

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	92656
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6838</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Nord
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>240</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	28.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2566,2773
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	6	Wertvoll
– <b>Alter</b>	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Nordöstlich des Ententeiches neu angelegtes Feuchtbiotop.  
 Es handelt sich um einen flachen und zeitweise besonnten Tümpel, der zum Kartierzeitpunkt stellenweise ca. 30 cm tief Wasser führte, überwiegend aber nur wenige cm tief war. Die Vegetation ist von Gräsern und niedrigwüchsigen Arten der Pionierfluren feuchter Standorte und der Flutrasen bestimmt. Rotgelber Fuchsschwanz, Kriechender Hahnenfuß und Flammender Hahnenfuß sind häufige Arten, weiterhin sind Drüsiges Weidenröschen, Wasserminze und Blutweiderich zu finden. In den tieferen Bereichen sind Wasser-Knöterich und Wasserstern häufig. Im Hintergrund werden die Randbereiche von hochwüchsigen Röhricht-Arten eingenommen, diese wurden vermutlich gepflanzt. Stellenweise wurden die Uferbereiche gemäht. Einige Stubben zeugen von großen Bäumen, die hier zuvor gestanden haben.  
 Rund um die Fläche herum sind einige naturkundliche Schilder aufgestellt worden, deren Sinn jedoch völlig unklar ist, da sie teilweise bereits von Freischneidern zerstört sind, teilweise anderweitig ramponiert wurden, teilweise nicht lesbar sind bzw. völlig unspezifische Informationen enthalten.

## 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	STG	Wiesen- oder Weidetümpel (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Stadtpark, nordöstlich Ententeich bei der Jahnbrücke		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Park, Strasse		
<b>Rechtswert (X)</b>	568015	<b>Hochwert (Y)</b>	5939465
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Nord	<b>Naturraum</b>	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Winterhude (409)	<b>Gemarkung</b>	Winterhude (425)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

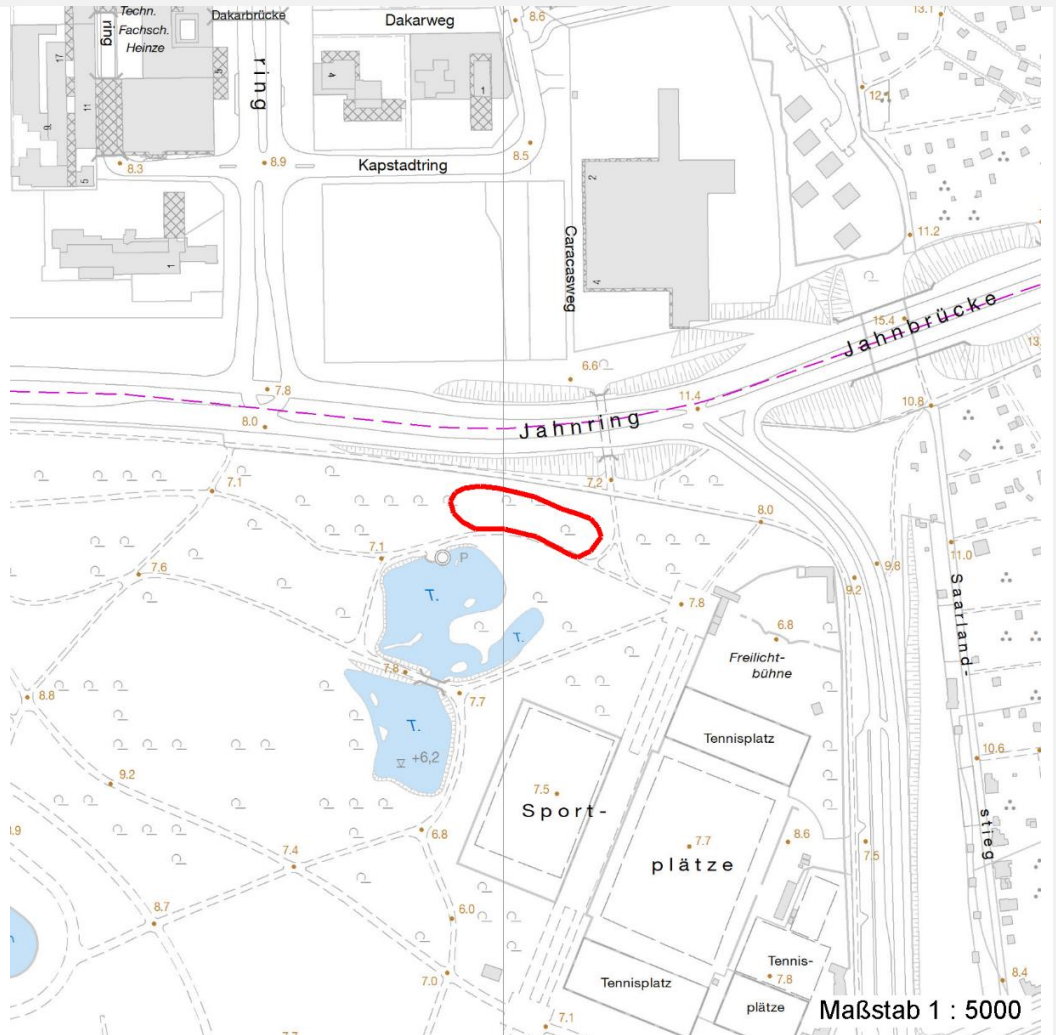
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	92656
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6838</b>
		<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Nord
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>240</b>
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kartierung</b>	28.09.2015
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2566,2773
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
92656	111873	6638	318	27.07.2018	N		
92656	111871	6838	255	27.07.2018	N		
92656	39206	6838	20	10.08.2006	<	6840	25

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41763	0	6838_240_280915_1.JPG	
41764	0	6838_240_280915_2.JPG	

## Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	92656
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6838</b>
		<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Nord
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>240</b>
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kartierung</b>	28.09.2015
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2566,2773
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

**Fotodatei** 6838\_240\_280915\_1.JPG

**Aufnahmerichtung**

**Bildbeschreibung** k.A.



## Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	92656
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6838</b>
		<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Nord
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>240</b>
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kartierung</b>	28.09.2015
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2566,2773
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

**Fotodatei** 6838\_240\_280915\_2.JPG

**Aufnahmerichtung**

**Bildbeschreibung**

k.A.



# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	92656
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6838</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Nord
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>240</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	28.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2566,2773
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Wiesen- oder Weidetümpel (2000)	<b>Biotoptyp</b>	STG
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>	wegen fehlender Arten keine Zuordnung zum LRT 3130	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen (Ausbreitung invasiver Neophyten)
<b>Gewässer</b>	
Gewässertiefe	0.30 m
Uferstrukturen	flach ansteigende Ufer
Trübung	w - schwache Trübung

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,4
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	sehr naß	8,7
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	5,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	0,9
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		4
	<b>Giftpflanzen</b>		2
	<b>Überschw.anzeiger</b>		3

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																			
Alopecurus aequalis (Ziegelroter Fuchsschwanz)	7	h													3		3		
Callitriche palustris agg. (Artengruppe Sumpf-Wasserstern)	7	l														3			
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	l																	
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	l																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z													b				
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	l																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	z																	
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	z																	
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	l																	
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	l																	V

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	92656
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6838</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Nord
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>240</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	28.09.2015
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2566,2773
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	I																
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	I																V
Sorbaria sorbifolia (Sibirische Fiederspiere)	7	I																
Typha angustifolia (Schmalblättriger Rohrkolben)	7	I																
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	I																
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>		
<b>Anzahl Arten</b>														15				

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