Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	91504 5626 Neugraben-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAAM Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	584 12.09.2015 2499,5	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.2 Sümpfe	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgrad	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelast	•	
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den Puffer	·	
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., reliktische RL-Arten	ungesättigtes Artenspektru	ım,

Bestandsbeschreibung

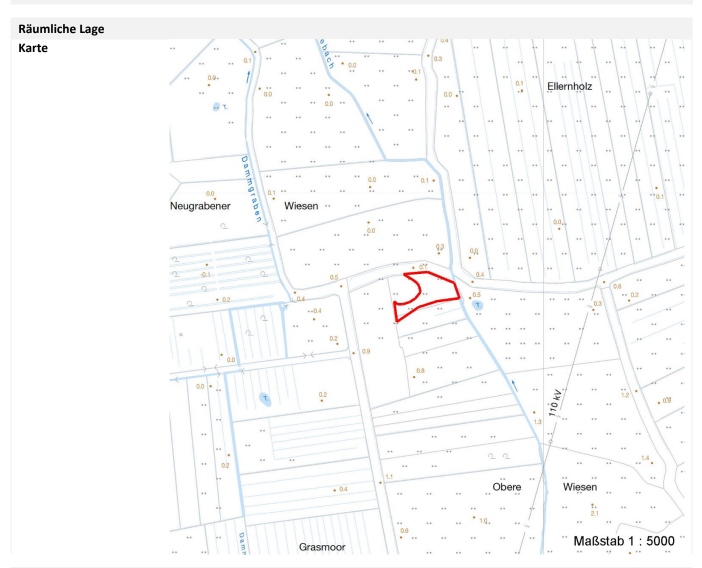
Vermutlich zum Zwecke der Jagausübung gemähte Hochstaudenflur nährstoffreicher Standorte auf torfigem Substrat. Prägend sind Sumpf-Reitgras und Rohr-Glanzgras, hinzu kommen Zweizeilige Segge und Herden des Wasser-Schwadens. Wiesen-Fuchsschwanz und Kohl-Distel stellen Zeugen der ehemaligen Grünlandnutzung dar. Über die regelmäßigkeit der Mahd können keine Aussagen getroffen werden. Auf der Fläche befinden sich 3 sehr kleinflächige, ausgeschobene Gewässer, die zum Zeitpunkt der Kartierung ausgetrocknet waren. Sie haben vermutlich weniger einen naturschutzfachlichen Hintergrund (zu geringe Größe, keine Vegetation), sondern dienen vermutlich der Jagdnutzung (Lockstelle für Wildschweine?). Die Fläche ist generell abgetrocknet und recht artenarm. Die Wasserstände auch des weiteren Umfeldes sollten dringend angehoben werden.

Vo	rkom	men an Bi	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		NHR	Feuchte Hochstaudenflur nährstoffreicher Standorte (2000)		
3		m	(gelegentliche) Mahd (m)		
1	2				0 %
2		STZ	Sonstiger Tümpel (2000)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	"Neugrabener Wiesen" Feuchtbarche, Grünländer, Grab	oen (im Osten)		
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.)	556843 Harburg Neugraben-Fischbek (715)	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung	5926865 Altländer Randmoorsenke (67 Fischbek (705)	1.22)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	X
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Moorgürtel [HH-703 / Anto			

18.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 91504 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5626 DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 584 Bearbeitung HAAM Kopie Kartierung Nein 12.09.2015 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2499,5 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
91504	8530	5626	27	08.10.2007	<	5628	81
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41229	0	5626_584_120915_1.JPG	NW

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung Generelle Artenarmut

18.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

ProjektBiotopkartierung HamburgInterne Nr.91504Biotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK5626

DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 584 **Bearbeitung HAAM Kopie** Nein **Kartierung** 12.09.2015 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2499,5

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

Weitere AngabenMerkmalWertWertgesichtspunkte
MaßnahmenHohes Potenzial staudensumpftypischer Vegetation auf torfigem Substrat
Standort vernässen - 1.16
Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Aufnahmerichtung

Foto

Fotodatei 5626_584_120915_1.JPG Fotodatei Bildbeschreibung Bildbeschreibung



Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Feuchte Hochstaudenflur nährstoffreicher Standorte **Biotoptyp** NHR (2000)- Zusatz (gelegentliche) Mahd (m) - gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

18.04.2020 Seite 3 von 5

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626

DK5 - Name Neugraben-Nord

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt584

BearbeitungHAAMKopieNeinKartierung12.09.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]2499,5Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h															
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	d															
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	Z												V		V	
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	W															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	I															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	h															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															
					An	zahl F	Rote L	iste.	Arter	1				1		1	
					An	zahl /	Arten			8							

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								
	R	Rote Liste	FFH					
	1 BArtSchG H	HH ND SH	D	II IV	V			
	2 Anzahl		Anzah	ıltyp				
	3 Anzahl gesch	hätzt	Geschlecht					
	4 Methode		Verhalten					
	5 Nachweis							
Heuschrecken								
Metrioptera roeselii (Roesels Beißschrecke)	1							
	2							
	3 2-3							
	4		Revie	rgesang/rufe	ende			
	4		Männ	chen				
Stethophyma grossum (Sumpfschrecke)	1 3	3 3	2					
	2							
	3 2-3							
	4		Reviei Männ	rgesang/rufe chen	ende			

18.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626

DK5 - Name Neugraben-Nord

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 584

BearbeitungHAAMKopieNeinKartierung12.09.2015Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]2499,5

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

Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.2BiotoptypSonstiger Tümpel (2000)BiotoptypSTZ

- Zusatz - gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT

Beschreibung Entw.potential LRT

Kein FFH-LRT da keine lebensraumtypische Gewässeregetation vorhanden Hauptfläche

Flächenanteil 0 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

18.04.2020 Seite 5 von 5