Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	28214 <b>6436</b>	6438	
. rojem	biotopiai tierang na			DK5 - Name	Harvesteh		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	149	11	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.200	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	101,109		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	1		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Pu	uffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrun reliktische RL-Arten	n,

## Bestandsbeschreibung

Angepflanzter Uferstaudenstreifen an einem Park entlang des Isebekkanals aus dominierenden Seggen und Blutweiderich mit eingestreutem Ufer-Wolfstrapp und Schwertlilie.

Der Streifen mit Ufervegetation ist etwa 1 m breit, recht hochgewachsen und in einem Bereich von einer Entenfütterstelle unterbrochen. Zur Wasserseite wurde er mit Steinschüttungen gesichert. An einigen Stellen kommen junge Schwarz-Erlen und Silber-Weiden auf.

Neben den anderen genannten Vogelarten traten auch 2 Haubentaucher mit 2 Jungvögeln auf.

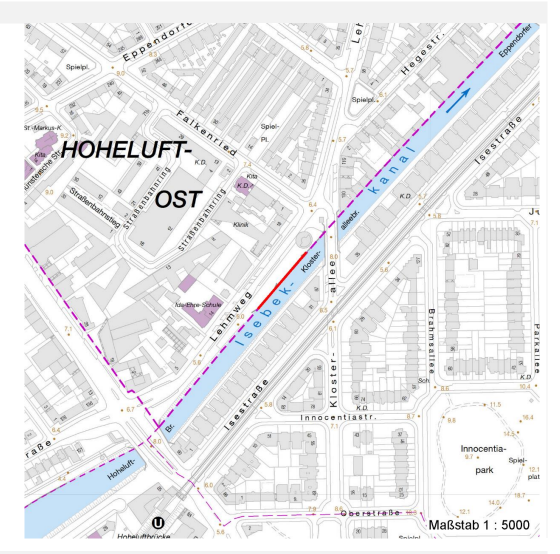
Vo	Vorkommen an Biotoptypen					
1	TF		Тур	HF	F.Anteil	
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.	
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1			Ja	100 %	
2		NU	Feuchte Staudensäume (2000)			
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie			
4		LRT				

Räumliche Lage					
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Ufer des Isebekkanals parallel zum Lehmweg Kanal, Park				
Rechtswert (X)	564799	Hochwert (Y)	5937291		
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)		
Stadtteil (OT-Nr.)	Harvestehude (314)	Gemarkung	Harvestehude (302)		
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark			

08.04.2020 Seite 1 von 5

Ernebungsbogen							D
				Interne Nr.	28214		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6436	6438	
				DK5 - Name	Harvesteh	ıude	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	149	11	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.200	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	101,109		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	1		

## Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	Weitere Erhebungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
28214	28207	6436	149	30.08.2001	K	6438	11
28214	114486	6436	312	28.07.2017	N		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12058	0	6436_149_080609_1.JPG	W

Weitere Angaben	Mana
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Gewässerbelastung

08.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr. 28214 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 149 Nein 11 **Bearbeitung** 08.06.2009 NET Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 101,109 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben				
Merkmal	Wert			
Wertgesichtspunkte zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Blütenreiche Fluren Uferstaudenflur Wassergebundene Insekten			
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1			

## Foto

Fotodatei 6436\_149\_080609\_1.JPG Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung W

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NU
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Dunials	Distantantianus alla			Interne Nr.	28214	C420
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	6436 Harvesteh	6438 ude
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	149	11
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.2009	9
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	101,109	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	1	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	mittelsteile Uferböschungen
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	SE - Südost
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8					
Boden	Feuchte	sehr naß	8,6					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5					
	Reaktion	schwach sauer	6,1					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8					
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3					
	Wechselfeuchteanzeiger		1					
	Giftpflanzen		1					
	Überschw.anzeiger		5					

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		S													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1	-												
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h		K1												V	
Carex spec. (Segge)	7	Z		K1													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z		K1									b				
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		K1													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	h		K1													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	W		K1	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		S													
					Anzahl Rote Liste Arten							1					
					An	zahl /	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

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	28214		
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6436	6438	
				DK5 - Name	Harvesteh	ude	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	149	11	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.200	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	101,109		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	1		

08.04.2020 Seite 5 von 5