Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58623 7624 Reitbrook-	7626 Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	341 06.09.2004 665,908 4	71 4	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop								
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig								
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre								
 Belastungsgrad 									
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer								
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp								

Bestandsbeschreibung

Stark zugewachsener, trockener Straßen-/Deichentwässerungsgraben mit (einschl. Grabenböschungen) bis zu 5 m Breite. Überwiegend dichtes, meist vorherrschendes Röhricht aus Rohr-Glanzgras und Gemeinem Schilf insgesamt als Hauptbestandsbildner meist mit Zaunwinde und selten von Wasser-Schwaden durchsetzt. Stellenweise viel Brennnessel. Vorkommen des vom Aussterben bedrohten Langblättrigen Ehrenpreises gegenüber der Vorkartierung (Biotop 43 v. '95) nur an einem Standort (in Höhe Haus Nr. 79). Obere Uferbereiche zunehmend von lockerer Grasschicht durchsetzt u.a. mit Glatthafer. Streckenweise uferbegleitende Gehölze aus mittelhohen Obstbäumen neben Silber-Weide, Schwarz-Erle und Esche in der mittelhohen bis hohen, lockeren bis dichten Baumschicht. Strauchschicht z.T. aus weit rankenden Rosen und Brombeere.

Vo	rkom	imen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1			Ja	100 %
2		FGV	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)		
1	2				0 %
2		NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	3				0 %
2		NRG	Rohrglanzgras-Röhricht (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Parallel an der Nordböschung de	es Vorderdeichs	
	Acker		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
	Deich/Straße		
Rechtswert (X)	576706	Hochwert (Y)	5925083
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Reitbrook (609)	Gemarkung	Reitbrook (614)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Reitbrook [HH-2033 / Antei	l: 100%]	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

17.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 58623 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7624 7626 DK5 - Name Reitbrook-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 341 71 **Bearbeitung** SCÖ Kopie Kartierung 06.09.2004 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 665,908 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage
Karte

Vorgerdeich

Vorgerdeich

Vorgerdeich

Aus der State 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Biotop-Nr. Kartierung		DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
79758	7624	341	24.05.2012	K	7626	71						
79758	7624	341	24.05.2012	N	7626	71						
58614	7624	330	15.09.1995	<	7626	43						
	Interne Nr. Zuordnung 79758 79758	Interne Nr. DK5 Zuordnung 79758 7624 79758 7624	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Zuordnung 79758 7624 341 79758 7624 341	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 79758 7624 341 24.05.2012 79758 7624 341 24.05.2012	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 79758 7624 341 24.05.2012 K 79758 7624 341 24.05.2012 N	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) 79758 7624 341 24.05.2012 K 7626 79758 7624 341 24.05.2012 N 7626						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3634	0	7624_341_060904_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

17.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 58623 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7624 7626 DK5 - Name Reitbrook-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 341 71 SCÖ 06.09.2004 **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 665,908 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Verlandung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund
	Vorkommen seltener Pflanzen
	breites Röhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
	Insekten
	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	extensive Gewässerunterhaltung

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7624_341_060904_1.JPG

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp **Biotoptyp** Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000) **Biotoptyp** FGV - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** FFH-LRT **Beschreibung Entw.potential LRT** Standort: Graben Hauptfläche Ja 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

17.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58623 7624 Reitbrook-	7626	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein SCÖ Linie	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	341 06.09.2004 665,908	71	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	4		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Gewässer	
Böschungshöhe	1.40 m
Gewässertiefe	0.20 m
Länge	600.00 m
Breite	4.00 m
Wasserführung	h - häufig/lange austrocknend
Strömung	k - keine Strömung
Standort, Relief	
Relief	Regelprofil
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	15 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	95 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	2.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	naß	7,9
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W		B1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W		K1													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		K1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		В1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		K1													

17.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	58623		
Projekt	Biotopkartierung Hambı	urg		DK5 DK5-GK	7624	7626	
				DK5 - Name	Reitbrook-	Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	341	71	
Bearbeitung	SCÖ K	opie	Nein	Kartierung	06.09.2004	1	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	665,908		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	4		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	W		S													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		K1													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Z		B1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	d		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	d		K1													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W		S													
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		В1													
Salix spec. (Weide)	7	W		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
Veronica maritima (Langblättriger Ehrenpreis)	7	W		K1									b	1	3	2	V
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	W		K1													
MG Manager Man					An	ahl A	Rote L Arten			24				1	1	1	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

Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz	, ,	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

17.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 58623 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7624 7626 Reitbrook-Ost DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 341 71 Bearbeitung SCÖ Kopie Kartierung 06.09.2004 Nein Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 665,908 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Teilflächenbeschreibung							
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3				
Biotoptyp	Rohrglanzgras-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRG				
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 					
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT				
Beschreibung		Entw.potential LRT					
		Hauptfläche					
		Flächenanteil	0 %				
		FFH-Unters.Fläche	Nein				
		Saatgutfläche	Nein				

17.04.2020 Seite 6 von 6