

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 121020 |
| | | DK5 DK5-GK | 6428 6430 |
| | | DK5 - Name | Reiherstieg |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 99 10052 |
| Bearbeitung | PRO | Kartierung | 05.10.2018 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 7257,418 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 7 | Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 4 | Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden |
| – Ökolog. Funktion | 5 | 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

Reiherstieger Wettern. Streckenweise verrohrt, stark eingetieft (Umgebung aufgehöh), ansonsten meist von Gehölzen überstanden und so weitgehend aus der Entfernung auch wirkend. Vielfach sind gepflanzte Ziiergehölze vorhanden, offenbar fand aber ebenso Spontanbesiedlung statt. Offene Uferbereiche werden gemäht. Wasser fast klar, mit leichten Turbulenzen nach N fließend. Keine Wasserpflanzen erkennbar.

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 | FLR | Nährstoffreicher Graben mit Fließgewässercharakter (2018) | | (§ 30 (2) 1.) |

Räumliche Lage

| | | | |
|---------------------------|---|---------------------|---|
| Lagebeschreibung | w parallel Industriestr | Hochwert (Y) | 5929944 |
| Nachbarnutzung/en | Logistik | Naturraum | Elbinsel Wilhelmsburg (673.01) |
| Rechtswert (X) | 565085 | Gemarkung | Wilhelmsburg (147) |
| Bezirk | Hamburg-Mitte | Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/> |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Wilhelmsburg (137) | Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/> | | |
| Ausgleichsflächen | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/> | | |
| NSG / ND / LSG | | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

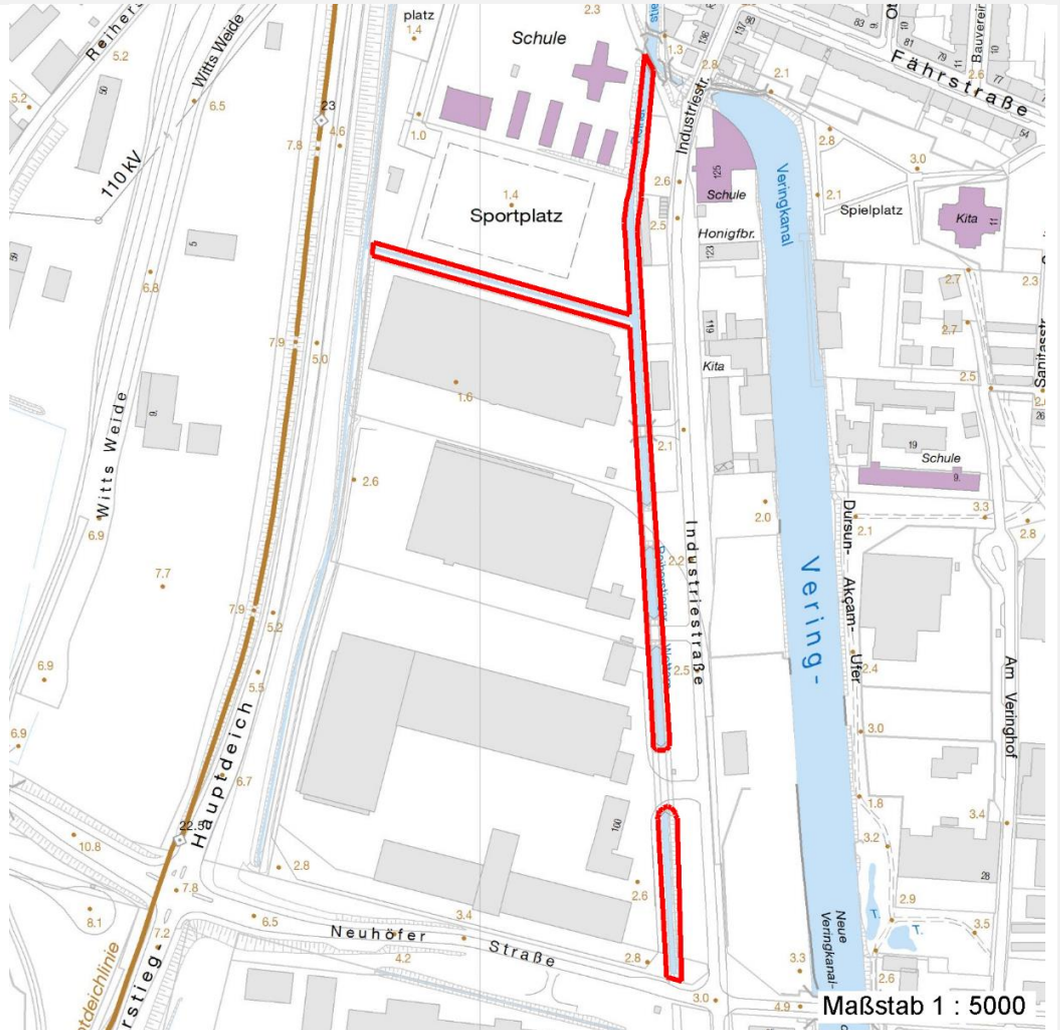
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 121020 |
| | | DK5 DK5-GK | 6428 6430 |
| | | DK5 - Name | Reiherstieg |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 99 10052 |
| Bearbeitung | PRO | Kartierung | 05.10.2018 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 7257,418 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 121020 | 26607 | 6428 | 99 | 16.09.2001 | K | 6430 | 10052 |
| 121020 | 26718 | 6428 | 99 | 15.09.2009 | K | 6430 | 10052 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 67383 | 0 | 6428_99_051018_1.JPG | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|--|-------------------------------------|
| Auswertung Gefährdung/ Einflüsse | Starke negative Einflüsse von außen |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 121020 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 6428 6430 |
| Bearbeitung | PRO | DK5 - Name | Reiherstieg |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 99 10052 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Kartierung | 05.10.2018 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 7257,418 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|----------------------------------|---|
| Wertgesichtspunkte | Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Gehölzfunktion Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Vernetzungsfunktion |
| zoologisch bedeutsame Strukturen | Dichte Gehölzstruktur |
| Bedeutung für Tiergruppe | Wassergebundene Insekten |

Foto

Fotodatei 6428_99_051018_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 121020 |
| | | DK5 DK5-GK | 6428 6430 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Reiherstieg |
| Bearbeitung | PRO | Biotop-Nr. alt | 99 10052 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 05.10.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 2 | Fläche / Länge [m²/m] | 7257,418 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|---|---------------------------|---------------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biototyp | Nährstoffreicher Graben mit Fließgewässercharakter (2018) | Biototyp | FLR |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | (§ 30 (2) 1.) |
| FFH-LRT | | FFH-LRT | |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-----------------|-------------------------------------|
| Gewässer | |
| Böschungshöhe | 3.80 m |
| Gewässertiefe | 0.30 m |
| Breite | 2.50 m |
| Wasserführung | g - gleichmäßige Wasserführung |
| Strömung | rt - ruhig fließend mit Turbulenzen |
| Trübung | w - schwache Trübung |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 6,5 |
| Boden | Feuchte | mäßig feucht und wechselfeucht | 6,1 |
| | Stickstoff (N) | sehr stickstoffreich | 7,7 |
| | Reaktion | neutral | 6,9 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli) | 4,9 |
| Zeigerwerte | Futterwert | mäßige Futterqualität | 3,6 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 2 |

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 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arrhenatherum elatius (Glatthafer) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | h | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Convolvulus arvensis (Acker-Winde) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |

