| Erhebungsbogen   |                            |        |      |  |                                   |      | В |
|--|----------------------------|--------|------|--|-----------------------------------|------|---|
| Projekt  | Biotopkartierung Ha        | amburg |      | Interne Nr.<br>DK5   DK5-GK<br>DK5 - Name  | 30066<br><b>6620</b><br>Rönneburg | 6622 |   |
| Handlungsbedarf<br>Bearbeitung<br>Räumliche Abbildung<br>Anzahl Abschnitte | Nein<br>BUC<br>Fläche<br>1 | Kopie  | Nein | Biotop-Nr.   alt<br>Kartierung<br>Fläche / Länge [m²/m]<br>Breite (lineare Abb.) [m] | <b>31</b> 20.07.1999 3371,522     | 37   |   |

| Gesetzlicher Schutz                  | _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop                           | Schutz nur teilweise         | Nein     |
|--------------------------------------|---|------------------------------|----------|
| Gesamtbewertung                      | 7 Besonders wertvoll  |                              |          |
| - Alter                              | 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre  |                              |          |
| <ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>   | 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung                                |                              |          |
| <ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul> | 8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Bioto Biotopverbund.                | pkomplexes oder für den re   | gionalen |
| <ul><li>Seltenheit</li></ul>         | 8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder be<br>Artenspektrum, RL-Arten | drohter Pflges., gesättigtes |          |

## Bestandsbeschreibung

Degenerierter und stark beeinträchtigter Weidensumpfwald, mit alten umgestürzten Baumriesen. Vorderer Teil zur Straße hin wird gemäht, an der Straßenböschung überall Gartenabfälle, Krautschicht in den ungemähten Bereichen wird dominiert von Urtica, in den gemähten Bereichen von Aegopodium. Nach Osten (der Straße abgewandt) wird die Fläche immer feuchter und die Eutrophierungszeiger nehmen ab.

| Vo               | Vorkommen an Biotoptypen |                       |   |    |                                |  |  |
|------------------|--------------------------|-----------------------|---|----|--------------------------------|--|--|
| 1<br>2<br>3<br>4 | TF                       | BTYP<br>Zusatz<br>LRT | Typ<br>Biotoptyp<br>Zusatz zum Biotoptypen<br>Lebensraumtyp | HF | F.Anteil<br>- gesetzl. Grundl. |  |  |
| 1 2              | 1                        | WSW                   | Weiden-Sumpfwald (2000)                                     | Ja | 100 %                          |  |  |

| Räumliche Lage                                     |  |                         |                                      |
|--|--|-------------------------|--------------------------------------|
| Lagebeschreibung<br>Nachbarnutzung/en              | zw. Diekdamm u. Wittheck<br>Wohnbebauung |                         |                                      |
| Rechtswert (X)                                     | 566784                                   | Hochwert (Y)            | 5921078                              |
| Bezirk   | Harburg                                  | Naturraum               | Marmstorfer Flottsandplatte (640.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.)                                 | Rönneburg (706)                          | Gemarkung               | Rönneburg (720)                      |
| Digitaler Grünplan                                 | Hafengesamtgebiet                        | Ramsargebiet            | EG-Vogelschutzgeb.                   |
| Ausgleichsflächen                                  | Biosphärenreservat                       | Nationalpark            |                                      |
| NSG / ND / LSG<br>FFH-GEBIET<br>Wasserschutzgebiet | LSG Marmstorfer Flottsandplatte          | e [ HH-2021 / Anteil: 1 | .00% ]                               |

08.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 30066 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 31 37 **Bearbeitung** BUC Kartierung Kopie Nein 20.07.1999 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 3371,522

