

Erhebungsbogen

B

| | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|----------------------------------|-------------------------|-------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | Interne Nr. | 43045 | |
| | | | DK5 DK5-GK | 7036 | 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | | DK5 - Name | Wandsbek | |
| Bearbeitung | LUD | Kopie | Nein | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | Kartierung | 27.07.2008 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 | |
| | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer **Schutz nur teilweise** Ja

| | | |
|---------------------------|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtbewertung | 6 | Wertvoll |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | | |
| – Ökolog. Funktion | 7 | Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 5 | Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp |

Bestandsbeschreibung

Die zum Holzmühlenteich aufgestaute Wandse weist in vielen Bereichen gut ausgebildete Feuchtvegetation auf. Am flach ansteigenden Ufer - die ehemaligen Bongossiholzbefestigungen sind fast überall verrottet - wachsen Ufer-Wolfstrapp, Kriechender Hahnenfuß, Sumpf-Vergißmeinnicht, daneben häufig Brennesseln, Wiesen-Bärenklau und Gräser. Unter den Gehölzen findet sich nur wenig Bewuchs.

Die Uferbereiche (besonders der südliche) sind meist beschattet von Schwarz-Erlen, vereinzelt durch Weiden und angepflanzten Parkgehölz.

Kleiner sehr gut ausgebildeter Bereich am Nordufer mit Breitblättrigem Rohrkolben, Blut-Weiderich, Gilbweiderich, Bachungen-Ehrenpreis, Gewöhnlicher Froschlöffel, Mädesüß, Hain-Gilbweiderich u.a. (wahrscheinlich angepflanzt).

Am westlichen Ende befindet sich ein Wehr.

Ausbreitung der Kaukasischen Flügelnuß in der Strauchschicht, besonders am nördlichen Ufer.

Im Vergleich zum Jahre 2000 hat sich der Biotop sehr verbessert. Es findet sich jetzt mehr Feuchtvegetation.

Vorkommen an Biotoptypen

| 1 | TF | BTYP | Typ | HF | F.Anteil |
|---|----|----------|------------------------------------------------------------------|----|--------------------|
| 2 | | Zusatz | Biototyp | | - gesetzl. Grundl. |
| 3 | | LRT | Zusatz zum Biotoptypen | | |
| 4 | | | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | | Ja | 40 % |
| 2 | | FBS | Aufgestauter Bachabschnitt (2000) | | |
| 3 | | * | Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 2 | | | | 30 % |
| 2 | | HUE | Erlen-Ufergehölzsaum (2000) | | |
| 3 | | bq | störende Querbauwerke (Sohlabstürze, Wehre, Rohrdurchlässe) (bq) | | |
| 1 | 3 | | | | 10 % |
| 2 | | NRZ | Sonstiges Röhricht (2000) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 4 | | | | 10 % |
| 2 | | NU | Feuchte Staudensäume (2000) | | |
| 4 | | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |
| 1 | 5 | | | | 10 % |
| 2 | | AKM | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| | | DK5 - Name | Wandsbek |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Bearbeitung | LUD | Kartierung | 27.07.2008 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

| | | | |
|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------------------------------------------|
| Lagebeschreibung | Holzmühlenteich (Bachstauteich) | | |
| Nachbarnutzung/en | Park, Fabrikgelände, Fitneßcenter (Meridian Spa) | | |
| Rechtswert (X) | 571405 | Hochwert (Y) | 5937054 |
| Bezirk | Wandsbek | Naturraum | Geestplatten östlich der Alster (696.03) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Wandsbek (507) | Gemarkung | Wandsbek (552) |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |
| Karte | | | |



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 43045 | 43043 | 7036 | 5 | 15.10.1986 | K | 7038 | 7 |
| 43045 | 43044 | 7036 | 5 | 16.05.2000 | K | 7038 | 7 |

14.04.2020

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.07.2008 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 43045 | 112139 | 7036 | 5 | 12.09.2017 | K | 7038 | 7 |
| 43045 | 110443 | 7036 | 5 | 22.08.2018 | K | 7038 | 7 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|---------------------|------------------|
| 13446 | 0 | 7036_5_270708_1.JPG | O |
| 13447 | 0 | 7036_5_270708_2.JPG | NO |
| 13448 | 0 | 7036_5_270708_3.JPG | O |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Auswertung | |
| Gefährdung / Einflüsse | Ausbreitung vom Japanischen Staudenknöterich am Südufer Lärmbelästigung durch Wehr und Fabrik Kaukasische Flügelnuß breitet sich auch stark aus Eutrophierung |
| Wertgesichtspunkte | Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e) artenreich |
| Bedeutung für Tiergruppe | Libellen Wassergebundene Insekten Vögel |
| Maßnahmen | Entfernung vom Japanischen Staudenknöterich und der Kaukasischen Flügelnuß Weiterhin Entwicklung zu standortgerechter Feucht-bzw. Ufervegetation fördern |
| Größe | |
| Breite | 45.00 m |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.07.2008 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

| | | | |
|-------------------------|---------------------------------------------------|-------------------------|---------------------|
| Fotodatei | 7036_5_270708_1.JPG | Fotodatei | 7036_5_270708_2.JPG |
| Bildbeschreibung | Holzmühlenteich (im Hintergrund das Meridian Spa) | Bildbeschreibung | Holzmühlenteich |
| Aufnahmerichtung | O | Aufnahmerichtung | NO |



