

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 97135            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6624</b> 6624 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuland-West     |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>4</b> 102     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NEJ                      | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2015       |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 422,3238         |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

|                            |                               |                             |      |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------|
| <b>Gesetzlicher Schutz</b> | § 30 (2) 2.4 Großseggenrieder | <b>Schutz nur teilweise</b> | Nein |
|----------------------------|-------------------------------|-----------------------------|------|

|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Gesamtbewertung</b>    | 6 Wertvoll   |
| – <b>Alter</b>            | 4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre   |
| – <b>Belastungsgrad</b>   | 7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß  |
| – <b>Ökolog. Funktion</b> | 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer                       |
| – <b>Seltenheit</b>       | 8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten |

## Bestandsbeschreibung

Sukzessionsfläche innerhalb HGF (Karte 6622, Biotop 64), Brombeergebüsch, kein eigener Biotop, aber neue Artenliste! "Die artenreich aufkommenden Gehölze, hauptsächlich Weiden, darunter mit Fahl- und Ohr-Weide auch 2 gefährdete Sippen, werden die Binsen mit der Zeit verschatten und ausdünnen und den Biotop bei ungestörter Entwicklung in einen feuchten Pionierwald verwandeln. Die höchsten Holzpflanzen haben derzeit 3m erreicht.": das hat stattgefunden.

## 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 | HGF      | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000) |                    |          |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                 |                    |          |

## Räumliche Lage

|                           |   |                     |  |
|---------------------------|---|---------------------|--|
| <b>Lagebeschreibung</b>   | e Schlachthofstr  | <b>Hochwert (Y)</b> | 5924069  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b>  | waldartiges Brachland   | <b>Naturraum</b>    | Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)                |
| <b>Rechtswert (X)</b>     | 566099  | <b>Gemarkung</b>    | Neuland (718)                                      |
| <b>Bezirk</b>             | Harburg   | <b>Ramsargebiet</b> | <input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> |
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Harburg (702)   | <b>Nationalpark</b> | <input type="checkbox"/>                           |
| <b>Digitaler Grünplan</b> | <input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>             |                     |  |
| <b>Ausgleichsflächen</b>  | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> |                     |  |
| <b>NSG / ND / LSG</b>     |   |                     |  |
| <b>FFH-GEBIET</b>         |   |                     |  |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |   |                     |  |

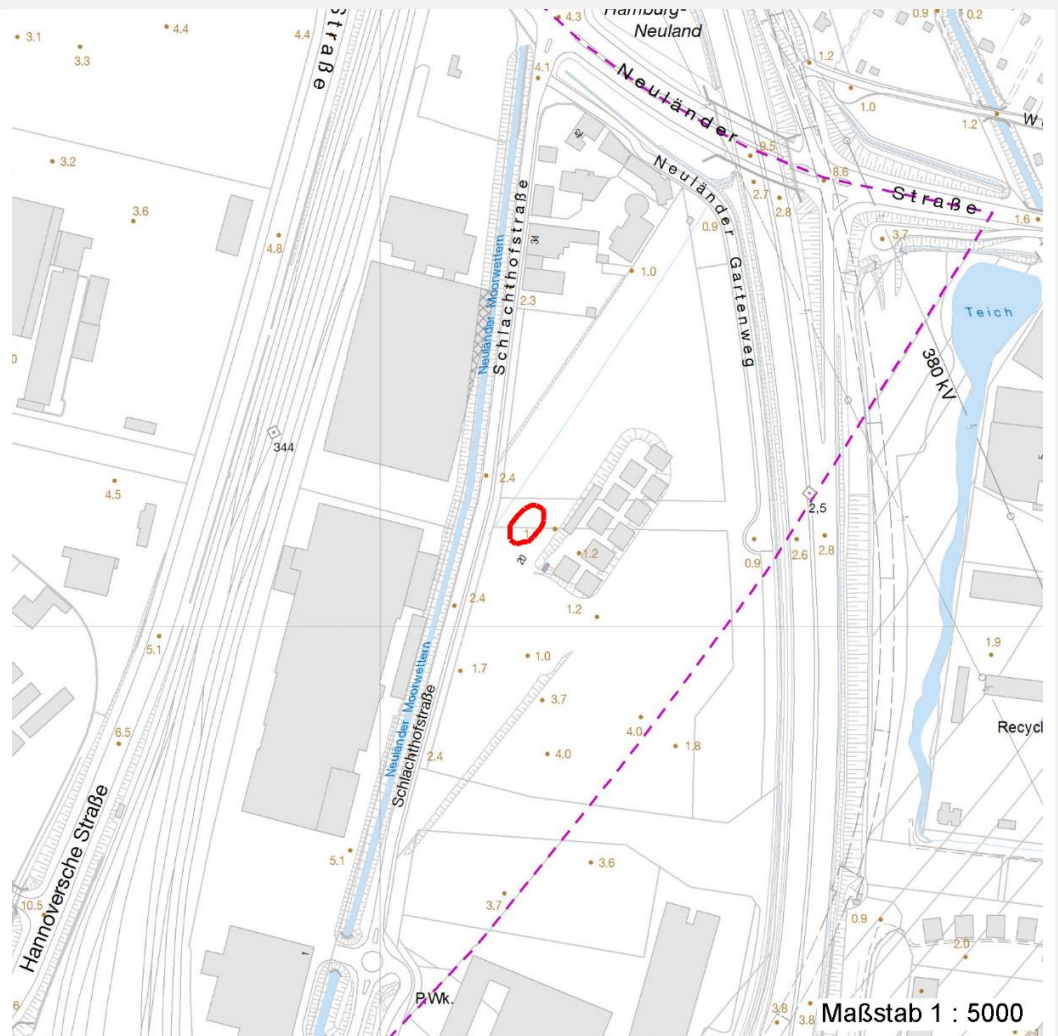
# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                |
|----------------------------|--------------------------|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 97135          |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 6624      6624 |
|                            |                          | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuland-West   |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 4      102     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NEJ                      | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2015     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 422,3238       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <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) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 97135       | 30964                 | 6624 | 4          | 17.10.2006 | K         | 6624     | 102              |
| 97135       | 30628                 | 6624 | 203        | 01.10.1998 | <         | 6626     | 10016            |

