| Erhebungsbogen      |        |  |      |                           |                                   |             | В |
|---------------------|--------|--|------|---------------------------|-----------------------------------|-------------|---|
| Projekt             |        | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro |      |                           | 17208<br><b>6028</b><br>Altenwerd | 6030<br>ler |   |
| Handlungsbedarf     | Nein   |  |      | Biotop-Nr.   alt          | 12                                | 37          |   |
| Bearbeitung         | MIE    | Kopie  | Nein | Kartierung                | 15.10.199                         | 3           |   |
| Räumliche Abbildung | Fläche |  |      | Fläche / Länge [m²/m]     | 12149,478                         | 35          |   |
| Anzahl Abschnitte   | 1      |  |      | Breite (lineare Abb.) [m] |                                   |             |   |

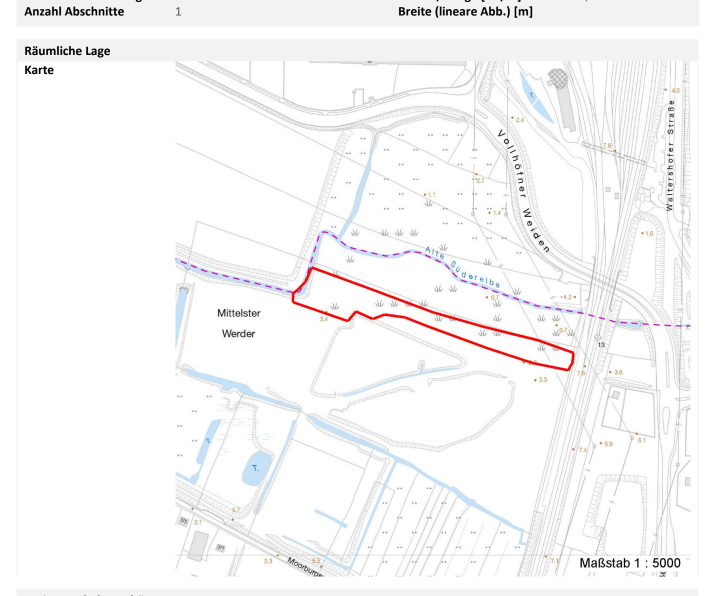
| Gesetzlicher Schutz  | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop   | Schutz nur teilweise | Nein |
|--|---|----------------------|------|
| Gesamtbewertung  | 0 keine Angabe  |                      |      |
| <ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul> |   |                      |      |
| Bestandsbeschreibung   |   |                      |      |
|  | flur auf dem ehemaligen Südufer der Alten Süderelbe. Heute<br>die stellenweise einzelne Hochstauden- und Röhrichtherden |                      | 1    |
| Bewertung: 4   |   |                      |      |
| Spezielle Nutzungen:   |   |                      |      |
| Nutzungsintensität:  |   |                      |      |
| Vorkommende Pflanzenge   | esellschaften:  |                      |      |

| Vo | Vorkommen an Biotoptypen |        |   |    |                    |  |  |  |  |  |  |
|----|--------------------------|--------|---|----|--------------------|--|--|--|--|--|--|
| 1  | TF                       |        | Тур                                       | HF | F.Anteil           |  |  |  |  |  |  |
| 2  |                          | BTYP   | Biotoptyp                                 |    | - gesetzl. Grundl. |  |  |  |  |  |  |
| 3  |                          | Zusatz | Zusatz zum Biotoptypen                    |    |                    |  |  |  |  |  |  |
| 4  |                          | LRT    | Lebensraumtyp                             |    |                    |  |  |  |  |  |  |
| 1  | 1                        |        |   | Ja | 100 %              |  |  |  |  |  |  |
| 2  |                          | AK     | Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000) |    |                    |  |  |  |  |  |  |

|                                       |                              | •        | •                 |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------|----------|-------------------|------------------------------------|
| Räumliche Lage                        |                              |          |                   |                                    |
| Lagebeschreibung<br>Nachbarnutzung/en | Westlich der Walterhofer Str | .; südli | icher Uferbereich |                                    |
| Rechtswert (X)                        | 560084                       |          | Hochwert (Y)      | 5928322                            |
| Bezirk                                | Harburg                      |          | Naturraum         | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) |
| Stadtteil (OT-Nr.)                    | Moorburg (712)               |          | Gemarkung         | Moorburg (704)                     |
| Digitaler Grünplan                    | Hafengesamtgebiet            | Х        | Ramsargebiet      | EG-Vogelschutzgeb.                 |
| Ausgleichsflächen                     | Biosphärenreservat           |          | Nationalpark      |                                    |
| NSG / ND / LSG                        | LSG Moorburg [ HH-2043 / A   | nteil: 1 | 100% ]            |                                    |
| FFH-GEBIET                            |                              |          |                   |                                    |
| Wasserschutzgebiet                    |                              |          |                   |                                    |

