Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxF	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	59662 7632 Oststeinbek	7634	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GRO I Linie	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	57 15.09.1986 259,17	13	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung - Alter - Belastungsgrad - Ökolog. Funktion - Seltenheit	0 keine Angabe		

Bestandsbeschreibung

Graben, mit Sohlschwellen aus Betonelementen.

Die Ufer sind 3-5 m hoch, unbefestigt und gemäht. Das Wasser ist fast vegetationslos. Vereinzelt sind Erlen am Ufer gepflanzt worden.

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

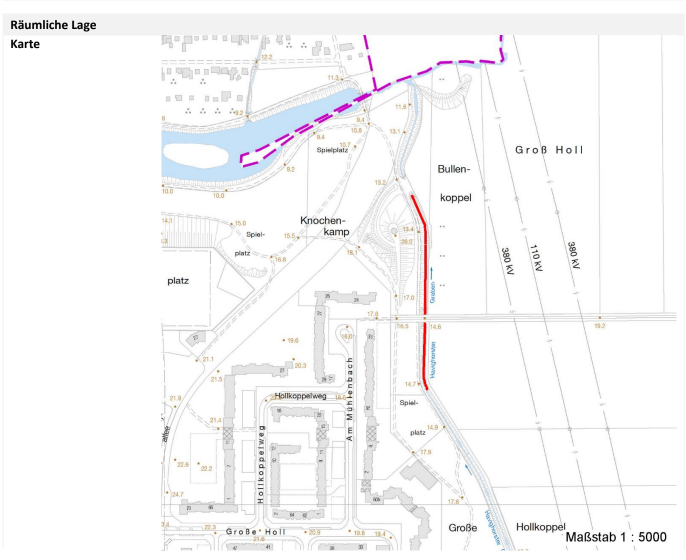
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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		FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Havighorster Graben		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	576584	Hochwert (Y)	5932340
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Billstedt (130)	Gemarkung	Kirchsteinbek (112)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Öjendorf-Billstedter Geest [HH-2016 / Anteil: 100	0%]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

20.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 59662 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7632 7634 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Oststeinbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt **57** 13 GRO **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1986 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 259,17 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2



Weitere Erhel	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
59662	59657	7632	57	01.07.2000	K	7634	13
59662	59658	7632	57	12.09.2008	K	7634	13
59662	114969	7632	57	09.08.2017	K	7634	13
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gewaesserverunreinigung
	Zurueckdraengung des Spontanbewuchses
	Gewaesserunterhaltung
Wertgesichtspunkte	Vernetzungsbiotop

20.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	59662 7632 Oststeinbel	7634	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GRO Kopie Linie 2	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	57 15.09.1986 259,17	13	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Standortpotential Uferbegleitende Gehölze Ufervegetation Abschnittsweise Grabenraeumung Extensivierung der Pflege Kein Biozideinsatz Keine Duengung Schaffung von Biotopvernetzungen Verbesserung der Wasserqualitaet Erhaltung der Graeben

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

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Standort, Relief	
Relief	Regelprofil 1:1
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		9

20.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,

DK5 | DK5-GK

7632

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

Oststeinbek

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 57 13

Bearbeitung GRO Kopie Nein Kartierung 15.09.1986

Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 259,17

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	V	G	cf	§		 _	[
Trochookieste (CofiCufferrer)																
	7															
, ,																
·																
														V		
	7	Х		-												
	7	Χ		-												
	7	Χ		-												
	7	Χ		-												
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ		-												
	7	Χ		-										V		
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Χ		-												
	7	Χ		-												
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-												
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Χ		-									b			
·	7	Χ		-												
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	Χ		-												
	7	Х		-										D	3	
Myosotis scorpioides (Sumpf-				-												
,	7	Χ		-												
				-												
,				_												
·				_												
				_												
				-												
				_												
				-												
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Х		_												
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Х		-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Х		_												
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	Х		_												
The state along the state and a state of the	-	^			Anz	ahl R	ote L	iste /	Arten	1				3	2	
							Arten			31				3	_	

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

20.04.2020 Seite 4 von 4