

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122375 |
| | | DK5 DK5-GK | 5632 5634 |
| | | DK5 - Name | Teufelsbrück |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 36 42 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 15.06.2018 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 8653,3019 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

| | |
|---------------------------|---|
| Gesamtbewertung | 6 Wertvoll |
| – Alter | 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten |

Bestandsbeschreibung

Das südliche von zwei Stillgewässern im Wesselhöft-Park.
 Das Gewässer ist durch Anstau der Kleinen Flottbekentanden.
 Der Wesselhöftsche Teich ist gänzlich von Gehölzen umgeben und hat eine kleine mit Weidengebüschen bestandene Insel.
 Die Uferböschungen sind mäßig steil, das Nordostufer ist höher und steiler als die übrigen Ufer.
 Die Vorkartierung erwähnt als Besonderheit der Ufervegetation weibliche Pflanzen der Pestwurz (2018 nicht erfasst, weil nach der Blütezeit im Juni begangen).
 Ufervegetation ist nicht ausgebildet, zumeist stehen Gehölze bis an das Ufer heran, an wenigen flacheren Stellen ist eine Naherholungsnutzung erkennbar.
 Es lagen einige rezent umgestürzte Bäume im Wasser, die auch noch Laubtragen.
 Das Gewässer ist relativ flach, es wirkt verschlammte und weist Eintrag von Totholz und Laub auf.
 Als naturnaher Teich geschützt.
 Aufgrund der fehlenden Unterwasser- und Schwimmblattvegetation nicht als FFH LRT angesprochen.

Vorkommen an Biototypen

| 1 | TF | Typ | HF | F.Anteil |
|---|----------|--|--------------------|--------------|
| 2 | BTYP | Biototyp | - gesetzl. Grundl. | |
| 3 | Zusatz | Zusatz zum Biototypen | | |
| 4 | LRT | Lebensraumtyp | | |
| 1 | 1 | | Ja | 100 % |
| 2 | SET | Teich, nährstoffreich, naturnah (2018) | | § 30 (2) 1.2 |
| 3 | vg | Ufergehölze (vg) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|---|--|--|
| Lagebeschreibung | Wesselhöft-Teich im Wesselhöft-Park. | | |
| Nachbarnutzung/en | Erholung | | |
| Rechtswert (X) | 556944 | Hochwert (Y) | 5933778 |
| Bezirk | Altona | Naturraum | Geestplatten westlich der Alster (696.01) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | Nienstedten (222) | Gemarkung | Nienstedten (205) |
| Digitaler Grünplan | <input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | <input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| | LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil : 100%] | | |

FFH-GEBIET

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122375 |
| | | DK5 DK5-GK | 5632 5634 |
| | | DK5 - Name | Teufelsbrück |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 36 42 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 15.06.2018 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 8653,3019 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 122375 | 9795 | 5632 | 36 | 28.08.2002 | K | 5634 | 42 |
| 122375 | 9766 | 5632 | 36 | 30.04.2009 | K | 5634 | 42 |
| 122375 | 111783 | 5632 | 36 | 08.07.2018 | K | 5634 | 42 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 67919 | 0 | 5632_36_150618_1.JPG | |
| 67920 | 0 | 5632_36_150618_2.JPG | |
| 67921 | 0 | 5632_36_150618_3.JPG | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122375 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 DK5-GK | 5632 5634 |
| Bearbeitung | BEG | DK5 - Name | Teufelsbrück |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Biotop-Nr. alt | 36 42 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Kartierung | 15.06.2018 |
| | | Fläche / Länge [m²/m] | 8653,3019 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|---|-----------------------------------|
| Auswertung Wertgesichtspunkte | Bedeutung für das Landschaftsbild |

