Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus F	_		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58447 7624 Reitbrook-	7626 ·Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	15	34	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.199	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13795,780	1	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Entspricht der Kartierung Winzer 1982.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Ruderal beinflußte Brache im Bereich ehemaliger Marschwiese mit anschließender Gartennutzung gelegen. Kleinräumige Reste angepflanzter Gehölze (10%) wie Forsythie und Hunds-Rose. Großflächig ausgeprägtes Dickicht aus gebietsweise abwechselnden Beständen der Brennessel und des Landreitgrases insgesamt als Hauptbestandsbildner (70%) regelmäßig durchsetzt von kleinräumig dichten Beständen des Weißen Gänsefußes und lockerem Röhricht (5%) aus Gemeinem Schilf. Zerstreut im Gebiet Hochstaudenflur (10%) aus Mädesüß, Wasserdost, Wiesen-Bärenklau. Brennesselflur und Hochstaudenflur z.T. dicht von Zaun-Winde und Hopfen bewachsen, dort ein undurchdingliches Dickicht bildend. In lückigen Randbereichen zunehmender Anteil lockerer Grasschicht der feuchten Wiesen (5%) u.a. mit Glatthafer, Sumpf-Rispengras, Wiesen-Rispengras.

Vorkommen von Radnetzspinnen.

Wertstufe 7

Spezielle Nutzungen: benachbart: Dove-Elbe, Deich, Häuser

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	Vorkommen an Biotoptypen					
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.	
1	1			Ja	0 %	
2		G	Grünland (2000)			
3		b	Brache, keine Nutzung (b)			
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie			
1	2				10 %	
2		ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)			
1	3				10 %	
2		NU	Feuchte Staudensäume (2000)			
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie			
1	4				5 %	
2		NR	Röhricht (2000)			
17	.04.20	020			Seite 1 von 6	

Erhebungsbogen Interne Nr. 58447 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7624 7626 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Reitbrook-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 34 **Bearbeitung** BUC Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 13795,7801

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

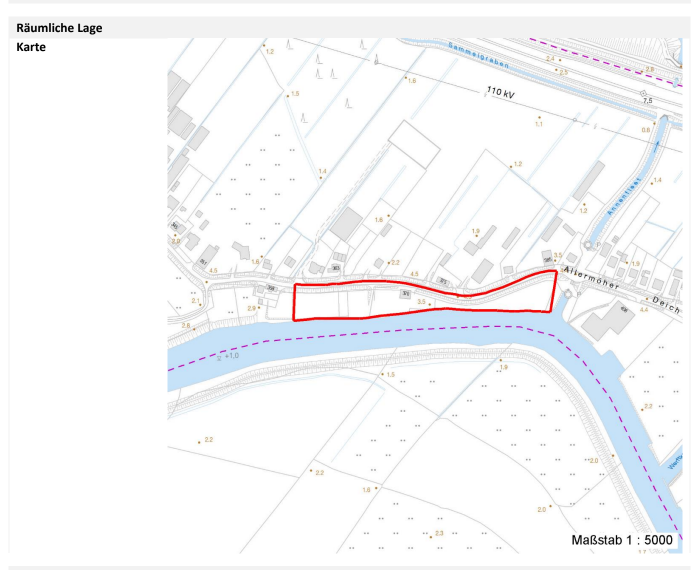
1

Vorkor	Vorkommen an Biotoptypen							
1 TF 2 3 4	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
kein kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie LRT								
Räumli	Räumliche Lage							
_	schreibung arnutzung/e							

577412 5925441 Rechtswert (X) Hochwert (Y) **Bezirk** Bergedorf Naturraum Vier- und Marschlande (673.10) Stadtteil (OT-Nr.) Allermöhe (610) Allermöhe (601) Gemarkung Digitaler Grünplan Hafengesamtgebiet Ramsargebiet EG-Vogelschutzgeb. Ausgleichsflächen Biosphärenreservat Nationalpark NSG / ND / LSG LSG Allermöhe [HH-2001 / Anteil: 85%] **FFH-GEBIET** Wasserschutzgebiet

17.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPr	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58447 7624 Reitbrook-	7626 -Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	15	34	
Bearbeitung	BUC Ke	opie	Nein	Kartierung	15.09.199	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13795,780)1	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
58447	58507	7624	28	04.08.2004	N	7626	61	
58447	58448	7624	153	03.08.2004	N	7626	10129	
58447	58572	7624	164	03.08.2004	N	7626	10141	
58447	58545	7624	165	03.08.2004	N	7626	10142	
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ung, K = weite	ere Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Wertgesichtspunkte	insgesamt aufgrund flächenweise wechselnden Dominanzen von mit anschließender Gartennutzung. Nunmehr verwilderte Gehölze, Lebensraum von Radnetzspinnen.

17.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	58447 7624 Reitbrook-0	7626 Ost	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15 15.09.1995 13795,7803		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Ruderal beeinflußte Brachfläche im Bereich ehemaliger Marschwiese Röhricht, Hochstaudenflur und kleinräumige Reste der Marschwiese urwüchsiger, meist unzugänglicher Struktur bei geringer Artenvielfalt. Spinnen keine Angaben - 0

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Grünland (2000)	Biotoptyp	G
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	Brache

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)						
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4			
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4			
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,7			
	Reaktion	neutral	7			
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,5			
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5			
	Wechselfeuchteanzeiger		3			
	Giftpflanzen		0			
	Überschw.anzeiger		2			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Χ		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	d		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	d		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	Χ		-													

17.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 58447 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7624 7626 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Reitbrook-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 34 **Bearbeitung BUC** Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995

Fläche / Länge [m²/m]

13795,7801

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

Fläche

Räumliche Abbildung

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	d		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	Χ		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Χ		-													
Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)	7	Χ		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Phragmites australis (Schilf)	7	Χ		-													
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		-													
							Rote L Arten	iste /	Arten	26							

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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)	Biotoptyp	ZH
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

17.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,

DK5 | DK5-GK

7624

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

Reitbrook-Ost

FFH-Unters.Fläche

Saatgutfläche

Nein

Nein

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt1534BearbeitungBUCKopieNeinKartierung15.09.1995Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]13795,7801

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

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 3 Feuchte Staudensäume (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** NU - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT** kein LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Flächenanteil 10 %

Tailflächanhasshrail			
Teilflächenbeschreit	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	4
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

17.04.2020 Seite 6 von 6