Foto

| | | | |
|-------------------------|--------------------------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 7036_5_270708_3.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | Wehr vom Holzmühlenteich (im Westen) | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | O | Aufnahmerichtung | |



| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.07.2008 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|------------------------------------------------|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Aufgestauter Bachabschnitt (2000) | Biotoptyp | FBS |
| - Zusatz | Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 40 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---------------------------|-------------------------------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 8 - naß |
| Reaktion | 6 - schwach sauer |
| Stickstoffgehalt | 7 - stickstoffreich |
| Gebietszuordnung | |
| Gebietsbezeichnung | Holzmühlenteich |
| Gewässer | |
| Böschungshöhe | 0.50 m |
| Länge | 225.00 m |
| Breite | 45.00 m |
| Wasserführung | g - gleichmäßige Wasserführung |
| Strömung | r - ruhig fließend |
| Trübung | m - mittlere Trübung |
| Färbung | bräunlich |
| Geruch | ohne Besonderheit |
| Standort, Relief | |
| Relief | flaches Ufer, meist natürliches Ufer |
| Böschungsneigung | flach - 1:2 bis 1:3 |
| Belichtung | 7 - halbsonnig |
| Luft | keine Besonderheiten |
| Veg. - Deckg./Ant. | |
| Gesamt | 90 % |
| 1. Baumschicht | 40 % |
| 2. Baumschicht | 25 % |
| Strauchschicht | 20 % |
| 1. Krautschicht | 45 % |
| Moosschicht | 10 % |
| Veg. - Zeigerwerte | |
| Mahdverträglichkeit | 3 - schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) |
| Futterwert | 1 - fast wertloses Futter |
| Anz. Giftpflanzen | 5 |
| Anz. Wechselfeuchtezeiger | 8 |
| Anz. Überschwemmungsz. | 14 |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.07.2008 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---------------------------------------------------|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig bis halbschattig | 6,3 |
| Boden | Feuchte | naß | 7,7 |
| | Stickstoff (N) | stickstoffreich | 7,5 |
| | Reaktion | schwach sauer | 6,1 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 2,8 |
| Zeigerwerte | Futterwert | sehr geringwertiges Futter | 1,6 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 8 |
| | Giftpflanzen | | 5 |
| | Überschw.anzeiger | | 13 |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|----------------------------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Acer campestre (Feld-Ahorn) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Acer platanoides (Spitz-Ahorn) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie) | 7 | X | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | w | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | X | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | d | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | w | | B1 | - | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | V | | |
| Carpinus betulus (Hainbuche) | 7 | w | | B2 | - | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Cornus spec. (Kornelkirsche) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen) | 7 | l | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich) | 7 | l | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Filipendula ulmaria (Mädesüß) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Galeopsis pubescens (Weichhaariger Hohlzahn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | 2 | | |
| Galium aparine (Kletten-Labkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Hesperis matronalis (Gewöhnliche Nachtviole) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Humulus lupulus (Hopfen) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | b | | |
| Juncus effusus (Flatter-Binse) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.07.2008 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|--------------------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----------|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Lysimachia nemorum (Hain-Gilbweiderich) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | 1 | | | |
| Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | V | |
| Populus nigra 'Italica' (Säulen-Pappel) | 7 | w | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Pterocarya fraxinifolia (Flügelnuss) | 7 | l | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Pterocarya fraxinifolia (Flügelnuss) | 7 | l | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Robinia pseudoacacia (Robinie) | 7 | w | | B2 | - | | | | | | | | | | | | |
| Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus idaeus (Himbeere) | 7 | w | | S | - | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | X | | B1 | | | | | | | | | | | | | |
| Salix viminalis (Korb-Weide) | 7 | X | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Salix x sepulcralis (Trauer-Weide) | 7 | w | | B2 | - | | | | | | | | | | | | |
| Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) | 7 | l | | S | | | | | | | | | | | | | |
| Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Stachys palustris (Sumpf-Ziest) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben) | 7 | l | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | | | | |
| Valeriana officinalis (Echter Baldrian) | 7 | X | | - | | | | | | | | | | D | | D | |
| Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | | 2 | 4 | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | | 56 | | | |

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

| | | | |
|-----------------------|------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 2 |
| Biotoptyp | Erlen-Ufergehölzsaum (2000) | Biotoptyp | HUE |
| - Zusatz | störende Querbauwerke (Sohlabstürze, Wehre, Rohrdurchlässe) (bq) | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 30 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|-----------------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 43045 |
| | | DK5 DK5-GK | 7036 7038 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Wandsbek |
| Bearbeitung | LUD | Biotop-Nr. alt | 5 7 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 27.07.2008 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 3 |
| Biotoptyp | Sonstiges Röhricht (2000) | Biotoptyp | NRZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|----------------------------------------|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 4 |
| Biotoptyp | Feuchte Staudensäume (2000) | Biotoptyp | NU |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---------------------------------------------------------------|---------------------------|------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 5 |
| Biotoptyp | Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000) | Biotoptyp | AKM |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | |
| | | Flächenanteil | 10 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Erhebungsbogen

B

| | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|--------------|------|-----------------------------------------|-------------|------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | | | Interne Nr. | 43045 | |
| | | | | DK5 DK5-GK | 7036 | 7038 |
| | | | | DK5 - Name | Wandsbek | |
| Handlungsbedarf | Nein | | | Biotop-Nr. alt | 5 | 7 |
| Bearbeitung | LUD | Kopie | Nein | Kartierung | 27.07.2008 | |
| Räumliche Abbildung | Fläche | | | Fläche / Länge [m²/m] | 6694,0256 | |
| Anzahl Abschnitte | 1 | | | Breite (lineare Abb.) [m] | | |