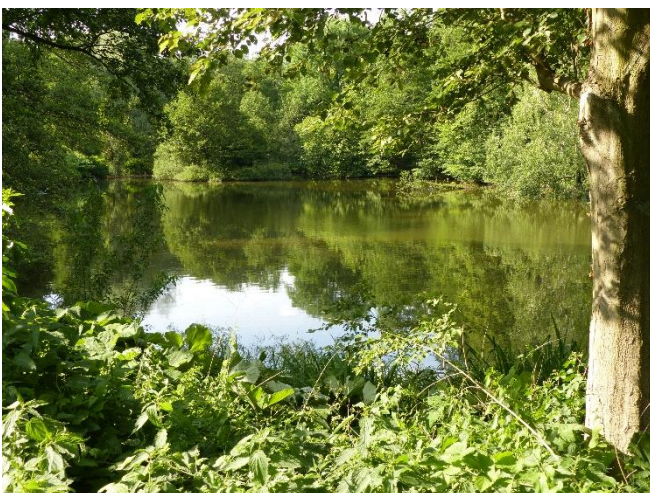
Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|----------------------|
| Fotodatei | 5632_36_150618_1.JPG | Fotodatei | 5632_36_150618_2.JPG |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | k.A. |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Foto

| | | | |
|-------------------------|----------------------|-------------------------|--|
| Fotodatei | 5632_36_150618_3.JPG | Fotodatei | |
| Bildbeschreibung | k.A. | Bildbeschreibung | |
| Aufnahmerichtung | | Aufnahmerichtung | |



Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122375 |
| | | DK5 DK5-GK | 5632 5634 |
| | | DK5 - Name | Teufelsbrück |
| Handlungsbedarf | Nein | Biotop-Nr. alt | 36 42 |
| Bearbeitung | BEG | Kartierung | 15.06.2018 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Fläche / Länge [m²/m] | 8653,3019 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|--------------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Teich, nährstoffreich, naturnah (2018) | Biotoptyp | SET |
| - Zusatz | Ufergehölze (vg) | - gesetzl. Grundl. | § 30 (2) 1.2 |
| FFH-LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | FFH-LRT | kein LRT |
| Beschreibung | | Entw.potential LRT | |
| | | Hauptfläche | Ja |
| | | Flächenanteil | 100 % |
| | | FFH-Unters.Fläche | Nein |
| | | Saatgutfläche | Nein |

Weitere Angaben

| Merkmal | Wert |
|-------------------------|---------------------------------|
| Boden | |
| Feuchte | 7 - feucht |
| Reaktion | 6 - schwach sauer |
| Stickstoffgehalt | 8 - sehr stickstoffreich |
| Gewässer | |
| Böschungshöhe | 2.00 m |
| Gewässertiefe | 1.00 m |
| Strömung | k - keine Strömung |
| Trübung | m - mittlere Trübung |
| Standort, Relief | |
| Belichtung | 6 - halbsonnig bis halbschattig |
| Luft | windberuhigt |
| Zusätze - Btyp | vg - Ufergehölze |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|---------------------------------------|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|------------|----|----|---|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Aegopodium podagraria (Giersch) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Alnus glutinosa (Schwarz-Erle) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 122375 |
| | | DK5 DK5-GK | 5632 5634 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Teufelsbrück |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 36 42 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 15.06.2018 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 8653,3019 |
| | | 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 | |
| Carex remota (Winkel-Segge) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ficaria verna (Scharbockskraut) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | w | | | | | | | | | | | b | | | | | |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mentha aquatica (Wasser-Minze) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Petasites hybridus (Gewöhnliche Pestwurz) | 7 | l | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Quercus robur (Stiel-Eiche) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rubus odoratus (Zimt-Himbeere) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Scirpus sylvaticus (Wald-Simse) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | V |
| Symphoricarpos albus (Schneebeere) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Taxodium distichum (Zweizeilige Sumpfyzypresse) | 7 | w | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tilia platyphyllos (Sommer-Linde) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennnessel) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis) | 7 | z | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Anzahl Rote Liste Arten | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | |
| Anzahl Arten | | | | | | | | | | | | | 20 | | | | | |

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