Erhebungsbogen							В
	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr.			
Projekt				DK5 DK5-GK	6822	6824	
	Datembestand aus Fo	XFIU		DK5 - Name	Brammerha		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	449	2	
Bearbeitung	ULI	Kopie	Nein	Kartierung	15.06.1981		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	131,76		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesamtbewertung 0 - Alter		
– Alter	keine Angabe	
BelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit		

Bestandsbeschreibung

Wettern FLM mit geringer Fließgeschwindigkeit ohne ausgeprägte Schwimmblattvegetation, nur im Uferbereich stellenweise Lemna minor.

Am Wetternrand Ufervegetation mit z.T. dichten Urtica-Beständen.

Wertstufe: 6.

Foto Nr. 20/2 vom 25.6.81.

Spezielle Nutzungen: Entwässerung (benachbart Grünland)

Nutzungsintensität:

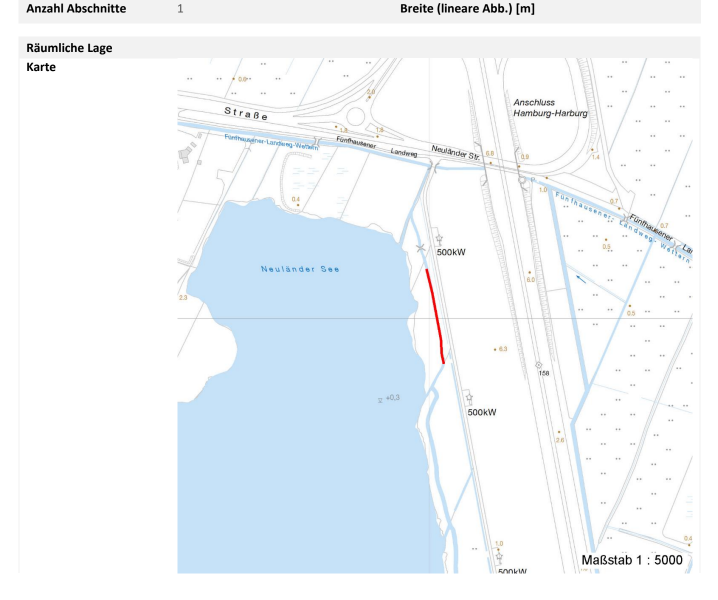
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	_	FLH	Wettern, Hauptgraben (2000)	30	

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Östlich des Baggerteiches Neula	nd							
Rechtswert (X)	568008	Hochwert (Y)	5924004						
Bezirk	Harburg	Naturraum	Hoopter Hoch- und Sietland (673.20)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuland (703)	Gemarkung	Neuland (718)						
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Neuland [HH-2025 / Anteil:	100%]							

09.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 36288 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 6822 6824 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Brammerhagen Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 449 2 **Bearbeitung** ULI 15.06.1981 Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 131,76



Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wettern, Hauptgraben (2000)	Biotoptyp	FLH
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

09.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,

DK5 | DK5-GK

6822

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

Brammerhagen

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt4492BearbeitungULIKopieNeinKartierung15.06.1981Räumliche AbbildungLinieFläche / Länge [m²/m]131,76

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	feucht	6,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	Χ		-												V	
Carduus acanthoides (Weg-Distel)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges	7	Χ		-													
Weidenröschen)																	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-													
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	Χ		-													
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe	7	Χ		-												V	
Sumpf-vergissmeinnicht)																	
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Rhinanthus serotinus (Großer Klappertopf)	7	Χ		-										1		3	3
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Symphytum officinale officinale (Echter	7	Х		-													
Beinwell)																	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anz	ahl F	Rote L	iste /	Arten					1		3	1
					Anz	ahl A	Arten			18							

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 3