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Räumliche Lage
Karte

Scher Park

Scher Park

RÖNNEBURG

RÖNNEBURG

Maßstab 1:5000

| Weitere Erhebungsbögen |                          |               |                       |                         |           |          |                  |  |  |
|------------------------|--------------------------|---------------|-----------------------|-------------------------|-----------|----------|------------------|--|--|
| Interne Nr.            | Interne Nr.<br>Zuordnung | DK5           | Biotop-Nr.            | Kartierung              | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |  |  |
| 30066                  | 30065                    | 6620          | 31                    | 15.09.1985              | K         | 6622     | 37               |  |  |
| 30066                  | 30060                    | 6620          | 31                    | 04.06.2007              | K         | 6622     | 37               |  |  |
| 30066                  | 30060                    | 6620          | 31                    | 04.06.2007              | N         | 6622     | 37               |  |  |
| 7uordnung: N = n       | achfolgende Kartieri     | ing K = weite | ere Kartierungen (zei | tlich vorher oder nachl | her)      |          |                  |  |  |

| Foto        |       |                      |                  |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| Interne Nr. | Index | Dateiname            | Aufnahmerichtung |
| 46176       | 0     | 6620_31_200799_1.JPG |                  |

| Weitere Angaben |      |
|-----------------|------|
| Merkmal         | Wert |
| Auswertung      |      |

08.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 30066 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6620 6622 DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 31 37 **Bearbeitung** BUC Kopie Nein **Kartierung** 20.07.1999 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3371,522

| Weitere Angaben                  |   |
|----------------------------------|---|
| Merkmal                          | Wert  |
| Gefährdung / Einflüsse           | am Rande Ablagerungen von Gartenabfällen      |
| Wertgesichtspunkte               | Vorkommen seltener Arten                      |
|                                  | Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche       |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | wertvoller Amphibien-Lebensraum               |
| Bedeutung für Tiergruppe         | Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere     |
| Maßnahmen                        | Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a     |
|                                  | Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen |
| Größe                            |   |
| Breite                           | 60.00 m                                       |

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung

**Anzahl Abschnitte** 

6620\_31\_200799\_1.JPG

k.A.

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



| Teilflächenbeschreit | oung                    |                                      |       |
|----------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------|
| Teilflächentyp       |                         | Teilflächen-Nr.                      | 1     |
| Biotoptyp            | Weiden-Sumpfwald (2000) | Biotoptyp                            | WSW   |
| - Zusatz             |                         | <ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul> |       |
| FFH-LRT              |                         | FFH-LRT                              |       |
| Beschreibung         |                         | Entw.potential LRT                   |       |
|                      |                         | Hauptfläche                          | Ja    |
|                      |                         | Flächenanteil                        | 100 % |
|                      |                         | FFH-Unters.Fläche                    | Nein  |
|                      |                         | Saatgutfläche                        | Nein  |

08.04.2020 Seite 3 von 5

| Erhebungsbogen      |                     |        |      |                           |            |      | В |
|---------------------|---------------------|--------|------|---------------------------|------------|------|---|
|                     |                     |        |      | Interne Nr.               | 30066      |      |   |
| Projekt             | Biotopkartierung Ha | amburg |      | <b>DK5</b>   DK5-GK       | 6620       | 6622 |   |
|                     |                     |        |      | DK5 - Name                | Rönneburg  |      |   |
| Handlungsbedarf     | Nein                |        |      | Biotop-Nr.   alt          | 31         | 37   |   |
| Bearbeitung         | BUC                 | Kopie  | Nein | Kartierung                | 20.07.1999 |      |   |
| Räumliche Abbildung | Fläche              |        |      | Fläche / Länge [m²/m]     | 3371,522   |      |   |
| Anzahl Abschnitte   | 1                   |        |      | Breite (lineare Abb.) [m] |            |      |   |

| Weitere Angaben   |                                     |
|-------------------|-------------------------------------|
| Merkmal           | Wert                                |
| Boden             |                                     |
| Feuchte           | 8 - naß                             |
| Stickstoffgehalt  | 7 - stickstoffreich                 |
| Standort, Relief  |                                     |
| Relief            | Senke                               |
| Neigung - Gelände | N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %) |
| Belichtung        | 6 - halbsonnig bis halbschattig     |
| Luft              | keine Besonderheiten                |
| Veg Deckg./Ant.   |                                     |
| Gesamt            | 100 %                               |
| 1. Baumschicht    | 70 %                                |
| Strauchschicht    | 10 %                                |
| 1. Krautschicht   | 90 %                                |

