

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51445
		DK5 DK5-GK	7420 7422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Warwisch
Bearbeitung	MIL Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	274 62
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	10.09.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	213,055
		Breite (lineare Abb.) [m]	1,5

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– 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

Zum überwiegenden Teil verlandeter Graben, der hauptsächlich mit Weidengebüsch aus Korb- und Grau-Weiden bestanden ist. Hier finden sich als Unterwuchs v.a. Brennessel und Rohrglanzgras, die mit Hopfen und Zauwinde überwuchert sind.
 Wo sich noch freies Wasser findet, ist es mit Kleiner Wasserlinse bedeckt; den Uferstreifen bilden v.a. Schlank-Segge und Fluß-Ampfer.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	FGV	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)		
3	gx	(Grau-)Weiden-Typ (gx)		
1	2			0 %
2	HFZ	Sonstiges feuchtes Weidengebüsch (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südwestlich vom Süderquerweg, Höhe Haus Nr. 573		
Nachbarnutzung/en	Grünlandbrache		
Rechtswert (X)	574953	Hochwert (Y)	5921234
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

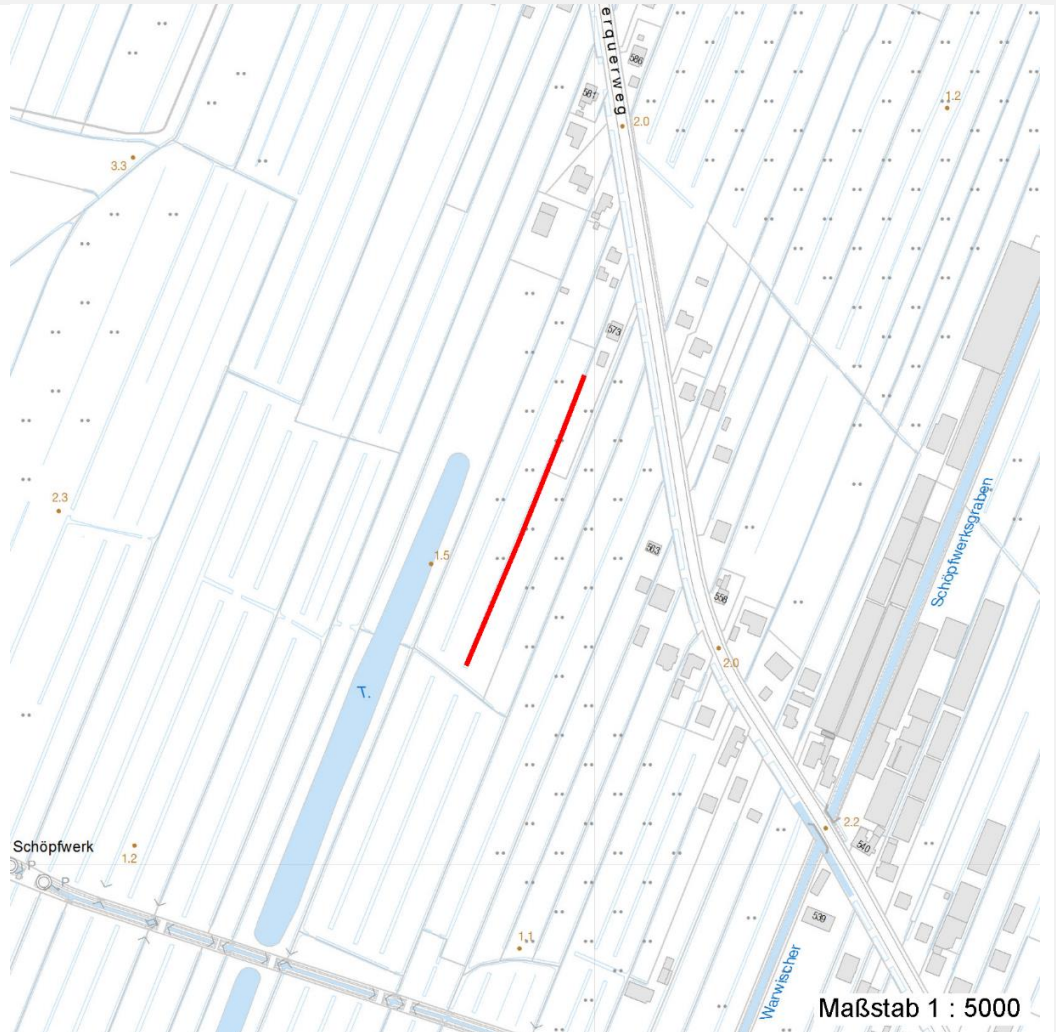
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51445
		DK5 DK5-GK	7420 7422
		DK5 - Name	Warwisch
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	274 62
Bearbeitung	MIL	Kartierung	10.09.1997
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	213,055
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	1,5

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46635	0	7420_274_100997_1.JPG	N

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Aufkommende Weidengebüsche erhöhen die Strukturvielfalt des Grünlandbrachenkomplexes in diesem Bereich. Wichtiger Teilbereich eines grösseren Landschaftskomplexes
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsch
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	NATUERLICHE ENTWICKLUNG (SUKZESSION) ZULASSEN

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	51445
		DK5 DK5-GK	7420 7422
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Warwisch
Bearbeitung	MIL	Biotop-Nr. alt	274 62
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	10.09.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	213,055
		Breite (lineare Abb.) [m]	1,5

Foto

Fotodatei	7420_274_100997_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Graben, verlandet	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Stark verlandeter, austrocknender Graben (2000)	Biotoptyp	FGV
- Zusatz	(Grau-)Weiden-Typ (gx)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	sehr naß	8,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	51445	
			DK5 DK5-GK	7420	7422
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Warwisch	
Bearbeitung	MIL	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	274 62
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	10.09.1997	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	213,055	
			Breite (lineare Abb.) [m]	1,5	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste								
													§	HH	ND	SH	D				
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																					
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1																	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	z		K1															V		
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	w		K1														V	V		
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z		S																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w		K1												b					
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		K1																	
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z		-																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1																	
Oenanthe fistulosa (Röhriger Wasserfenchel)	7	w		K1														2	3	2	3
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1																	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		K1																	
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	z		K1																	
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	d		S																	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1																	
Anzahl Rote Liste Arten														2	1	2	2				
Anzahl Arten														14							

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiges feuchtes Weidengebüsch (2000)	Biotoptyp	HFZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein