Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	4205 5238	5240	
Појск	biotopkartierang na	IIIDUIG		DK5 - Name	Sülldorf-N		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	20	48	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.1998	8	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13126,234	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein							
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll									
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre									
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwache	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für de Puffer	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer								
- Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflg RL-Arten	es., gesättigtes Artenspektrur	n, einige							

Bestandsbeschreibung

Die ehemalige Teilfläche c des Biotops 5240 / 22 stellt sich jetzt als artenreiche, wenig genutzte Feuchtwiese mit zahlreichen Grüppen dar. Die Vegetation, die reich an Feuchtezeigern ist, zeigt leichte Ruderalisierungstendenzen. Am Rande der Fläche dringt Schilf in die Fläche ein.

Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil				
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		GFR	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)						
3		re	Beetrelief (mit Grüppen) (re)						

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.)	Nördlich Schlankweg, Wisch Grünland 552006 Altona Sülldorf (226)	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung	5938875 Halstenbeker Geestplatte (694.24) Sülldorf (202)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	x Biosphärenreservat LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil:	Nationalpark 100%]						
Wasserschutzgebiet	Baursberg [3 / Anteil: 100%]							

03.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 4205 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5238 5240 Sülldorf-Nord DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 20 48 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 25.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 13126,2343 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
4205	4206	5238	20	03.09.2006	K	5240	48					
4205	71630	9999	1169	15.08.1987	<	5240	22					
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)											

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45402	0	5238_20_250698_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Nutzungsintensivierung

03.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 4205

DK5 | DK5-GK Projekt Biotopkartierung Hamburg 5238 5240 DK5 - Name Sülldorf-Nord Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 20 48 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 25.06.1998 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 13126,2343

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Wertgesichtspunkte
 Grüppen

 Bedeutung für Tiergruppe
 Wiesenvögel

 Maßnahmen
 Extensive Grünlandnutzung

Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 5238_20_250698_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



1

Teilflächenbeschreil	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	GFR
Zusatz	Beetrelief (mit Grüppen) (re)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	100 %

03.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

 Projekt
 Biotopkartierung Hamburg
 DK5 | DK5-GK
 5238
 5240

DK5 - Name Sülldorf-Nord
Biotop-Nr. | alt 20 48
Kartierung 25.06.1998

BearbeitungNETKopieNeinKartierung25.06.1998Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]13126,2343Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Handlungsbedarf

Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	feucht	7,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trackachiouta (Cofë@uflaurou)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen) Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		K1													
	7	h		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches	7	d		K1													
Ruchgras)	/	a		KI													
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	W		K1										D		3	
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	W		K1										3	3	V	V
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		K1												V	
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	W		K1										V		V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		K1													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	h		K1													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	W		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		K1													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	W		K1													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	Z		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z		K1													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	Z		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		K1													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		K1									b				
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	Z		K1													
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	W		K1										V			
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W		K1													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		K1												V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	Z		K1												3	
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	W		K1													
Myosotis scorpioides (Sumpf-	7	Z		K1												V	
Vergissmeinnicht)																	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	W		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z		K1													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		K1													
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	W		K1													

03.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	4205		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5238	5240	
				DK5 - Name	Sülldorf-No	ord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	20	48	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.1998	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13126,234	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
										Rote	e List	e					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	W		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		K1													
					Anzahl Rote Liste Arten					1				4	1	7	1
	Anzahl Arten								37								

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

03.04.2020 Seite 5 von 5