

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17189 |
| | | DK5 DK5-GK | 6028 6030 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altenwerder |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 38 69 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2010 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12420,049 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

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

| | | |
|---------------------------|---|---|
| Gesamtbewertung | 5 | Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig |
| – Alter | 5 | Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre |
| – Belastungsgrad | 5 | Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung |
| – Ökolog. Funktion | 5 | Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer |
| – Seltenheit | 4 | Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten |

Bestandsbeschreibung

Stillgewässer im ehemaligen Verlauf der Alten Süderelbe. Mittlerweile aufgehöhht und weit über dem ehemaligen Flußniveau. Das Gewässer ist eingezäunt, die Ufer naturnah mit Schilf und Weiden bewachsen. Die Wasserstände sind extrem schwankend, zeitweise liegen weite Teile des Gewässers trocken und weisen vegetationsfreie Schlammflächen mit Trockenrissen auf. Im Wasser sind keine Wasserpflanzen erkennbar, Schwimmblattvegetation tritt nicht auf.

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 | SEZ | Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000) | | |
| 4 | kein LRT | kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie | | |

Räumliche Lage

| | | | |
|---|--|---|--|
| Lagebeschreibung | Spülfeld, Graben, Wege | | |
| Nachbarnutzung/en | 560867 | Hochwert (Y) | 5928315 |
| Rechtswert (X) | Harburg | Naturraum | Finkenwerder, Altenwerder (673.00) |
| Bezirk | Altenwerder (713) | Gemarkung | Altenwerder (701) |
| Stadtteil (OT-Nr.) | <input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet | <input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet | <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. |
| Digitaler Grünplan | <input type="checkbox"/> Biosphärenreservat | <input type="checkbox"/> Nationalpark | <input type="checkbox"/> |
| Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG | LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 10%] | | |
| FFH-GEBIET | | | |
| Wasserschutzgebiet | | | |

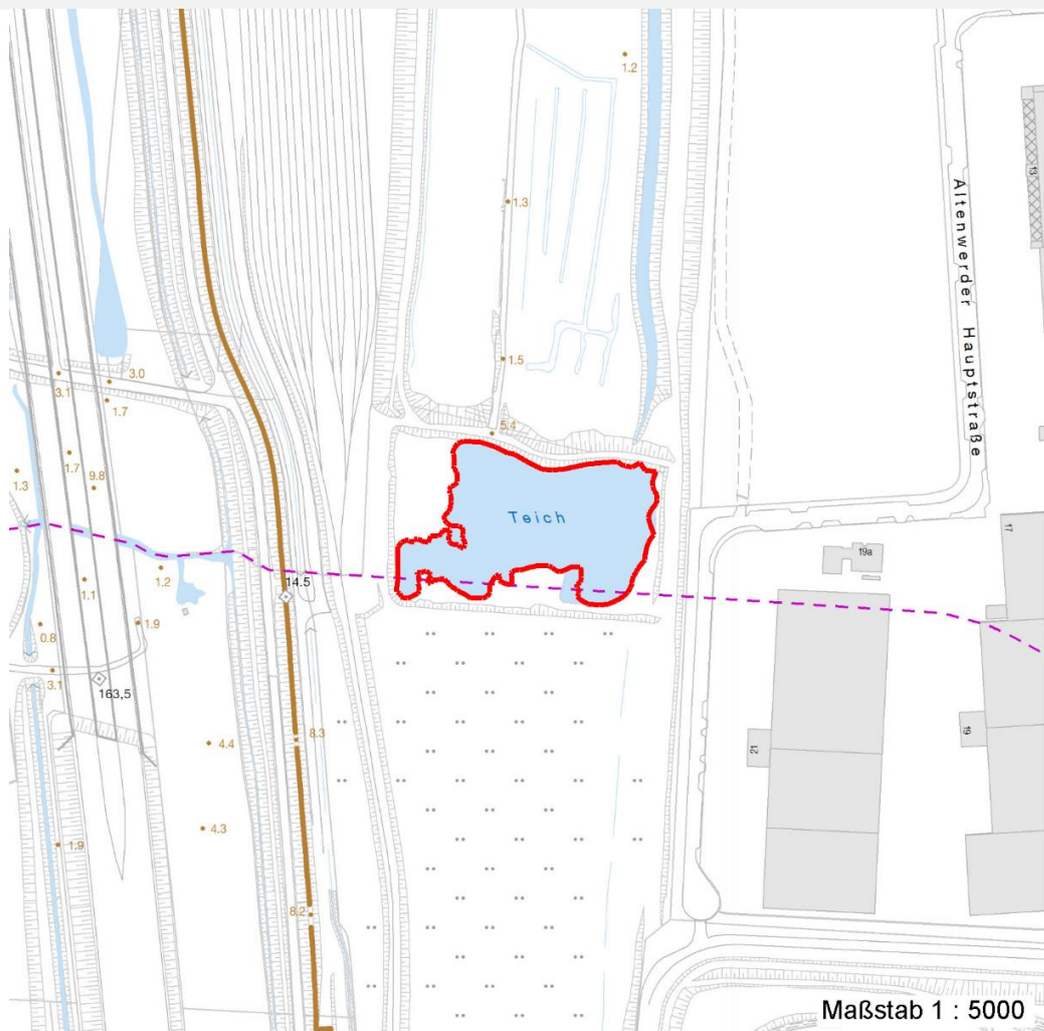
Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17189 |
| | | DK5 DK5-GK | 6028 6030 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altenwerder |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 38 69 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2010 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12420,049 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

| Interne Nr. | Interne Nr. Zuordnung | DK5 | Biotop-Nr. | Kartierung | Zuordnung | DK5 (GK) | Biotop-Nr. (alt) |
|-------------|-----------------------|------|------------|------------|-----------|----------|------------------|
| 17189 | 17163 | 6028 | 38 | 03.10.2002 | K | 6030 | 69 |

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

Foto

| Interne Nr. | Index | Dateiname | Aufnahmerichtung |
|-------------|-------|----------------------|------------------|
| 14041 | 0 | 6028_38_120910_1.JPG | Süden |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17189 |
| | | DK5 DK5-GK | 6028 6030 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altenwerder |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 38 69 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2010 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12420,049 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

Foto

Fotodatei 6028_38_120910_1.JPG

Bildbeschreibung Abgeäuntes Gewässer, Altenwerder

Aufnahmerichtung Süden

Fotodatei

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

| | | | |
|-----------------------|--|---------------------------|----------|
| Teilflächentyp | | Teilflächen-Nr. | 1 |
| Biotoptyp | Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000) | Biotoptyp | SEZ |
| - Zusatz | | - gesetzl. Grundl. | |
| 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 |

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

| | | | |
|--------------------|-------------------------------|---|-----|
| Standort | Belichtung | halbsonnig | 7,2 |
| Boden | Feuchte | sehr naß | 8,7 |
| | Stickstoff (N) | sehr stickstoffreich | 7,6 |
| | Reaktion | neutral | 6,8 |
| Vegetation | Mahdverträglichkeit | schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend) | 3,3 |
| Zeigerwerte | Futterwert | fast wertloses Futter | 1,3 |
| | Wechselfeuchteanzeiger | | 2 |
| | Giftpflanzen | | 2 |
| | Überschw.anzeiger | | 7 |

Erhebungsbogen

B

| | | | |
|----------------------------|--------------------------|---|------------------|
| Projekt | Biotopkartierung Hamburg | Interne Nr. | 17189 |
| | | DK5 DK5-GK | 6028 6030 |
| Handlungsbedarf | Nein | DK5 - Name | Altenwerder |
| Bearbeitung | BEG | Biotop-Nr. alt | 38 69 |
| Räumliche Abbildung | Fläche | Kartierung | 12.09.2010 |
| Anzahl Abschnitte | 1 | Fläche / Länge [m²/m] | 12420,049 |
| | | Breite (lineare Abb.) [m] | |

| Gruppe / Pflanzenart | MS | M | W | Vs | St | PA | Ph | Sz | VS | V | G | cf | § | Rote Liste | | | |
|---|----|---|---|----|----|----|----|----|----|---|---|----|---|--------------------------------|----|-----------|----------|
| | | | | | | | | | | | | | | HH | ND | SH | D |
| Tracheobionta (Gefäßpflanzen) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bidens cernua (Nickender Zweizahn) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Bidens tripartita (Dreiteiliger Zweizahn) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | V | | | |
| Calystegia sepium (Zaun-Winde) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | b | | | | |
| Juncus bufonius (Kröten-Binse) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Phragmites australis (Schilf) | 7 | h | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Rumex maritimus (Strand-Ampfer) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | V | | |
| Salix alba (Silber-Weide) | 7 | z | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| Urtica dioica (Große Brennessel) | 7 | w | | - | - | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Rote Liste Arten | | 1 | 1 |
| | | | | | | | | | | | | | | Anzahl Arten | | 13 | |

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