

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51080
		DK5 DK5-GK	7252 7254
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wulksfelde
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	10 7
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	854,3873
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Flach eingemuldetes Gewässer, gegenüber der Umgebung um maximal 1 m eingetieft. Derzeit vollständig ohne Wasserführung, zentral nur noch mit sumpfigem, unbewachsenem Boden. Extrem überschattet durch die Gehölze im Ufer, größere Silber-Weiden, Fahl-Weiden und Grau-Weiden, die teilweise in das Gewässer hineingekippt sind. Nur kleinräumig ist gewässertypische Staudenvegetation in kleineren, belichteten Uferbereichen entwickelt. Im übrigen geht der Bewuchs fließend in den des benachbarten Gehölzes über. Nur geringe Anteile der Vegetation oder Fauna sind gewässertypisch.

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	STZ	Sonstiger Tümpel (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Pirolkamp und Tangstedter Weg		
Nachbarnutzung/en	Parkanlage/Spielplatz		
Rechtswert (X)	572761	Hochwert (Y)	5952062
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Duvenstedt (522)	Gemarkung	Duvenstedt (534)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

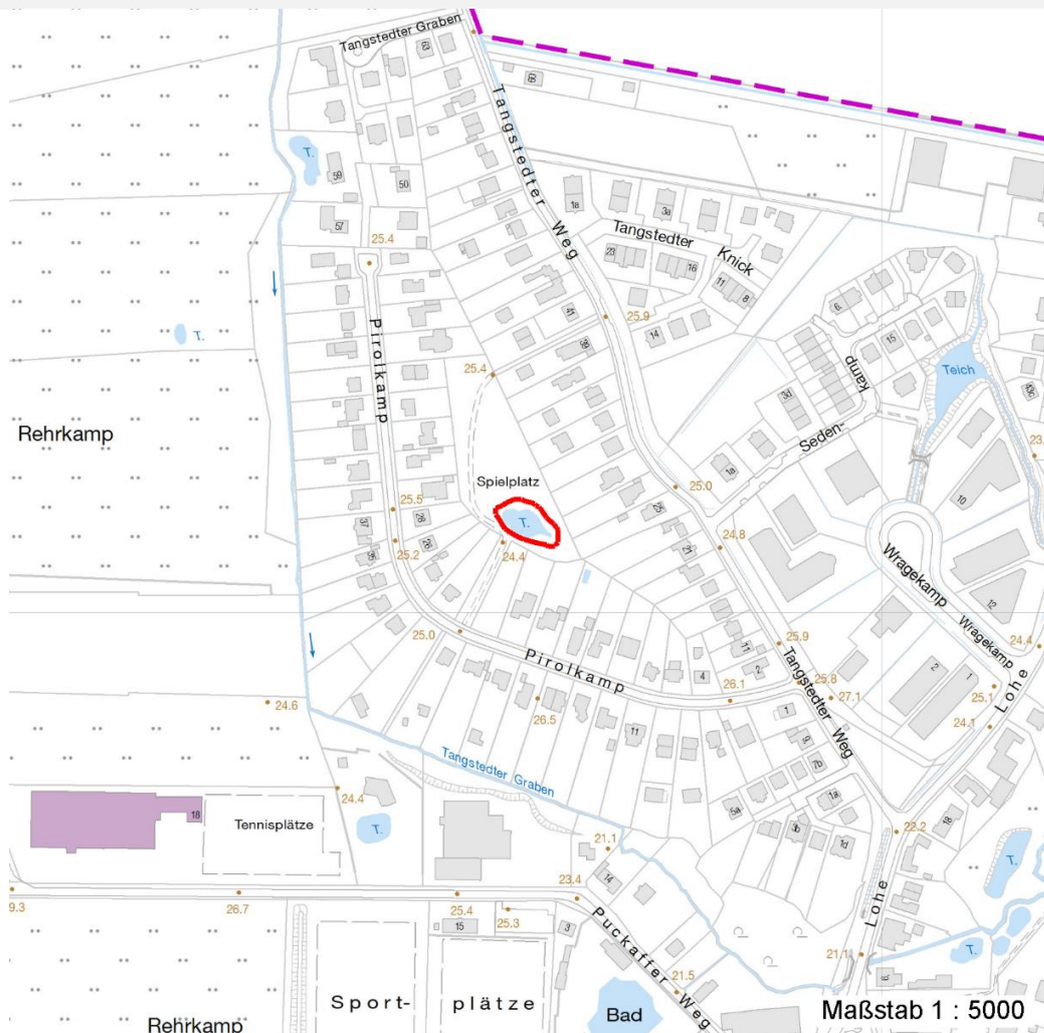
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51080
		DK5 DK5-GK	7252 7254
		DK5 - Name	Wulksfelde
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	10 7
Bearbeitung	BRA	Kartierung	05.10.2011
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	854,3873
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
51080	51071	7252	10	15.08.1995	K	7254	7
51080	51072	7252	10	25.06.2003	K	7254	7

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
10470	0	7252_10_051011_1.JPG	
10471	0	7252_10_051011_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

15.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51080
		DK5 DK5-GK	7252 7254
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wulksfelde
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	10 7
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2011
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	854,3873
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Artenarm, Verlust der Gewässerfunktionen, Verlust der Wasserführung.
Wertgesichtspunkte	Recht dicht eingewachsen, als Brutvogelhabitat geeignet.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte Gehölzstruktur (Kleingewässer, evtl. noch mit geringer Funktion als Laichgewässer für Amphibien)
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien Vögel
Maßnahmen	Eventuell das gesamte Gewässer freistellen, Gehölze in den Ufern beseitigen, Gewässer eintiefen, um wieder offene Wasserflächen zu schaffen. Eventuell kann Oberflächenwasser der umgebenden Flächen in den Teich geleitet werden

Foto

Fotodatei	7252_10_051011_1.JPG	Fotodatei	7252_10_051011_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Tümpel (2000)	Biotoptyp	STZ
- 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

