

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 90817       |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7426</b> |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>517</b>  |
| <b>Bearbeitung</b>         | MBD                      | <b>Kartierung</b>                       | 24.07.2015  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2478,9975   |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

|                            |                           |                             |    |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|----|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | § 30 (2) 3.4 Trockenrasen | <b>Schutz nur teilweise</b> | Ja |
|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|----|

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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>       | 6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Gegenüber dem benachbarten Graben relativ hoch gelegene, vermutlich ursprünglich aufgeschüttete Brachfläche, am Boden etwas uneben, mit Niveauunterschieden von 50 cm, örtlich vermutlich mit Ablagerungen von etwas nährstoffreichem Material, die von Brombeergebüsch bewachsen sind. Zentral etwas niedriger, dort offener und offenbar trocken-magerer Sandboden mit blütenreichen Fluren mit hohen Anteilen von Schafgarbe und Johanniskraut, die hier eine niedrige, offene Vegetation bilden. Anderer Flächenzuschnitt als bei der letzten Erfassung 2008, der nördliche, nitrophytischere Bereich wurde gesondert erfasst. Insgesamt trockene, magere Brache mit viel Offenboden aber auch flächig eingestreuten Brombeeren, windgeschützt und sonnenexponiert. Teilweise mit Übergängen zu den Trocken- und Halbtrockenrasen, die jedoch artenarm ausgeprägt sind. Moosen und Flechten fehlen weitgehend. Da die Bestände mit Tüpfel-Johanniskraut und Hasen-Klee allerdings nur zwei Kennarten der Trocken- und Halbtrockenrasen aufweisen und im kleinteiligen Mosaik mit halbruderalen trockenem Grasfluren sind, ist es fraglich, ob die Fläche unter den Schutz von § 30 3.4 BnatSchG fällt.

## 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 | 80 %               |
| 2 | AKT    | Halbruderaler Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000) |    |                    |
| 1 | 2      |  |    | 20 %               |
| 2 | TMZ    | Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)                |    |                    |

## Räumliche Lage

|   |   |                                       |   |
|---|---|---------------------------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>                 | am Rungedamm gegenüber von Hausnummer 7     |                                       |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>                | Brachflächen, Gebüsche, Straße, Fußweg      |                                       |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>                   | 574506                                      | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5927888                                     |
| <b>Bezirk</b>                           | Bergedorf                                   | <b>Naturraum</b>                      | Vier- und Marschlande (673.10)              |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>               | Allermöhe (610)                             | <b>Gemarkung</b>                      | Allermöhe (601)                             |
| <b>Digitaler Grünplan</b>               | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet  | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| <b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b> | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |
| <b>FFH-GEBIET</b>                       |   |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b>               |   |                                       |   |

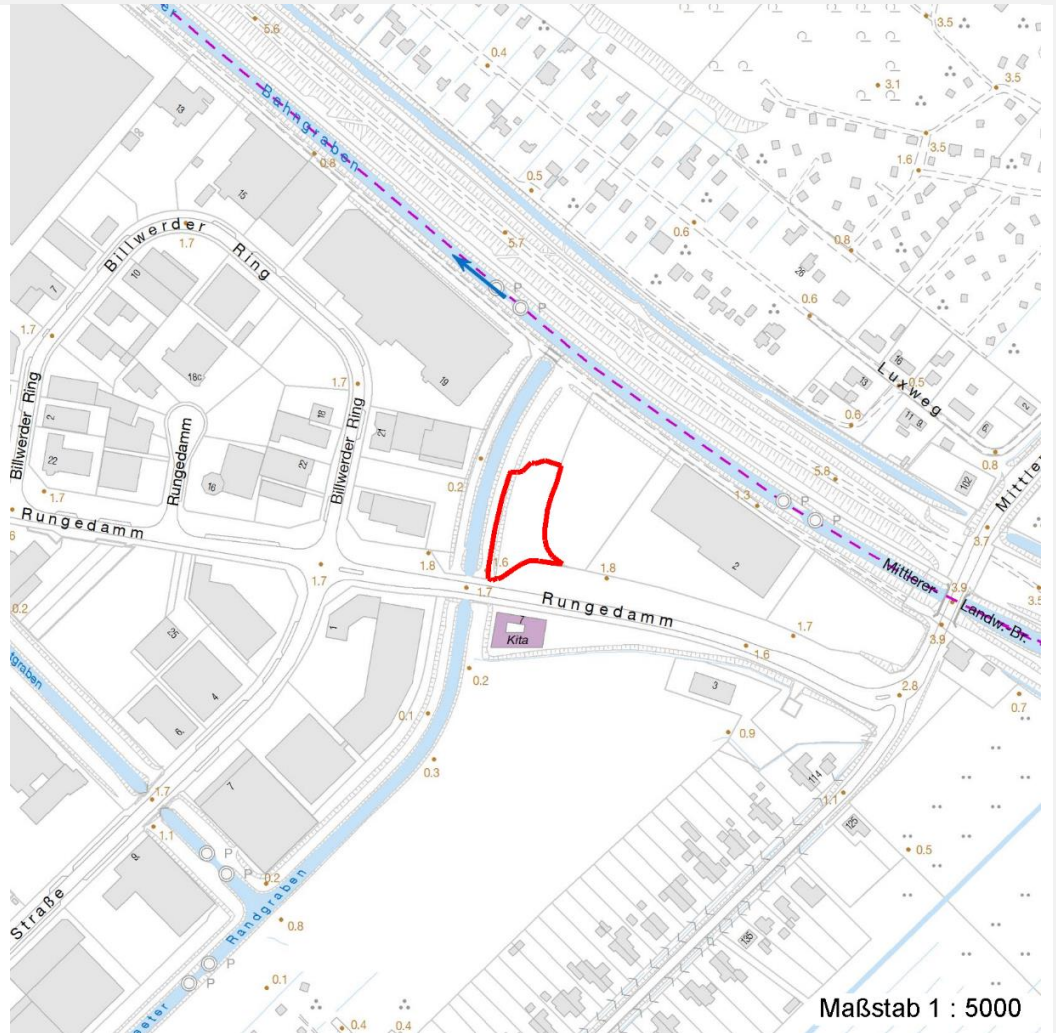
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 90817       |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7426</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe   |
| <b>Bearbeitung</b>         | MBD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>517</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.07.2015  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2478,9975   |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 90817       | 52428                 | 7426 | 45         | 23.09.2008 | <         | 7428     | 63               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname             | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|-----------------------|------------------|
| 40915       | 0     | 7426_517_240715_1.JPG |                  |
| 40916       | 0     | 7426_517_240715_2.JPG |                  |