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

## Weitere Angaben

| Merkmal               | Wert   |
|-----------------------|--|
| <b>Auswertung</b>     |  |
| Gefährdung/ Einflüsse | Aufschüttung<br>Bebauung<br>Entwässerung       |
| Wertgesichtspunkte    | Vorkommen seltener Pflanzen<br>seltener Biotop |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg | <b>Interne Nr.</b>                      | 97135            |
|                            |                          | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6624</b> 6624 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuland-West     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NEJ                      | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>4</b> 102     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 422,3238         |
|                            |                          | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert   |
|----------------------------------|--|
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Blütenreiche Fluren<br>Nasse Mulden<br>Spontane Vegetation jeder Form<br>Spinnennetze  |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Amphibien<br>Spinnen<br>Insekten, allgemein<br>Kleinsäuger   |
| Maßnahmen                        | 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung<br>Zum Erhalt des Riedes wäre Entnahme der Gehölze notwendig. Zulassung einer natürlichen Sukzession wäre auch denkbar. |

## Teilflächenbeschreibung

|                             |  |                           |          |
|-----------------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b>       |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1        |
| <b>Biotoptyp</b>            | Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | HGF      |
| <b>- Zusatz</b>             |  | <b>- gesetzl. Grundl.</b> |          |
| <b>FFH-LRT Beschreibung</b> | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                 | <b>FFH-LRT</b>            | kein LRT |
|                             |  | <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                 | 7 - feucht   |
| Stickstoffgehalt        | 5 - mäßig stickstoffarm  |
| <b>Standort, Relief</b> |  |
| Neigung - Gelände       | N0 - nicht geneigt (<2 %)  |
| Belichtung              | 6 - halbsonnig bis halbschattig                                  |
| Zusätze - Btyp          | * - Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten<br>mo - moosreich |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |                          |                 |   |                  |
|----------------------------|--------------------------|-----------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg |                 | <b>Interne Nr.</b>                      | 97135            |
|                            |                          |                 | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>6624</b> 6624 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein                     |                 | <b>DK5 - Name</b>                       | Neuland-West     |
| <b>Bearbeitung</b>         | NEJ                      | <b>Kopie</b> Ja | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>4</b> 102     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Fläche                   |                 | <b>Kartierung</b>                       | 13.10.2015       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1                        |                 | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 422,3238         |
|                            |                          |                 | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |  |     |
|--------------------|-------------------------------|--|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig bis halbschattig                                    | 6,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß  | 7,5 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                        | 5,7 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer  | 6,1 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich | 1,7 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             |  |     |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |  | 1   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |  | 0   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |  | 4   |

## 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>    |    |   |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)          | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Betula pubescens (Moor-Birke)           | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)  | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Rubus armeniacus (Armenische Brombeere) | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Salix alba (Silber-Weide)               | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Salix aurita (Ohr-Weide)                | 7  | w |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Salix caprea (Sal-Weide)                | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Salix viminalis (Korb-Weide)            | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Salix x rubens (Fahl-Weide)             | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                |    |          |   |
| Salix x smithiana (Kübler-Weide)        | 7  | X |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   |                                | D  |          |   |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |                     |   |           |   | <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    | <b>1</b> |   |
|   |    |   |   |    |    |    |    |    |    | <b>Anzahl Arten</b> |   | <b>10</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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland