

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                  |
|----------------------------|--|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 8751             |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5626</b> 5828 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | GMK  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>371</b> 15    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1984       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 595,291          |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                  |

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

**Gesamtbewertung**      0      keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

## Bestandsbeschreibung

Sehr flache, moorige Gräben mit schwingendem Torf-Untergrund.  
 Unterwasservegetation aus Wasserpest, Wasserfeder, Quirl-Tausendblatt, Wasserstern und Wasserhahnenfuß; meist Flecken bildend. Untergrund größtenteils unbewachsen.  
 Uferröhricht schmal, im beweideten Bereich verarmt, aus Flutendem Schwaden, Froschlöffel, Teich-Schachtelhalm, Sumpf-Sternmiere und Fluß-Ampfer.  
 Daneben Weiden bis ins Wasser reichend.  
 Nur stellenweise Schwimmblattrosetten aus Froschbiß.  
 Vorkommen der im Gebiet seltenen Sumpf-Deckelschnecke und des Moorfrosches (Laichgewässer?), Erdkröten-Lebensraum.  
 Nutzungsbenachbarung: Grünland

Wertstufe: /

Spezielle Nutzungen: Entwässerung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angaben

## 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 | FGA      | Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter (2000) |    |                    |
| 3 | gn       | Niedermoor-Typ (gn)                                     |    |                    |
| 1 | 2        |   |    | 0 %                |
| 2 | NR       | Röhricht (2000)   |    |                    |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie                  |    |                    |
| 1 | 3        |   |    | 0 %                |
| 2 | XXX      | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)                |    |                    |

## Räumliche Lage

|                          |  |                     |                                  |
|--------------------------|--|---------------------|----------------------------------|
| <b>Lagebeschreibung</b>  | Zwischen Kretort und Vorderem Teil sowie Kretortgraben |                     |                                  |
| <b>Nachbarnutzung/en</b> |  |                     |                                  |
| <b>Rechtswert (X)</b>    | 558076   | <b>Hochwert (Y)</b> | 5926782                          |
| <b>Bezirk</b>            | Harburg  | <b>Naturraum</b>    | Altländer Randmoorsenke (671.22) |
| 18.04.2020               |  |                     |                                  |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                |
|----------------------------|--|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 8751           |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 5626      5828 |
|                            |  | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 371      15    |
| <b>Bearbeitung</b>         | GMK  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1984     |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 595,291        |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>        |                |

**Räumliche Lage**

|                           |  |                                       |   |
|---------------------------|--|---------------------------------------|---|
| <b>Stadtteil (OT-Nr.)</b> | Hausbruch (714)  | <b>Gemarkung</b>                      | Neugraben (707)                             |
| <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>     | LSG Neugraben [ HH-2024 / Anteil: 100% ]   |                                       |   |
| <b>FFH-GEBIET</b>         | Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 2 / Anteil: 18% ], Süderelbmarsch/Harburger Berge [ 3 / Anteil: 82% ] |                                       |   |
| <b>Wasserschutzgebiet</b> |  |                                       |   |

**Karte**



**Weitere Erhebungsbögen**

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5  | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 8751        | 8752                  | 5626 | 373        | 15.08.1997 | N         | 5828     | 78               |

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

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |                                  |                  |
|----------------------------|--|----------------------------------|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>               | 8751             |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>              | <b>5626</b> 5828 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | GMK  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>          | <b>371</b> 15    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                | 15.09.1984       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1  | <b>Fläche / Länge [m²/m]</b>     | 595,291          |
|                            |  | <b>Breite (lineare Abb.) [m]</b> |                  |

## Weitere Angaben

| Merkmal                          | Wert  |
|----------------------------------|---|
| <b>Auswertung</b>                |   |
| Gefährdung / Einflüsse           | Verbisschaeden<br>Verbiß des Uferröhrichts (Nutzungsbenachbarung Grünland)  |
| Wertgesichtspunkte               | Unterwasservegetation<br>Schwimtblattvegetation<br>Vorkommen seltener Arten<br>Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)<br>Zoologisch sehr wertvoll |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Kleingewässer   |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere<br>Mollusken  |

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |       |
|-----------------------|--|---------------------------|-------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 1     |
| <b>Biotoptyp</b>      | Nährstoffarmer Graben mit Stillgewässercharakter<br>(2000) | <b>Biotoptyp</b>          | FGA   |
| - <b>Zusatz</b>       | Niedermoor-Typ (gn)  | - <b>gesetzl. Grundl.</b> |       |
| <b>FFH-LRT</b>        |  | <b>FFH-LRT</b>            |       |
| <b>Beschreibung</b>   | Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen        | <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 bis halbschattig             | 6,4  |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | tiefes Gewässer                         | 11,6 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 5,8  |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer                           | 6    |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    |   |      |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             |   |      |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 0    |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0    |
|                    | <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>      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |   |
| Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | D  |    | 3 |   |   |
| Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |   |   |
| Hottonia palustris (Wasserfeder)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            | b  | V  |   | V | V |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                |
|----------------------------|--|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 8751           |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 5626 5828      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord |
| <b>Bearbeitung</b>         | GMK  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 371 15         |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1984     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 595,291        |
|                            |  | <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 |   |
| Myriophyllum verticillatum (Quirliges Tausendblatt) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 2          |          | V        |   |   |
| Ranunculus aquatilis (Gewöhnlicher Wasserhahnenfuß) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 2          |          |          |   | V |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                      |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>4</b>   | <b>3</b> | <b>2</b> |   |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                                 |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | <b>5</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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |          |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 2        |
| <b>Biotoptyp</b>      | Röhricht (2000)                        | <b>Biotoptyp</b>          | NR       |
| <b>- Zusatz</b>       |  | <b>- gesetzl. Grundl.</b> |          |
| <b>FFH-LRT</b>        | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | <b>FFH-LRT</b>            | kein LRT |
| <b>Beschreibung</b>   |  | <b>Entw.potential LRT</b> |          |
|                       |  | <b>Hauptfläche</b>        |          |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 0 %      |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein     |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein     |

## Weitere Angaben

| Merkmal                 | Wert                 |
|-------------------------|----------------------|
| <b>Standort, Relief</b> |                      |
| Luft                    | keine Besonderheiten |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |    |
|--------------------|-------------------------------|---|----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig                              | 7  |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | flaches Gewässer                        | 11 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich | 6  |
|                    | <b>Reaktion</b>               | neutral                                 | 7  |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    |   |    |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             |   |    |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 0  |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 0  |
|                    | <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> |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          |    | V  | V |
| Lemna minor (Kleine Wasserlinse)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |   |                |
|----------------------------|--|---|----------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro | <b>Interne Nr.</b>                      | 8751           |
|                            |  | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | 5626 5828      |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord |
| <b>Bearbeitung</b>         | GMK  | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | 371 15         |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1984     |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1  | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 595,291        |
|                            |  | <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 |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b> |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 1          |    | 1  | 1 |
| <b>Anzahl Arten</b>            |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    | 2 |

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

## Teilflächenbeschreibung

|                       |  |                           |      |
|-----------------------|--|---------------------------|------|
| <b>Teilflächentyp</b> |  | <b>Teilflächen-Nr.</b>    | 3    |
| <b>Biotoptyp</b>      | Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000) | <b>Biotoptyp</b>          | XXX  |
| <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>        |      |
|                       |  | <b>Flächenanteil</b>      | 0 %  |
|                       |  | <b>FFH-Unters.Fläche</b>  | Nein |
|                       |  | <b>Saatgutfläche</b>      | Nein |

## Weitere Angaben

| Merkmal                 | Wert                 |
|-------------------------|----------------------|
| <b>Standort, Relief</b> |                      |
| Luft                    | keine Besonderheiten |

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

|                    |                               |   |     |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| <b>Standort</b>    | <b>Belichtung</b>             | halbsonnig  | 7,1 |
| <b>Boden</b>       | <b>Feuchte</b>                | naß   | 8,1 |
|                    | <b>Stickstoff (N)</b>         | mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich                     | 6,1 |
|                    | <b>Reaktion</b>               | schwach sauer   | 5,8 |
| <b>Vegetation</b>  | <b>Mahdverträglichkeit</b>    | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,6 |
| <b>Zeigerwerte</b> | <b>Futterwert</b>             | sehr geringwertiges Futter                                  | 1,5 |
|                    | <b>Wechselfeuchteanzeiger</b> |   | 6   |
|                    | <b>Giftpflanzen</b>           |   | 2   |
|                    | <b>Überschw.anzeiger</b>      |   | 6   |

## 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 ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          |    | 3  |   |
| Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Bidens cernua (Nickender Zweizahn)                   | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    |    |   |
| Bidens tripartita (Dreiteiliger Zweizahn)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | V          |    |    |   |
| Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   | 3          |    | 2  |   |
| Carex acuta (Schlank-Segge)                          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |   |            |    | V  |   |

# Erhebungsbogen

**B**

|                            |  |              |   |                  |
|----------------------------|--|--------------|---|------------------|
| <b>Projekt</b>             | Biotopkartierung Hamburg,<br>Datenbestand aus FoxPro |              | <b>Interne Nr.</b>                      | 8751             |
|                            |  |              | <b>DK5   DK5-GK</b>                     | <b>5626</b> 5828 |
| <b>Handlungsbedarf</b>     | Nein   |              | <b>DK5 - Name</b>                       | Neugraben-Nord   |
| <b>Bearbeitung</b>         | GMK  | <b>Kopie</b> | <b>Biotop-Nr.   alt</b>                 | <b>371</b> 15    |
| <b>Räumliche Abbildung</b> | Linie  | Nein         | <b>Kartierung</b>                       | 15.09.1984       |
| <b>Anzahl Abschnitte</b>   | 1  |              | <b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b> | 595,291          |
|                            |  |              | <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 |  |   |
| Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)    | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                 | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Galium palustre (Sumpf-Labkraut)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)        | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)             | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Juncus effusus (Flatter-Binse)                | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)           | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  | V |
| Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  | 3 |
| Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)          | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  | V |
| Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)         | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)            | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Sparganium emersum (Einfacher Igelkolben)     | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)              | 7  | X |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |          |    |    |   |  |   |
| <b>Anzahl Rote Liste Arten</b>                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>3</b>   | <b>6</b> |    |    |   |  |   |
| <b>Anzahl Arten</b>                           |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | <b>24</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