Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	91251 <b>5626</b> Neugraber	5628 n-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAAM Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>52</b> 07.06.2015 40280,746		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
<ul><li>Alter</li></ul>	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwach	em Einfluß	
Gesamtbewertung 7 Besonders wertvoll  Alter 8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre			
<ul><li>Seltenheit</li></ul>		bedrohter Pflges., gesättigtes	

## Bestandsbeschreibung

Seggen- und binsenreiche Nasswiese, die als Mähgrünland genutzt wird, auf ebener Niedermoorfläche. Insgesamt sind außer den Seggenarten nur relativ wenig Feuchtezeiger zu finden und nur wenige Kräuter. Regelmäßig tritt über die gesamte Fläche Schlank-Segge und Zweizeilige Segge in den Beständen auf. Daneben sind die Süßgräser Rasen-Schmiele, Wolliges Honiggras, Ruchgras sowie Rotschwingel prägend. Eingestreut in die Bestände kommen Mädesüß und Schlangen-Knöterich vor. Letzterer nimmt nach Norden hin zu. Die Fläche ist gegliedert durch Grüppen mit jeweils 50 cm Breite und unterschiedlicher Wasserführung. Hier finden sich Wert gebende Arten wie Sumpf-Blutauge, Wasserfeder, Graue Segge oder Schnabel-Segge. Die derzeitige Bewirtschaftung sollte beibehalten werden.

Vo	rkom	ımen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)		
3		re	Beetrelief (mit Grüppen) (re)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	'Gerdau', NO der Karte Grünland, Gräben			
Rechtswert (X)	557479	Hochwert (Y)	5927337	
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (67	71.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Neugraben (707)	
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	X
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark		
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	NSG Moorgürtel [ HH-703 / Anto	eil: 100% ]		
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [ 3 / Anteil: 100% ]		

18.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	91251 <b>5626</b> Neugraber	5628 n-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAAM Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>52</b> 07.06.2015 40280,746		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
91251	8327	5626	52	05.07.1999	K	5628	110
91251	8328	5626	52	08.10.2007	K	5628	110
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41120	0	5626_52_070615_1.JPG	S

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2

18.04.2020 Seite 2 von 4

## Erhebungsbogen

5628

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626

DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 52 110 07.06.2015 **Bearbeitung HAAM** Kopie Ja **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 40280,7463

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

Foto

Fotodatei 5626\_52\_070615\_1.JPG Fotodatei

Rildheschreibung Rildheschreibung

Bildbeschreibung Bildbeschreibung Aufnahmerichtung S Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche **Biotoptyp** GNR Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) - Zusatz Beetrelief (mit Grüppen) (re) gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 %

FFH-Unters.Fläche

Saatgutfläche

Nein

Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,6
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

18.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	91251		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	5626	5628	
				DK5 - Name	Neugraben	-Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	52	110	
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Ja	Kartierung	07.06.2015		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	40280,7463	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
` '	7																
Alaman (Kriechender Günsel)	7	W															
Anthorough them adors them (Courabnishes		Z															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	Z															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	Z												3		2	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	W														V	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h														V	
Carex canescens (Graue Segge)	7	W												3		V	
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	h												V		V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	W												V		V	
Carex rostrata (Schnabel-Segge)	7	W												3		V	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Hottonia palustris (Wasserfeder)	7	W											b	V		V	V
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7																
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W															
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	W														3	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	Z														V	
							lote L Arten	iste /	Arten	24				6		10	1

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

18.04.2020 Seite 4 von 4