Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	51041 7252 Wulksfelde	7254	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	24 25.06.2003 4558,0873	27	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den l	okalen Biotopverbund oder als Puffer
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne s Biotoptyp	eltener Pflges. od. verbr. artenreicher

Bestandsbeschreibung

Nasse Senke in großflächigem Grünland. Vom Tangstedter Graben durchquert. Gliederbinse und Flatterbinse sind aspektbildend, die Flatterbinse ist stark von Sumpf-Hornkle durchsetzt. Die Vegetation ist relativ artenarm. Östlich des Grabens liegt die Fläche zur Zeit brach. Der Graben ist abgezäunt. Westlich des Grabens wird die Fläche intensiv von Rindern beweidet. Durch diese Nutzung ist die Fläche im Osten größer und im Westen kleiner geworden.

Vo	rkon	nmen 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)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Westlich Tangstedter Weg		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	572605	Hochwert (Y)	5952450
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Duvenstedt (522)	Gemarkung	Duvenstedt (534)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG		sahl-Mellingstedt, Vol	lksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
	100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

15.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	51041 7252 Wulksfelde	7254	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	24 25.06.2003 4558,0873	27	

Räumliche Lage Karte Logkoppel Logkoppel Rehrkamp Maßstab 1: 5000

Weitere Erhek	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
51041	51060	7252	24	15.08.1995	K	7254	27
51041	51000	7252	24	05.10.2011	K	7254	27
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
4816	0	7252_24_250603_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege

15.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 51041

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7252 7254

DK5 - Name Wulksfelde Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 24 27 **Bearbeitung** NET **Kopie** Nein **Kartierung** 25.06.2003 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4558,0873

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

Weitere Angaben

Merkmal

Wert

Intensive Nutzung oder Pflege

Wertgesichtspunkte

Maßnahmen

Extensive Grünlandnutzung

Foto

Fotodatei 7252_24_250603_1.JPG Bildbeschreibung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche **Biotoptyp GNR** Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000) - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Standort: Substrat: Erde (natürlich) Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

15.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	51041 7252	7254	
Trojene	Biotopical tierung he	illouig		DK5 - Name	Wulksfelde		
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	24	27	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.2003		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4558,0873		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Standort, Relief	
Relief	Senke mit verfallenen Gräben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.60 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	naß	7,5
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,7
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe	7	W		K1													
Ausläufer-Straußgras)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W		K1													
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	Z		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z		K1													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W		K1													
Hypericum humifusum (Niederliegendes	7	W		K1										2		3	
Johanniskraut)																	
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	h		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	d		K1													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	h		K1												V	
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher	7	W		K1													
Gilbweiderich)																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z		K1													
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	W		K1												V	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		K1													

15.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	51041	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	7252	7254
				DK5 - Name	Wulksfelde	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	24	27
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.2003	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4558,0873	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzahl Rote Liste Arten						1		3				
					Anzahl Arten			15									

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

15.04.2020 Seite 5 von 5