Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	91443 <b>5626</b> Neugraben-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein HAAM	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>525</b> 13.06.2015	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	·		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	6037,9896	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
<ul><li>Alter</li></ul>	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	8 geringe örtliche oder punktuelle Belastung		
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopl Biotopverbund.	complexes oder für den re	gionalen
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., RL-Arten	gesättigtes Artenspektrur	n, einige

## Bestandsbeschreibung

Von Schilf dominiertes Röhricht, südlich des Moorwetterns und von diesem vermutlich hydrologisch beeinflusst. Die Fläche liegt seit einigen Jahren brach und ist vermutlich aus einem Grünland hervorgegangen, worauf alte Grüppenreste hindeuten. An weiteren Arten treten Schlank-Segge, Sumpf-Haarstrang, Mädesüß und Sumpf-Schwertlilie hinzu. Die Fläche sollte weiter der Sukzession überlassen bleiben. Ggf. ist für eine weitere Überstauung sorgen, um die Ruderalsisierung einzudämmen.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF	DTVD	Typ	HF	F.Anteil						
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen								
4		LRT	Lebensraumtyp								
1	1			Ja	100 %						
2		NRS	Schilf-Röhricht (2000)								
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie								
4		LRT	W								

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	,	"Sandfleck", südlich des Moorwetterns Brachen , Moorwettern, Grünland, Straße (Osten)									
Rechtswert (X)	557909	Hochwert (Y)	5927701								
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)								
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Neugraben (707)								
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb. x								
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark									
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anteil: 100% ]										
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [ 3 / Anteil: 100% ]									

18.04.2020 Seite 1 von 5

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 91443 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5626 DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 525 **Bearbeitung** Kartierung HAAM Kopie Nein 13.06.2015 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 6037,9896 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
91443	8553	5626	7	09.10.2007	<	5628	1						
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41171	0	5626_525_130615_1.JPG	N

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Bedeutung für Tiergruppe	Verunkrautung, Ruderalisierung Vögel

18.04.2020 Seite 2 von 5

# Erhebungsbogen

Interne Nr. 91443 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626

DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 525

**Bearbeitung HAAM** Kopie Nein **Kartierung** 13.06.2015 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6037,9896

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

## Weitere Angaben Merkmal Wert Maßnahmen Ggf. für weitere Überstauung sorgen, um Ruderalisierung einzudämmen. Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei 5626\_525\_130615\_1.JPG Fotodatei Bildbeschreibung Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung Ν



### Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Schilf-Röhricht (2000) **Biotoptyp** NRS - Zusatz gesetzl. Grundl. kein LRT **FFH-LRT** kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Kein FFH-LRT da kein Stillgewässerkontext Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

18.04.2020 Seite 3 von 5 Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626

**DK5 - Name** Neugraben-Nord

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt525

BearbeitungHAAMKopieNeinKartierung13.06.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]6037,9896

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8						
Boden	Feuchte	sehr naß	8,8						
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1						
	Reaktion	neutral	6,7						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9						
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8						
	Wechselfeuchteanzeiger		2						
	Giftpflanzen		2						
	Überschw.anzeiger		3						

Pflanzenartenliste																	
					Rote Liste						9						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W														V	
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	- 1															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W											b				
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	Z															
Gilbweiderich)																	
Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang)	7	W												3		V	
Phragmites australis (Schilf)	7	d															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W															
Solanum dulcamara (Bittersüßer	7	Z															
Nachtschatten)																	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten					1		2	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			11							

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

Tierartenliste										
			Rot	e Liste		FFH				
	1	BArtSchG	НН	ND	SH	D	II	IV	V	
	2	Anzahl				Anzahltyp				
	3	Anzahl ges	chät	zt		Geschlecht				
	4	Methode		Verhalten						
	5	Nachweis								
Vögel										
Acrocephalus palustris (Sumpfrohrsänger)	1	b								
	2	1								
	3									
	4				Reviergesang/rufende Männchen					
Acrocephalus scirpaceus (Teichrohrsänger)	1	b								

18.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	91443	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5626	
				DK5 - Name	Neugraben-Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	525	
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Nein	Kartierung	13.06.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6037,9896	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Tierartenliste											
			Rot	e Liste		FFH					
	1	BArtSchG	нн	ND	SH	D	II	IV	V		
	2	Anzahl				Anzahltyp					
	3	Anzahl geschätzt Methode				Geschlecht					
	4					Verhalten					
	5	Nachweis									
	2	1									
	3										
	4					Reviergesang/rufende Männchen					

18.04.2020 Seite 5 von 5