

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	91545
			DK5 DK5-GK	5626
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neugraben-Nord
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Biotop-Nr. alt	607
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	15.09.2015
Anzahl Abschnitte	5		Fläche / Länge [m²/m]	1390,28
			Breite (lineare Abb.) [m]	3

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Randgräben entlang eines gewundenen Wirtschaftsweges, diese mit Wasserführung rund 0,4 bis 0,5 m unter dem benachbarten Gelände und jeweils rund 1 m breiter Wasserfläche. Sie stehen mit 2 Grabenabschnitten weiter westlich in Verbindung, die sich zwischen einer Röhricht/Grauweidenfläche und bewirtschafteten Grünländern befinden. Zudem umfasst das System einen östlich des Weges gelegenen Graben inmitten einer ruderals Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte. Häufig finden sich Kleine Wasserlinse und nur selten die Teichlinse. Ansonsten wird die Submersvegetation von Wasserfeder geprägt. Eine Überschattung erfolgt stellenweise durch Grau-Weiden und Hochstaudenfluren der Ufer. Auf der Ostseite Die Böschungen zum angrenzenden Weg hinauf sind ebenfalls recht hochwüchsig, selten gemäht, von Brennesselfluren und Röhrichtarten durchsetzt. Allein der Nahbereich des Weges wird regelmäßig gemäht und ist etwas wiesenartiger bewachsen.

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	FGM	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	'Hinter den Wiesen', westliche Kartenmitte			
Nachbarnutzung/en	Grünländer, Röhricht, Grauweidengebüsch, Wirtschaftsweg			
Rechtswert (X)	556318	Hochwert (Y)	5926894	
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input checked="" type="checkbox"/> x
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark		
NSG / ND / LSG	NSG Moorgürtel [HH-703 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [2 / Anteil: 86%], Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 14%]			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91545
		DK5 DK5-GK	5626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neugraben-Nord
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	607
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.2015
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1390,28
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
91545	8769	5626	313	07.10.2007	>	5628	160
91545	8683	5626	314	07.10.2007	>	5628	168

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41251	0	5626_607_150915_1.JPG	SO

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien, Laichgewässer

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91545
		DK5 DK5-GK	5626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neugraben-Nord
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	607
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.2015
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1390,28
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Libellen Mollusken Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2

Foto

Fotodatei	5626_607_150915_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	SO	Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91545
		DK5 DK5-GK	5626
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neugraben-Nord
Bearbeitung	HAAM	Biotop-Nr. alt	607
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.2015
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1390,28
		Breite (lineare Abb.) [m]	3

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mittlerer Nährstoffgehalte mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	sehr naß	8,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	w												3		2		
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	z															V	
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																
Hottonia palustris (Wasserfeder)	7	z												b	V		V	V
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z																
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z																
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z																
Ranunculus sceleratus (Gift-Hahnenfuß)	7	w																
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w																
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w																
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	w																
														Anzahl Rote Liste Arten				
														2 3 1				
														Anzahl Arten 12				

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