

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40312
		DK5 DK5-GK	6844 6846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	245 26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.10.1995
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	322,598
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung.

Im südlichen Bereich z.T. durch Zäune vor dem Vieh geschützt. Hier haben sich eine üppige Ufervegetation aus Gemeinem Gilbweiderich, Ufer-Wolfstrapp, Flutendem Schwaden und Bittersüßem Nachtschatten sowie stellenweise uferbegleitende Gehölze aus Erlen und Weißdorn ausgebildet.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Schmalere, nur stellenweise sich bis 2 m breit ausdehnender, stark strömender, durch Weiden verlaufender Bachlauf FBM der Susebek mit spärlich entwickelter Unterwasservegetation aus Wasserstern. Krautschicht im Uferbereich niedrig aus vorherrschendem Wasserpfeffer, Flutendem Schwaden, Kriechendem Hahnenfuß, Sumpf-Vergißmeinnicht und Brennendem Hahnenfuß. Ufer in weiten Bereichen nicht durch Zäune von den Weiden abgetrennt, Vegetation hier durch Vieh kurz verbissen oder durch Tritt zerstört. Im südlichen Bereich am Högenbarg Ufer bis 0,5 m ansteigend, hier mit lockerem, niedrigem Weißdorngebüsch.

Spezielle Nutzungen: in Teilbereichen als Viehtränke

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	FBM	Bach, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Susebek		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	569260	Hochwert (Y)	5945805
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hummelsbüttel (520)	Gemarkung	Hummelsbüttel (530)

Erhebungsbogen

B

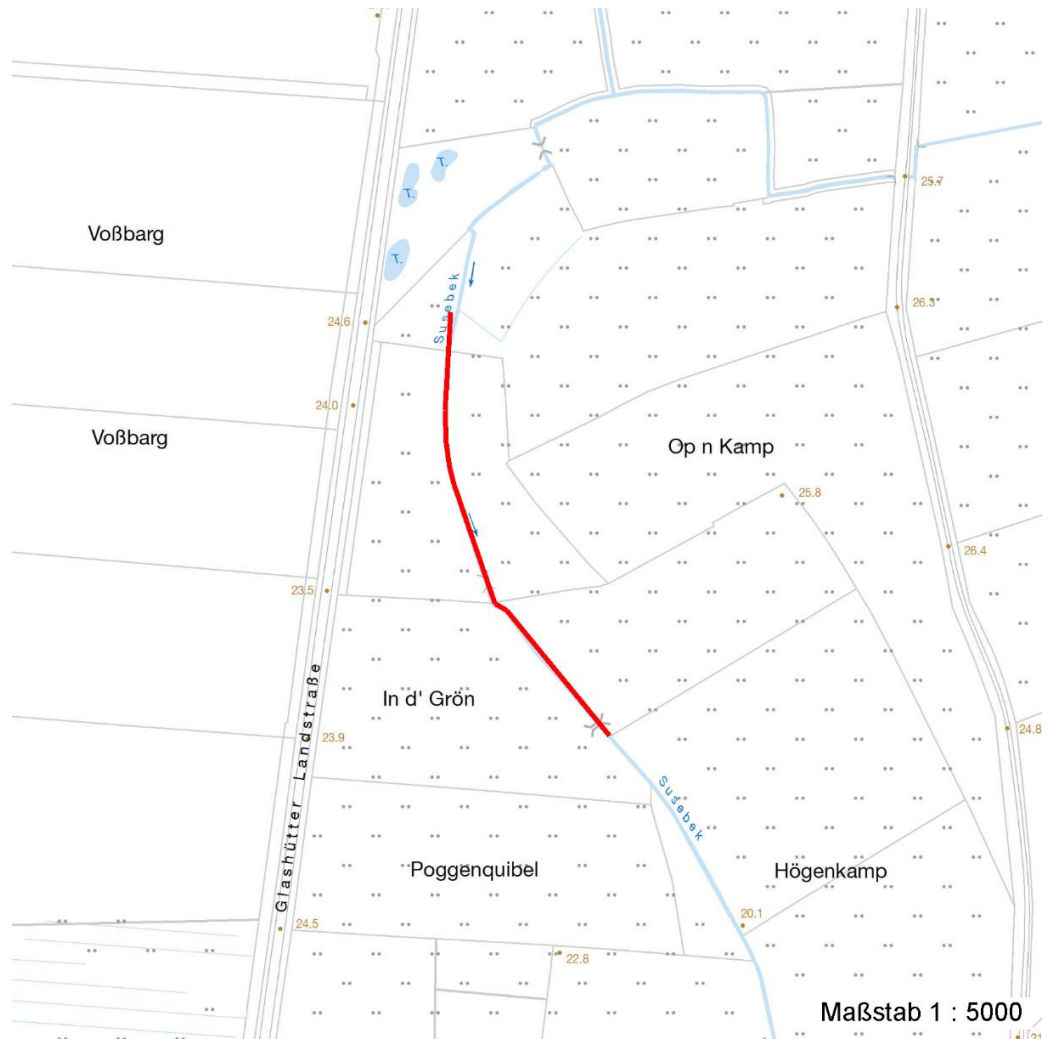
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40312
		DK5 DK5-GK	6844 6846
		DK5 - Name	Hummelsbüttel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	245 26
Bearbeitung	MAU	Kartierung	15.10.1995
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	322,598
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 37%], NSG Hummelsbütteler Moore [HH-511 / Anteil: 63%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
40312	40313	6844	245	15.06.2003	K	6846	26
40312	40314	6844	245	03.10.2011	K	6846	26

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt	40312 6844 6846 Hummelsbüttel 245 26
Handlungsbedarf	Nein	Kartierung	15.10.1995
Bearbeitung	MAU	Fläche / Länge [m²/m]	322,598
Räumliche Abbildung	Linie	Breite (lineare Abb.) [m]	
Anzahl Abschnitte	2		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung Trittbelastung durch Weidevieh Verbisschaeden
Wertgesichtspunkte	Uferbegleitende Gehölze Unterwasservegetation Ufervegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewässer
Maßnahmen	Abgrenzung von den Weiden durch Zäune Absperrung, Einzäunung

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bach, naturnah mit Beeinträchtigungen/Verbauungen (2000)	Biotoptyp	FBM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Bachlauf

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	naß	7,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	mäßig sauer	5,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	40312
		DK5 DK5-GK	6844 6846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hummelsbüttel
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	245 26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.10.1995
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	322,598
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-										V			3	
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	X		-														
Bidens cernua (Nickender Zweizahn)	7	X		-														
Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn)	7	X		-														
Callitriche spec. (Wasserstern)	7	X		-														
Cardamine spec. (Schaumkraut)	7	X		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-														
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	X		-											V			
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	X		-														
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	d		-														
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	X		-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-														
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	X		-														
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	X		-														V
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-														V
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	d		-														
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-														
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	X		-														V
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	X		-														3
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten													3	4				
Anzahl Arten													23					

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