2018  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4546,8076   |
| <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 122956      | 1263                  | 5036 | 26         | 28.08.2010 | <         | 5038     | 33               |
| 122956      | 1109                  | 5036 | 44         | 28.08.2010 | K         | 5038     | 55               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 68205       | 0     | 5036_338_300618_1.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 122956      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5036</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen      |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>338</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2018  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4546,8076   |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Foto

|                         |                       |                         |  |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 5036_338_300618_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>      | Sonstiges mesophiles Grünland (2018)   | <b>Biotoptyp</b>          | GMZ      |
| - <b>Zusatz</b>       | (gelegentliche) Mahd (m)               | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |          |
| <b>FFH-LRT</b>        | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | <b>FFH-LRT</b>            | kein LRT |
| <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>                      | 122956      |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5036</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen      |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>338</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2018  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4546,8076   |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert  |
|----------------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>                |   |
| Gefährdung/ Einflüsse            | Aufgabe der Nutzung oder Pflege<br>Verunkrautung, Ruderalisierung                               |
| Wertgesichtspunkte               | Bedeutung für das Naturerleben<br>Bedeutung für den Biotopverbund<br>Bedeutung für die Erholung |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Blütenreiche Fluren   |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Heuschrecken<br>Insekten, allgemein   |
| Maßnahmen                        | 1.2 - Bei behalten der aktuellen Nutzung / Pflege   |
| <b>Boden</b>                     |   |
| Feuchte                          | 5 - frisch und mäßig frisch   |
| Reaktion                         | 5 - mäßig sauer   |
| Stickstoffgehalt                 | 5 - mäßig stickstoffarm   |
| <b>Standort, Relief</b>          |   |
| Belichtung                       | 7 - halbsonnig  |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b>        |   |
| Mahdverträglichkeit              | 7 - gut schnittverträglich  |
| Futterwert                       | 5 - ausreichende Futterqualität   |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |                             |     |
|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                  | 7,2 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßig frisch     | 5,1 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm         | 4,6 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer                 | 4,6 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | gut schnittverträglich      | 6,5 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | ausreichende Futterqualität | 4,6 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |                             | 1   |
|                    | <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>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)          | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Crepis biennis (Wiesen-Pippau)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | 2 | 3          |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)          | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Festuca rubra agg. (Artengruppe Rot-Schwingel)  | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |             |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 122956      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5036</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen      |
| <b>Bearbeitung</b>         | HEE                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>338</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2018  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 4546,8076   |
|                            |                          |              | <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 |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Plantago major major (Großer Wegerich)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Polygonum aviculare agg. (Artengruppe Vogel-Knöterich)     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   | V |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)                      | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)                         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Salix spec. (Weide)  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   | D |
| Trifolium repens (Weiß-Klee)                               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |          |    |   |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>2</b>   | <b>2</b> |    |   |   |
| <b>Anzahl Arten</b>  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>24</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