

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                                  |   |                  |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Monitoring Ausgleich Altenwerder | <b>Interne Nr.</b>                      | 94256            |
|                            |                                  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5626</b> 5628 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                             | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                              | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>646</b> 10138 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                           | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                                | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 20641,3017       |
|                            |                                  | <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>   | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung   |
| – <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

Blütenarmer Wiesenbestand mit viel Honiggras und Sauerampfer. Das Gelände steigt nach Süden leicht an. Der Boden ist sandig. Die Wiesenvegetation ist mäßig wüchsig und war zum Kartierzeitpunkt 60 bis 80 cm hoch.

## 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 | GMZ    | Sonstiges mesophiles Grünland (2000) |    |                    |

## Räumliche Lage

|                           |   |  |  |
|---------------------------|---|--|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | östlich des Scheidebachs                                      |  |  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | Grünland, Wald  |  |  |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 557061  | <b>Hochwert (Y)</b>                          | 5926699  |
| <b>Bezirk</b>             | Harburg   | <b>Naturraum</b>                             | Altländer Randmoorsenke (671.22)   |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Neugraben-Fischbek (715)                                      | <b>Gemarkung</b>                             | Neugraben (707)  |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>             | <input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input checked="" type="checkbox"/> |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> | <input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>   |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     | NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]                      |  |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |  |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> | Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 100% ]           |  |  |

|                            |                                  |   |                  |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Monitoring Ausgleich Altenwerder | <b>Interne Nr.</b>                      | 94256            |
|                            |                                  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5626</b> 5628 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                             | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                              | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>646</b> 10138 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                           | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                                | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 20641,3017       |
|                            |                                  | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 94256       | 8414                  | 5626 | 26         | 22.09.1999 | =         | 5628     | 80               |
| 94256       | 91334                 | 5626 | 419        | 06.06.2015 | <         |          |                  |

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

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                                  |   |                  |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Monitoring Ausgleich Altenwerder | <b>Interne Nr.</b>                      | 94256            |
|                            |                                  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5626</b> 5628 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                             | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                              | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>646</b> 10138 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                           | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                                | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 20641,3017       |
|                            |                                  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |                                      |                           |       |
|-----------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |                                      | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biototyp</b>       | Sonstiges mesophiles Grünland (2000) | <b>Biototyp</b>           | GMZ   |
| <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  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                              | 6,8 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | mäßig feucht und wechselfeucht          | 6   |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 5,6 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                           | 5,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | gut schnittverträglich                  | 6,6 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | mäßige Futterqualität                   | 3,6 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 3   |
|                    | <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>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)      | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Bromus hordeaceus (Weiche Treppe)               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)        | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | V  |    |   |
| Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut) | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)            | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)          | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Festuca rubra (Rot-Schwingel)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut)               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                 | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)             | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)                  | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)       | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)          | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)            | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)               | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                                  |   |                  |
|----------------------------|----------------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Monitoring Ausgleich Altenwerder | <b>Interne Nr.</b>                      | 94256            |
|                            |                                  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5626</b> 5628 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                             | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | RIN                              | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>646</b> 10138 |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                           | <b>Kartierung</b>                       | 08.06.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                                | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 20641,3017       |
|                            |                                  | <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 |  |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)         | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)     | 7  | z |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)            | 7  | h |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| Rumex obtusifolius (Stumpfbläättriger Ampfer) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| Taraxacum spec. (Löwenzahn)                   | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| Urtica dioica (Große Brennessel)              | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis)           | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |           |            |    |    |   |  |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>1</b>  |            |    |    |   |  |
| <b>Anzahl Arten</b>                           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>27</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