

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 190              |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>4836</b> 4838 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja                       | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-West      |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>8</b> 30      |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2006       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19528,7495       |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

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

|                           |   |  |
|---------------------------|---|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 | Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 4 | Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung   |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 7 | Sehr 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

Brachgefallene landwirtschaftliche Flächen südlich des Rissener Dorfgrabens. Die Fläche im Westen ist die älteste (schon 1987 vorhanden), die Flächen im Osten sind jünger. Entwicklung zu ruderaler Grasflur. Hohe Gräser dominieren mit Knäuelgras, Honiggras und Wiesenrispengras, aber auch ruderale Stauden wie Ackerkratzdistel, Stumpfblättriger Ampfer und Brennnessel. Im Westen kommen Baumarten auf mit Eiche und Birke. Die Krautschicht ist bodendeckend. Am Graben aufwachsende Weidengebüsche mit viel Brennnessel im Unterwuchs.

Die Fläche wird von Trampelpfaden durchzogen.

Kleine Teilfläche im Osten wurde bebaut.

Wenig Änderungen gegenüber 1998.

## 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) |    |                    |
| 3 | v      | Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)                    |    |                    |

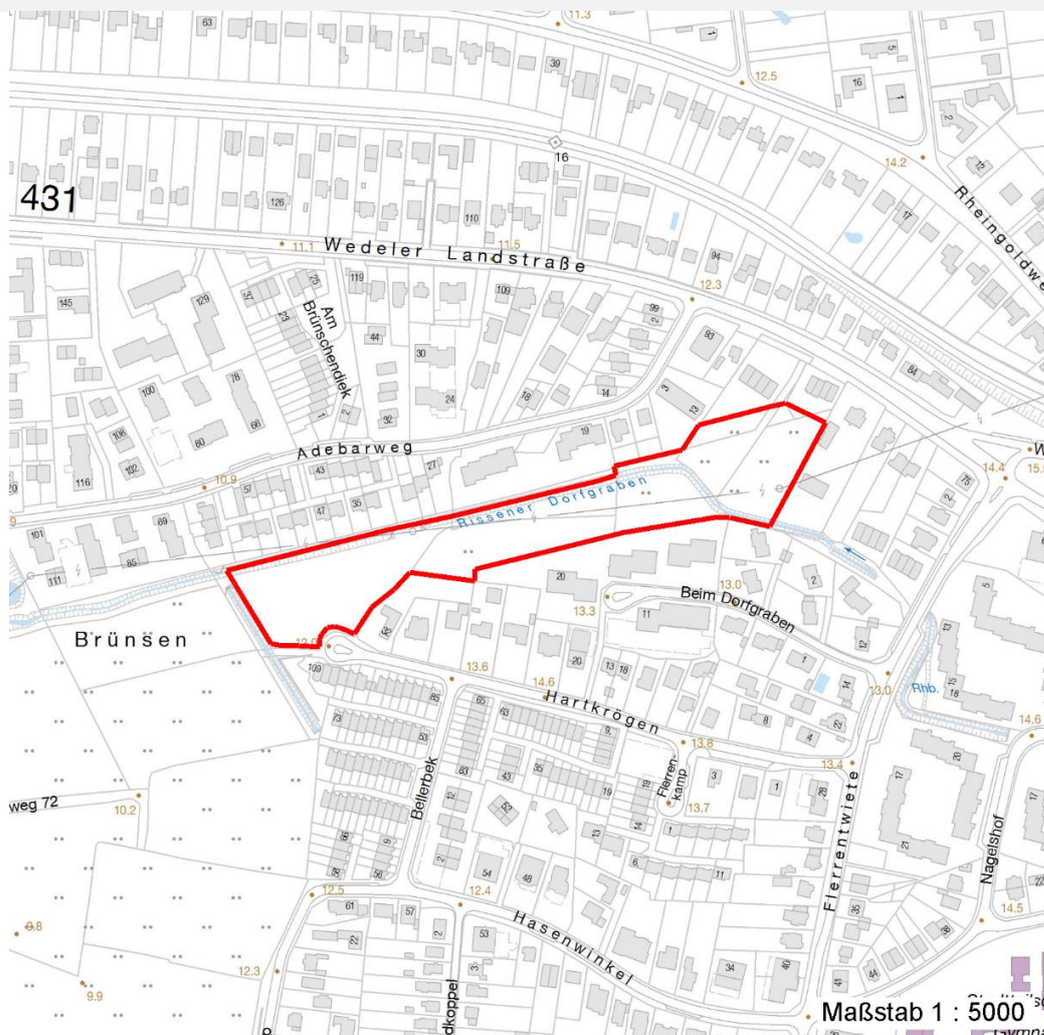
## Räumliche Lage

|                           |   |                                       |   |
|---------------------------|---|---------------------------------------|---|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | Rissener Dorfgraben (Mitte)                 |                                       |   |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Bebauung                                    |                                       |   |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 549469                                      | <b>Hochwert (Y)</b>                   | 5937397                                     |
| <b>Bezirk</b>             | Altona                                      | <b>Naturraum</b>                      | Holm - Wedeler Geestrandgebiet (694.02)     |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Rissen (227)                                | <b>Gemarkung</b>                      | Rissen (201)                                |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet  | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/>                    |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |   |                                       |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |                                       |   |

|                            |                          |                 |   |             |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 190         |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 4836 4838   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja                       |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 8 30        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2006  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19528,7495  |
|                            |                          |                 | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 190         | 184                   | 4836 | 8          | 12.06.1998 | K         | 4838     | 30               |
| 190         | 89773                 | 4836 | 141        | 05.09.2014 | N         |          |                  |
| 190         | 184                   | 4836 | 8          | 12.06.1998 | >         | 4838     | 30               |