## Weitere Angaben

**Merkmal** **Wert**

### Auswertung

Gefährdung/ Einflüsse

Ablagerung von Abfällen, sonst keine negativen Einflüsse erkennbar.

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 90817       |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7426</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe   |
| <b>Bearbeitung</b>         | MBD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>517</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.07.2015  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2478,9975   |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert  |
|----------------------------------|---|
| Wertges ichtspunkte              | naturnah eingewachsen, wenig gestört, als Insekten-, Vogel- und Kleinsäugerlebensraum geeignet, Tritts tein, Bes tandteil eines Biotopverbundes, relativ wi ndgeschützt |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Blü tenreiche Fluren<br>Offene trockene Sandflächen<br>Spontane Vegetati on jeder Form  |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Insekten, allgemein   |
| Maßnahmen                        | Fläche sporadisch mähen (mit Entfernung des Mähguts) oder Boden abschieben, um die offene Vegetati on und die blü tenreichen Fluren zu erhalten.                        |

## Foto

|                         |                       |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 7426_517_240715_1.JPG | <b>Fotodatei</b>        | 7426_517_240715_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  | <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                       | <b>Aufnahmerichtung</b> |                       |



## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |      |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | AKT  |
| - Zusatz              |   | - gesetzl. Grundl.        |      |
| <b>FFH-LRT</b>        |   | <b>FFH-LRT</b>            |      |
| <b>Beschreibung</b>   |   | <b>Entw.potential LRT</b> |      |
|                       |   | <b>Hauptfläche</b>        | Ja   |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 80 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |             |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 90817       |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7426</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe   |
| <b>Bearbeitung</b>         | MBD                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>517</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 24.07.2015  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2478,9975   |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |

## Weitere Angaben

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 4 - mäßig trocken und wechselltrocken                           |
| Reaktion                  | 5 - mäßig sauer   |
| Stickstoffgehalt          | 4 - mäßig bis stickstoffarm                                     |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig  |
| <b>Veg. - Zeigerwerte</b> |   |
| Mahdverträglichkeit       | 5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 7,4 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig trocken und wechselltrocken                           | 4,2 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig bis stickstoffarm                                     | 3,7 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | mäßig sauer   | 4,9 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,9 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 3   |
|                    | <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>                     |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)                   | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Carex arenaria agg. (Artengruppe Sand-Segge)             | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |  |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)             | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Daucus carota (Wilde Möhre)                              | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Festuca ovina (Schaf-Schwingel)                          | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          | V  |    |   |  |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                            | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)              | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite) | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |  |
| Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)                | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Melilotus albus (Weißer Steinklee)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)                    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Rosa spec. (Rose)  | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)                       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 90817       |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7426</b> |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe   |
| <b>Bearbeitung</b>         | MBD                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>517</b>  |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 24.07.2015  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2478,9975   |
|                            |                          | <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 |  |
| Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |          |    |   |  |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)         | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |          |    |   |  |
| Trifolium arvense (Hasen-Klee)                    | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |          |    |   |  |
| Trifolium dubium (Kleiner Klee)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |          |    |   |  |
| Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)            | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |          |    |   |  |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>1</b>  | <b>3</b>   | <b>1</b> |    |   |  |
| <b>Anzahl Arten</b>                               |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>25</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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |      |
|-----------------------|---|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | TMZ  |
| <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>        |      |
|                       |   | <b>Flächenanteil</b>      | 20 % |
|                       |   | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |   | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |