Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	140913 7250 Duvenstedt	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	879 20.08.2020 630,7249	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. Funktion	 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den Ic 5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne se 		
 Seltenheit 	Biotoptyp		

Bestandsbeschreibung

Leichte Senke in Intensivweideland mit Flutrasenvegetation mit Seggenvorkommen. Auch dieser Bereich ist intensiv beweidet, tief abgefressen, zus ätzlich fand ein Pflegeschnitt statt, was das Erkennen der Arten erschwert. Von einer höheren Artenzahl als hier verzeichnet ist auszugehen.

V	orkor	nmen an B	liotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		GFF	Flutrasen (2018)		§ 30 (2) 2.5

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Beim Ziegelhof Intensivgrünland 573667 Wandsbek Duvenstedt (522) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5950690 Alstertal (696.02) Duvenstedt (534) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG/ND/LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Ler 100% l	nsahl-Mellingstedt, Vo	lksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	100%]		

27.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 140913 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7250 DK5 - Name Duvenstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 879 Kartierung Bearbeitung PRO Kopie Nein 20.08.2020 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 630,7249 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte Butterbarg: 1988 Butterba

Weitere Erhebungsbögen Interne Nr. Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) Biotop-Nr. (a Zuordnung							
Interne Nr.		DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
140913	50284	7250	210	17.09.2011	<	7252	10153
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
78476	0	7250_879_200820_1.JPG	
78477	0	7250_879_200820_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse	Intensive Nutzung oder Pflege

27.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 140913 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7250 DK5 - Name Duvenstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 879 Bearbeitung PRO Kopie Nein Kartierung 20.08.2020

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Weitere Allgabell	
Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Heuschrecken 1.16 - Standort vernässen (- zumindest nicht entwässern!) 4.6 - extensive Weidenutzung (, besser:) 4.2 - Zweischnitt-Wiesennutzung

Foto

Fotodatei 7250_879_200820_1.JPG Fotodatei 7250_879_200820_2.JPG Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Saatgutfläche

Nein

630,7249

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Flutrasen (2018) GFF **Biotoptyp Biotoptyp** Zusatz gesetzl. Grundl. § 30 (2) 2.5 FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein

27.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	140913	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7250	
				DK5 - Name	Duvenstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	879	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	20.08.2020	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	630,7249	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswei	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut s chnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		7
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste														Dat	. 1 :-+		
Current / Differences	MS	М	w	Vs	C.	РΑ	DL	c-	vs	v	_	ء.	c	HH	e List ND	_	D
Gruppe / Pflanzenart	IVIS	IVI	VV	VS	Sτ	PA	Ph	SZ	V5	V	G	cf	3	нн	ND	SH	ט
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W														V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W															
Carex pilulifera (Pillen-Segge)	7	W										Χ					
Carex spec. (Segge)	7	W															
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	- 1															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W															
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	Z															
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	W															
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	W															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	W															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h															
Rumex conglomeratus (Knäuel-Ampfer)	7	W															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	W															
Löwenzahn)																	
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W															
							Rote L	iste.	Arter	1						1	
					An	zahl A	Arten			21							

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

27.09.2022 Seite 4 von 4