

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40483
		DK5 DK5-GK	6846 6848
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	22 36
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	82238,2752
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
------------------------	------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Stillgelegte Sandgrube mit großflächig ausgedehntem, klarem Baggersee, am Nordufer mit dichter Unterwasservegetation (10%) aus Haarblättrigem Laichkraut und nur spärlicher Schwimmblattvegetation (1%) aus Schwimmendem Laichkraut.

Zerstreut im nahen Uferbereich mit hohem Röhricht (1%) aus Breitblättrigem Rohrkolben, daneben mit locker eingestreuter Sumpfsimse, Froschlöffel, Flatter-Binse und Glieder-Binse. Uferbereich aus sandigem, tonigem Substrat, im Westen kleiner, bis 4m hoch, steil ansteigender Abschnitt, sonst flach mit nur lückiger, in weiten Teilen fehlender Bodenvegetation aus Gemeinem

Froschlöffel, Knick-Fuchsschwanz, Huflattich, Haar-Segge Breit-Wegerich, vereinzelt angepflanzte, niedrige Weiden und Spiersträucher. Wertvoller Amphibien-Biotop: Laichgewässer und Lebensraum für Wasserfrosch, Grasfrosch, Erdkröte, Teichmolch. Überfliegender Graureiher.

Wertstufe 6

Nachkartierung 1984:

Großflächig ausgedehnter, klarer, nährstoffarmer Baggersee mit im flachen Uferbereich dichter Unterwasservegetation aus vorherrschendem, üppig wucherndem Rötlichen Laichkraut, Armlauchalgen, eingestreutem Wasserschlauch, Haarblättrigem Wasserhahnenfuß und Zwerg-Laichkraut. Im Gewässer größere Fischschwärme, Nahrungsbiotop für Haubentaucher und Bläusralle, Libellenbiotop.

Im übrigen siehe Beschreibung vom September 81.

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	SEA	Abbaugewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			0 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Baggersee südlich der Müllberge		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	569268	Hochwert (Y)	5947517
14.04.2020			

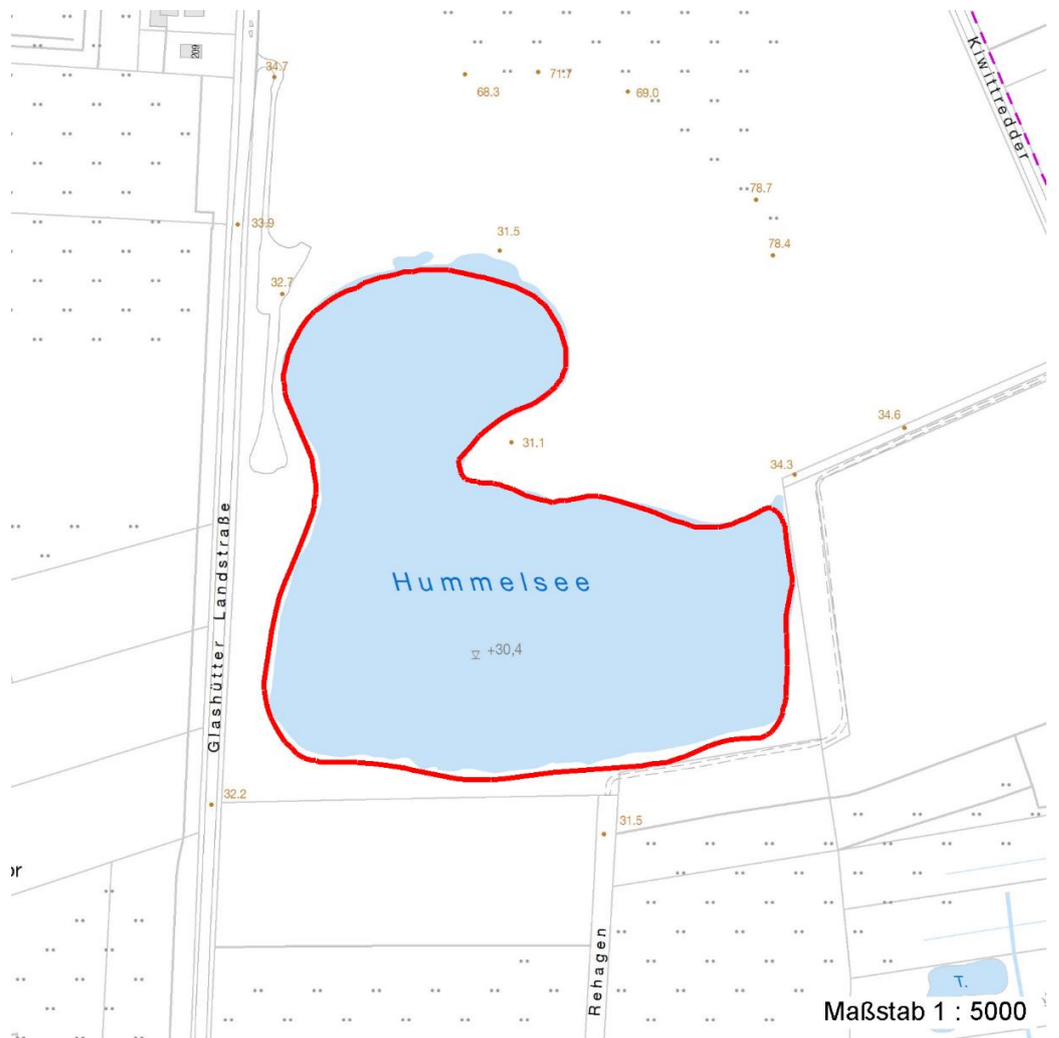
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40483
		DK5 DK5-GK	6846 6848
		DK5 - Name	Hummelsbüttel-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	22 36
Bearbeitung	GRS	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	82238,2752
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hummelsbüttel (520)	Gemarkung	Hummelsbüttel (530)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
40483	40485	6846	22	31.07.2003	K	6848	36
40483	40485	6846	22	31.07.2003	N	6848	36
40483	40486	6846	22	05.08.2011	K	6848	36
40483	40770	6846	108	31.07.2003	N	6848	140

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt	40483 6846 6848 Hummelsbüttel-Nord 22 36
Handlungsbedarf	Nein	Kartierung	15.09.1995
Bearbeitung	GRS	Fläche / Länge [m²/m]	82238,2752
Räumliche Abbildung	Fläche	Breite (lineare Abb.) [m]	
Anzahl Abschnitte	1		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	neu entstandenes Feuchtgebiet
Wertgesichtspunkte	Schwimblattvegetation Unterwasservegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ohne Angabe
Bedeutung für Tiergruppe	Libellen Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Vögel

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Abbaugewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biototyp	SEA
- 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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biototyp	Röhricht (2000)	Biototyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein