Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambur Datenbestand aus FoxPro	•	Interne Nr DK5 DK5 DK5 - Nam	-GK	36130 6822 Brammerh	6824 agen	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr.	•	460	39	
Bearbeitung Räumliche Abbildung	ULI Ko j Linie	oie Ne		g inge [m²/m]	15.06.1981 212.35	1	
Anzahl Abschnitte	1		-	eare Abb.) [m]	212,33		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Durch dichten Röhrichtbestand und Verlandungserscheinungen charakterisierter Graben FG. Glyceria maxima als dominante Art bildet den Übergang zur Marschwiesenvegetation. Stellenweise Vorkommen von Lemna minor.

Foto Nr. 1/2 vom 23.6.81.

Spezielle Nutzungen: Entwässerung, Mahd (benachbart Grünland)

Nutzungsintensität:

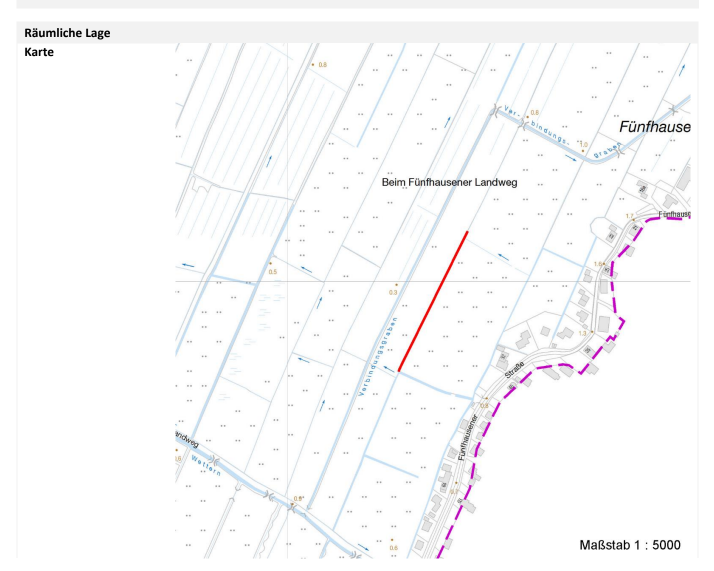
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	/orkommen 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		FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)					
1	2				0 %			
2		XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)					
1	3				0 %			
2		XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Zwischen Fünfhausener Elbdeic	h und Fünfhause-ner La	andweg, südwestl. Gebäude Nr. 5
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	569153	Hochwert (Y)	5923865
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	NSG Neuländer Moorwiesen [H	HH-708 / Anteil: 100%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

09.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg,		Interne Nr. DK5 DK5-GK	36130 6822	6824
riojekt	Datenbestand aus FoxPro		DK5 - Name	Brammerha	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	460	39
Bearbeitung	ULI Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1981	
Räumliche Abbildung	Linie		Fläche / Länge [m²/m]	212,35	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
36130	36560	6824	369	26.09.1998	N	6826	77
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

09.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen						В	
Projekt	Biotopkartierung Har Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	36130 6822 Brammerh	6824 agen	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein ULI	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	460 15.06.1981	39	
Räumliche Abbildung	Linie	pic		Fläche / Länge [m²/m]	212,35		

Anzahl Abschnitte

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibu	ıng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	sehr naß	8,5
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	Ά	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Χ		-									b				
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anza	hl R	ote Li	iste A	rten								
					Anza	hl A	rten			4							

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

09.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 36130 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6822 6824 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Brammerhagen Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 460 39 **Bearbeitung** ULI Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1981 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 212,35

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	2 XXX 0 % Nein Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbsonnig	7						
Boden	Feuchte	feucht	7,1						
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1						
	Reaktion	neutral	7,3						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2						
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6						
	Wechselfeuchteanzeiger		1						
	Giftpflanzen		1						
	Überschw.anzeiger		2						

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Χ		-									b				
Lamium purpureum (Purpurrote Taubnessel)	7	Χ		-													
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	Χ		-												3	
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anzahl Rote Liste Arten									1			
					Anzahl Arten 9												

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

09.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 36130

Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6822 6824 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Brammerhagen

Handlungsbedarf Nein

Biotop-Nr. | alt 460 **Bearbeitung** ULI **Kopie** Nein **Kartierung** 15.06.1981

Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 212,35

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 3 Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** XXX

Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche

> 0 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

39

Weitere Angaben Merkmal Wert

Standort, Relief

keine Besonderheiten Luft

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort **Belichtung** halbsonnig **Boden Feuchte** flaches Gewässer 11

> mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich Stickstoff (N) 6

Reaktion

Vegetation Mahdverträglichkeit

Zeigerwerte **Futterwert**

Wechselfeuchteanzeiger 0 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 0

Pflanzenartenliste

										Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	Χ		-											
	Anzahl Rote Liste Arto		iste Arte	n											
					Anzahl	Arten		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

09.04.2020 Seite 5 von 5