Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	J,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	9871 5632 Teufelsbrü	5634 ck	
Handlungsbedarf	Nein	. Nain	Biotop-Nr. alt	18	16	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	HET Kop Fläche 1	i e Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15.06.1987 1762,8178		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Ehemals rasenartige gepflegte, heute jedoch nur noch extensiv gemähte Rasenfläche an der Kleinen Flottbek mit Entwicklung zur Feuchtwiese LWF. Dominierend sind Kriechender Hahnenfuß, Scharfer Hahnenfuß, durchsetzt von Ampfer, Rispengras, Gamander-Ehrenpreis und üppig aufkommenden Hochstaudenfluren aus Mädesüß, Kohldistel. Am schattigen Rand finden sich Springkraut, Scharbockskraut, Kletten-Labkraut. Der Bachlauf ist ohne Bewuchs. Bedeutsam für viele blütenbesuchende Insektenarten u.a. Wirbellose.

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angaben

Vorkommen an Biotoptypen TF HF F.Anteil 1 **BTYP** 2 **Biotoptyp** - gesetzl. Grundl. 3 Zusatz Zusatz zum Biotoptypen 4 **LRT** Lebensraumtyp 1 1 100 % 2 GF Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie kein 4 LRT

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Wesselhoeftpark		
Rechtswert (X)	556891	Hochwert (Y)	5933959
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Nienstedten (222)	Gemarkung	Nienstedten (205)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	x Biosphärenreservat	Nationalpark Othmarschen Klein Flo	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,
1100 / 110 / 100	Blankenese, Rissen [HH-2003	•	stizer, mensicateri, bookermaaeri,
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

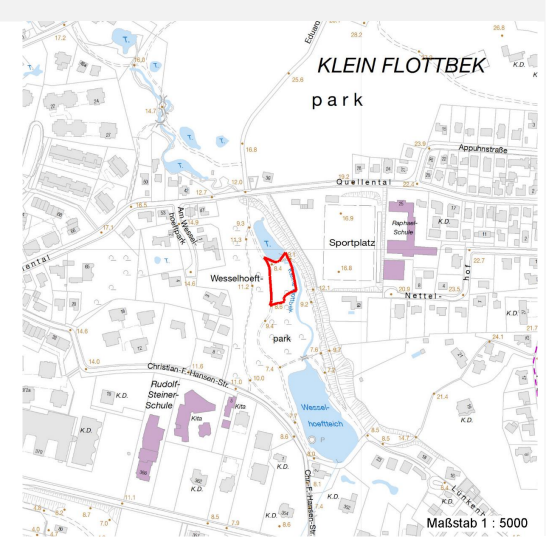
04.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 9871 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5632 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Teufelsbrück Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 18 HET Kartierung 15.06.1987 **Bearbeitung** Kopie Nein 1762,8178

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte



5634

16

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
9871	9866	5632	18	28.08.2002	K	5634	16					
9871	9866	5632	18	28.08.2002	N	5634	16					
9871	9867	5632	18	30.04.2009	K	5634	16					
9871	9868	5632	18	03.05.2011	K	5634	16					
9871	111782	5632	18	08.07.2018	K	5634	16					
9871	9922	5632	193	29.08.2002	N	5634	38					
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartier	ung, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Wertgesichtspunkte	Feuchtwiese

04.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	J.,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	9871 5632 Teufelsbrü	5634 ck	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HET Kop Fläche 1	ie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	18 15.06.1987 1762,8178		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu artenarme Ausprägung Blütenreiche Fluren Insekten Abschnittsweise Mahd im Rhythmus von 1-2 Jahren Pflege-Mahd

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: I	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Talraum
Luft	windberuhigt
Veg Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	feucht	6,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

04.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 9871 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 5632 5634 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Teufelsbrück

1762,8178

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 18 16 **Bearbeitung** HET Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1987

Fläche / Länge [m²/m] **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Fläche

Räumliche Abbildung

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	+		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		-													
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	1	+		-										3	3	V	V
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		-													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	1	+		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	1	+		-													
Ficaria verna (Scharbockskraut)	1	+		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	1	+		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		-													
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	1	+		-										V			
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	1	+		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	h		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-													
Rorippa spec. (Sumpfkresse)	1	+		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		-													
Rumex conglomeratus (Knäuel-Ampfer)	1	+		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	h		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	h		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	+		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		-													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	h		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten	1				2	1	1	1
					An	zahl /	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

04.04.2020 Seite 4 von 4