

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 105200        |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7626</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAW                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>458</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2016    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2727,7172     |
|                            |                          | <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>       | 4 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten                     |

## Bestandsbeschreibung

Trockenerer, südexponierter Teil der Autobahnzufahrt Neu Allermöhe West, Teil des ehemaligen Biotops 43, der Rest jedoch durchgewachsen. Hier noch die halbruderale Gras- und Staudenvegetation wie in der Vorkartierung. Eine stärkere Veruschung wird durch regelmäßige Pflegeschnitte verhindert. Die Böschung ist mäßig steil geneigt.

## 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) |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Böschung im Bereich der Autobahnauffahrt Neu Allermöhe West   |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Straße / Autobahn, Böschungen                                 |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 576357  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5926384  |
| <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"/> <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> |   |  |  |

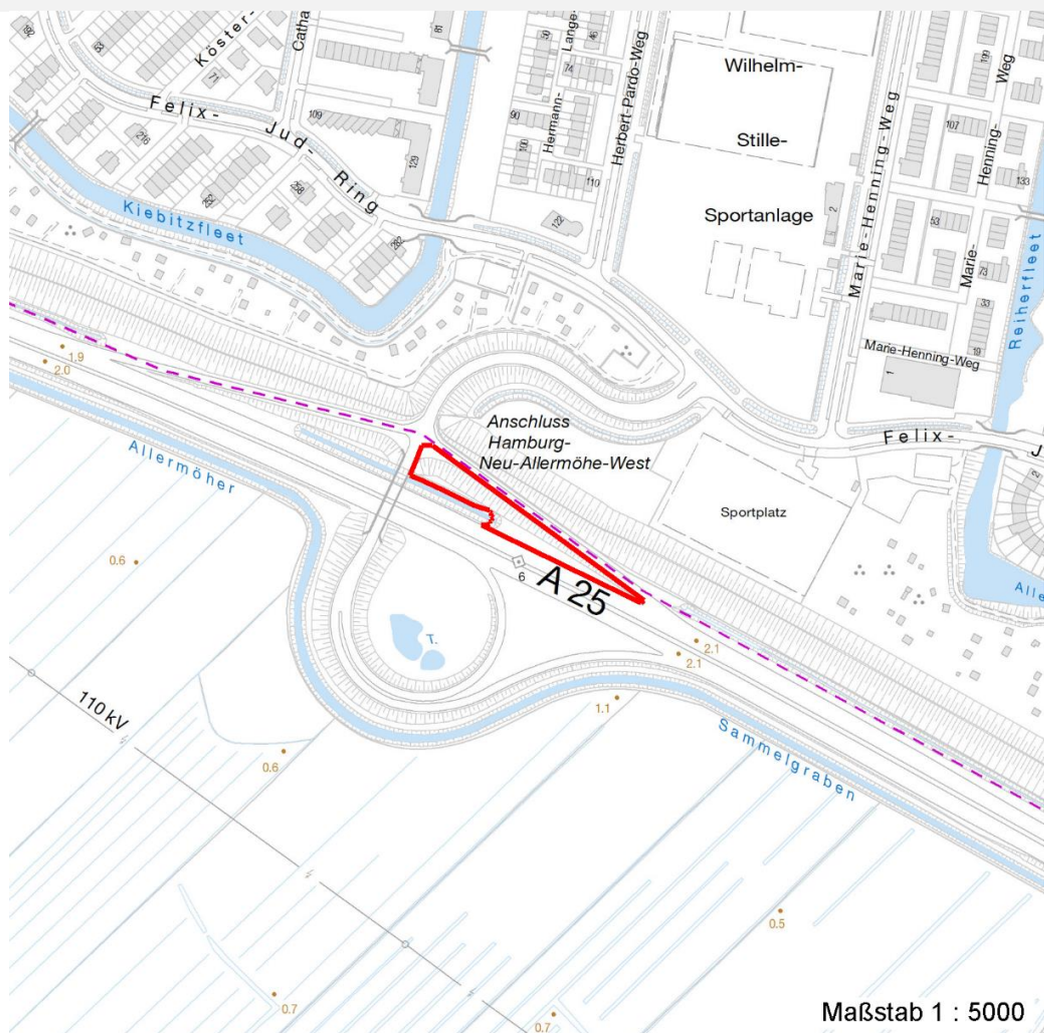
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 105200        |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7626</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAW                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>458</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2016    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2727,7172     |
|                            |                          | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 105200      | 58728                 | 7626 | 43         | 24.09.2008 | <         | 7628     | 94               |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal            | Wert   |
|--------------------|--|
| <b>Auswertung</b>  |  |
| Wertgesichtspunkte | Blütenreich                                      |
| Maßnahmen          | Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2 |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |               |
|----------------------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 105200        |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7626</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAW                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>458</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2016    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2727,7172     |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |   |                           |       |
|-----------------------|---|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |   | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | AKM   |
| <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  |

## Weitere Angaben

| Merkmale                | Wert                         |
|-------------------------|------------------------------|
| <b>Boden</b>            |                              |
| Feuchte                 | 5 - frisch und mäßig frisch  |
| Reaktion                | 6 - schwach sauer            |
| Stickstoffgehalt        | 5 - mäßig stickstoffarm      |
| <b>Standort, Relief</b> |                              |
| Neigung - Gelände       | N4 - stark geneigt (18-27 %) |
| Ausrichtung             | S - Süd                      |
| Beschattung             | unbeschattet - 0 - 5 %       |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 7,2 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | frisch und mäßig frisch                                     | 5,3 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     | 5,9 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer   | 6   |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 5,3 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | geringwertiges Futter                                       | 3,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 4   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 2   |
|                    | <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 |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Arctium minus (Kleine Klette)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Daucus carota (Wilde Möhre)                     | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dipsacus fullonum (Wilde Karde)                 | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)    | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |               |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|---------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 105200        |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>7626</b>   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Allermöhe-Ost |
| <b>Bearbeitung</b>         | MAW                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>458</b>    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2016    |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 2727,7172     |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |               |

| Gruppe / Pflanzenart                       | MS                             | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste |    |    |   |  |
|--|--------------------------------|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|--|
|  |                                |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | HH         | ND | SH | D |  |
| Oenothera villosa                          | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)        | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Phragmites australis (Schilf)              | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)          | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)    | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)     | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Rumex crispus (Krauser Ampfer)             | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)       | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut) | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Trifolium arvense (Hasen-Klee)             | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Vicia angustifolia (Schmalblättrige Wicke) | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
| Vicia sepium (Zaun-Wicke)                  | 7                              | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
|  | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |  |
|  | <b>Anzahl Arten</b>            |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | 20 |    |   |  |

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