| Zeigerwerte de | er Pflanzenartenliste (Auswer | tung)   |     |
|----------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort       | Belichtung                    | halbsonnig bis halbschattig                     | 5,5 |
| Boden          | Feuchte                       | feucht  | 7,3 |
|                | Stickstoff (N)                | stickstoffreich                                 | 6,8 |
|                | Reaktion                      | schwach sauer                                   | 6,3 |
| Vegetation     | Mahdverträglichkeit           | schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich | 3,6 |
| Zeigerwerte    | Futterwert                    | sehr geringwertiges Futter                      | 1,5 |
|                | Wechselfeuchteanzeiger        |   | 2   |
|                | Giftpflanzen                  |   | 2   |
|                | Überschw.anzeiger             |   | 6   |

| Pflanzenartenliste   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
|--|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|------------|----|----|----|---|
|  |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    | Rote Liste |    |    |    |   |
| Gruppe / Pflanzenart   | MS | М | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | §          | НН | ND | SH | D |
| - 1 1: . (0 5::0 5   |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen)                                |    |   |   |    |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Aegopodium podagraria (Giersch)                              | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)                  | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)                               | 7  | Χ |   | В1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)              | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Cardamine amara (Bitteres Schaumkraut)                       | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            | V  |    | V  |   |
| Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)                         | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)                          | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß)                                | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)                       | 7  | h |   | B1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)                        | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            | V  |    |    |   |
| Geranium robertianum robertianum (Stinkender Storchschnabel) | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)                              | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Glechoma hederacea (Gundermann)                              | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)                            | 7  | Χ |   | K1 |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |
| Heracleum mantegazzianum (Riesen-<br>Bärenklau)              | 7  | Χ |   | -  |    |    |    |    |    |   |   |    |            |    |    |    |   |

08.04.2020 Seite 4 von 5

| Erhebungsbogen      |                                  |       |      |                           |            |      | В |
|---------------------|----------------------------------|-------|------|---------------------------|------------|------|---|
|                     |                                  |       |      | Interne Nr.               | 30066      |      |   |
| Projekt             | Projekt Biotopkartierung Hamburg |       |      | DK5   DK5-GK              | 6620       | 6622 |   |
|                     |                                  |       |      | DK5 - Name                | Rönneburg  |      |   |
| Handlungsbedarf     | Nein                             |       |      | Biotop-Nr.   alt          | 31         | 37   |   |
| Bearbeitung         | BUC                              | Kopie | Nein | Kartierung                | 20.07.1999 |      |   |
| Räumliche Abbildung | Fläche                           |       |      | Fläche / Länge [m²/m]     | 3371,522   |      |   |
| Anzahl Abschnitte   | 1                                |       |      | Breite (lineare Abb.) [m] |            |      |   |

| Pflanzenartenliste                        |    |   |   |    |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
|---|----|---|---|----|-----|-------|--------|--------|-------|----|---|----|------------|----|----|----|---|
|   |    |   |   |    |     |       |        |        |       |    |   |    | Rote Liste |    | е  |    |   |
| Gruppe / Pflanzenart                      | MS | М | W | Vs | St  | PA    | Ph     | Sz     | VS    | ٧  | G | cf | §          | НН | ND | SH | D |
| Humulus lupulus (Hopfen)                  | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)     | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    | b          |    |    |    |   |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze)            | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)      | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Phragmites australis (Schilf)             | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)     | 7  | Χ |   | -  |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7  | Χ |   | -  |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Rumex conglomeratus (Knäuel-Ampfer)       | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)        | 7  | Χ |   | -  |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Salix x rubens (Fahl-Weide)               | 7  | h |   | В1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)       | 7  | Χ |   | S  |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)           | 7  | h |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    | V  |   |
| Stachys sylvatica (Wald-Ziest)            | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)          | 7  | Χ |   | -  |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Urtica dioica (Große Brennessel)          | 7  | h |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Veronica beccabunga (Bachbungen-          | 7  | Χ |   | K1 |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
| Ehrenpreis)                               |    |   |   |    |     |       |        |        |       |    |   |    |            |    |    |    |   |
|   |    |   |   |    | Anz | ahl R | lote L | iste / | Arten | 1  |   |    |            | 2  |    | 2  |   |
|   |    |   |   |    | Anz | ahl A | rten   |        |       | 30 |   |    |            |    |    |    |   |

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

08.04.2020 Seite 5 von 5