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

## Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname           | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|---------------------|------------------|
| 19571       | 0     | 4836_8_300606_1.JPG | SW               |
| 54670       | 0     | 4836_8_300606_2.JPG |                  |
| 54671       | 0     | 4836_8_300606_3.JPG |                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |                     |   |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---------------------|---|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>  | 190                                     |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b> | <b>4836</b> 4838                        |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja                       |              | <b>DK5 - Name</b>   | Rissen-West                             |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Kopie</b> | Ja                  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              |                     | <b>8</b> 30                             |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              |                     | <b>Kartierung</b>                       |
|                            |                          |              |                     | 30.06.2006                              |
|                            |                          |              |                     | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> |
|                            |                          |              |                     | 19528,7495                              |
|                            |                          |              |                     | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert  |
|----------------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>                |   |
| Gefährdung / Einflüsse           | Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen<br>Durch Bau der B 431 oder Wohnbebauung<br>Bebauung                             |
| Wertgesichtspunkte               | Hoher Wildpflanzenanteil<br>Gut entwickelte, biototypische Vegetation<br>Naturnahes Element in beeinträchtiger Umgebung |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Blütenreiche Fluren   |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Insekten  |
| Maßnahmen                        | Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a   |
| Schutzvorschlag                  | LSG - Landschaftsschutzgebiet   |

## Foto

|                         |  |                         |                     |
|-------------------------|--|-------------------------|---------------------|
| <b>Fotodatei</b>        | 4836_8_300606_1.JPG                            | <b>Fotodatei</b>        | 4836_8_300606_2.JPG |
| <b>Bildbeschreibung</b> | Brache mit Halbruderaler Gras- und Staudenflur | <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                |
| <b>Aufnahmerichtung</b> | SW   | <b>Aufnahmerichtung</b> |                     |



## Foto

|                         |                     |                         |  |
|-------------------------|---------------------|-------------------------|--|
| <b>Fotodatei</b>        | 4836_8_300606_3.JPG | <b>Fotodatei</b>        |  |
| <b>Bildbeschreibung</b> | k.A.                | <b>Bildbeschreibung</b> |  |
| <b>Aufnahmerichtung</b> |                     | <b>Aufnahmerichtung</b> |  |



# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |             |
|----------------------------|--------------------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 190         |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 4836 4838   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja                       | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 8 30        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2006  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19528,7495  |
|                            |                          | <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>       | Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)                    | <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

| Merkmal                   | Wert  |
|---------------------------|---|
| <b>Boden</b>              |   |
| Feuchte                   | 6 - mäßig feucht und wechselfeucht          |
| Stickstoffgehalt          | 6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich |
| <b>Standort, Relief</b>   |   |
| Relief                    | Keine Angaben                               |
| Neigung - Gelände         | N0 - nicht geneigt (<2 %)                   |
| Ausrichtung               | W - West                                    |
| Belichtung                | 7 - halbsonnig                              |
| Luft                      | windexponiert                               |
| <b>Veg. - Deckg./Ant.</b> |   |
| Gesamt                    | 100 %                                       |
| Strauchschicht            | 20 %  |
| 1. Krautschicht           | 100 %                                       |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig   | 7   |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht   | 5,8 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                                | 6,3 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer  | 5,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) | 6,3 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität  | 4,2 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 6   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |  | 2   |

## 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>       |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)     | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)         | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

# B

|                            |                          |              |   |             |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 190         |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 4836 4838   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja                       |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-West |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 8 30        |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |              | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2006  |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19528,7495  |
|                            |                          |              | <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 |   |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)                   | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Betula pendula (Hänge-Birke)                               | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)                     | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde)                             | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)                        | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)                  | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Corylus avellana (Haselnuss)                               | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)                     | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)                         | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)                    | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)           | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                              | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)                          | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                            | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)                        | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)                | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)                   | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)                        | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   | V |
| Medicago lupulina (Hopfenklee)                             | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)       | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)                       | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Plantago major (Breit-Wegerich)                            | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Poa annua (Einjähriges Rispengras)                         | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)                      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)                    | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Quercus robur (Stiel-Eiche)                                | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)                      | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)                  | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)        | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)                         | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)             | 7  | h |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Salix caprea (Sal-Weide)                                   | 7  | w |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Salix fragilis (Bruch-Weide)                               | 7  | z |   | S  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    | D | D |
| Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)               | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)                  | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Sonchus arvensis (Acker-Gänsedistel)                       | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Tanacetum vulgare (Rainfarn)                               | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   | D |
| Urtica dioica (Große Brennnessel)                          | 7  | z |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |
| Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)                | 7  | w |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |              |   |             |      |
|----------------------------|--------------------------|--------------|---|-------------|------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 190         |      |
|                            |                          |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>4836</b> | 4838 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Ja                       |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Rissen-West |      |
| <b>Bearbeitung</b>         | ENS                      | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>8</b>    | 30   |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | Ja           | <b>Kartierung</b>                       | 30.06.2006  |      |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 19528,7495  |      |
|                            |                          |              | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |             |      |

| Pflanzenartenliste             |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | Rote Liste |    |    |   |
|--------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| Gruppe / Pflanzenart           | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | HH         | ND | SH | D |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 2          |    | 2  |   |
| <b>Anzahl Arten</b>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 44         |    |    |   |

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