07.04.2020 Seite 1 von 4

| Erhebungsbogen  |  |       |      |   |                                     |           | В |
|---|--|-------|------|---|-------------------------------------|-----------|---|
| Projekt   | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro |       |      | Interne Nr.<br>DK5   DK5-GK<br>DK5 - Name               | 17208<br><b>6028</b><br>Altenwerder | 6030<br>r |   |
| Handlungsbedarf<br>Bearbeitung<br>Räumliche Abbildung | Nein<br>MIE<br>Fläche                                | Kopie | Nein | Biotop-Nr.   alt<br>Kartierung<br>Fläche / Länge [m²/m] | <b>12</b> 15.10.1993 12149,4785     | 37        |   |



| Weitere Erhebungsbögen |   |      |            |            |           |          |                  |  |  |  |  |  |  |
|------------------------|---|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|--|--|--|--|--|--|
| Interne Nr.            | Interne Nr.<br>Zuordnung  | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |  |  |  |  |  |  |
| 17208                  | 17113   | 6028 | 35         | 12.10.2002 | N         | 6030     | 66               |  |  |  |  |  |  |
| Zuordnung: N = na      | Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher) |      |            |            |           |          |                  |  |  |  |  |  |  |

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 17208 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6028 6030 Datenbestand aus FoxPro

Fläche / Länge [m²/m]

12149,4785

1

DK5 - Name Altenwerder Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 12 37 **Bearbeitung** MIE Kopie Nein **Kartierung** 15.10.1993

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr.

**Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000) **Biotoptyp** ΑK Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben

Merkmal Wert Standort, Relief

Räumliche Abbildung

Relief leicht nach N geneigt

Fläche

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort **Belichtung** halbsonnig 6,9 mäßig feucht und wechselfeucht **Boden Feuchte** 6,4 Stickstoff (N) stickstoffreich 7,3 Reaktion neutral 7 Vegetation Mahdverträglichkeit mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) 4,5 Zeigerwerte **Futterwert** mäßige Futterqualität 3,7 Wechselfeuchteanzeiger 3 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 1

| Pflanzenartenliste                              |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | Rote Liste |    |    |    |   |
| Gruppe / Pflanzenart                            | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | §          | НН | ND | SH | D |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen)                   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)          | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde) | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)             | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-    | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Knäuelgras)                                     |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)              | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)          | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Heracleum spec. (Bärenklau)                     | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)           | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)         | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Salix viminalis (Korb-Weide)                    | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)             | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)       | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)                | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |

07.04.2020 Seite 3 von 4

| Erhebungsbogen      |                          |               |                             |                      |      | В |
|---------------------|--------------------------|---------------|-----------------------------|----------------------|------|---|
| Projekt             | Biotopkartierung Hamburg | •             | Interne Nr.<br>DK5   DK5-GK | 17208<br><b>6028</b> | 6020 |   |
|                     | Datenbestand aus FoxPro  |               | 6030                        |                      |      |   |
|                     | Butchbestand ads FoxF10  |               | DK5 - Name                  | Altenwerd            | er   |   |
| Handlungsbedarf     | Nein                     |               | Biotop-Nr.   alt            | 12                   | 37   |   |
| Bearbeitung         | MIE Kop                  | <b>e</b> Nein | Kartierung                  | 15.10.1993           | }    |   |
| Räumliche Abbildung | Fläche                   |               | Fläche / Länge [m²/m]       | 12149,478            | 5    |   |
| Anzahl Abschnitte   | 1                        |               | Breite (lineare Abb.) [m]   |                      |      |   |

| Pflanzenartenliste   |    |   |   |    |      |                         |    |    |    |   |   |            |   |    |    |    |   |
|----------------------|----|---|---|----|------|-------------------------|----|----|----|---|---|------------|---|----|----|----|---|
|                      |    |   |   |    |      |                         |    |    |    |   |   | Rote Liste |   |    |    |    |   |
| Gruppe / Pflanzenart | MS | М | W | Vs | St   | PA                      | Ph | Sz | VS | ٧ | G | cf         | § | нн | ND | SH | D |
|                      |    |   |   |    | Anza | Anzahl Rote Liste Arten |    |    |    |   |   |            |   |    |    |    |   |
|                      |    |   |   |    | Anza | Anzahl Arten 1          |    |    | 13 |   |   |            |   |    |    |    |   |

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

07.04.2020 Seite 4 von 4