

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13841
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.04.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem 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

Zwei Rückhaltebecken. Mit Grünlandarten bewachsene 2-3 m hohe steilen Böschungen, die intensiv gemäht werden. Im Süden ist das östliche Rückhaltebecken feuchter. Hier wächst viel Schlanksegge, Waldsimse, Wiesenschaumkraut und Scharbockskraut.

Ein Teilbereich des westlichen Rückhaltebeckens ist an der Westkante bis an Sohle und Böschung mit Steinplatten und Betonelementen verbaut. In den Pflasterritzen wächst eine artenreiche Vegetation.

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	70 %
2	SXR	Rückhaltebecken, naturfern (2000)		
3	I2	weitgehend befestigte oder verbaute Ufer (I2)		
1	2			30 %
2	GMM	Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Rückhaltebecken Flottbeker Marktweg.		
Nachbarnutzung/en	Wohnen		
Rechtswert (X)	558031	Hochwert (Y)	5935933
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Groß Flottbek (218)	Gemarkung	Groß-Flottbek (208)
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			

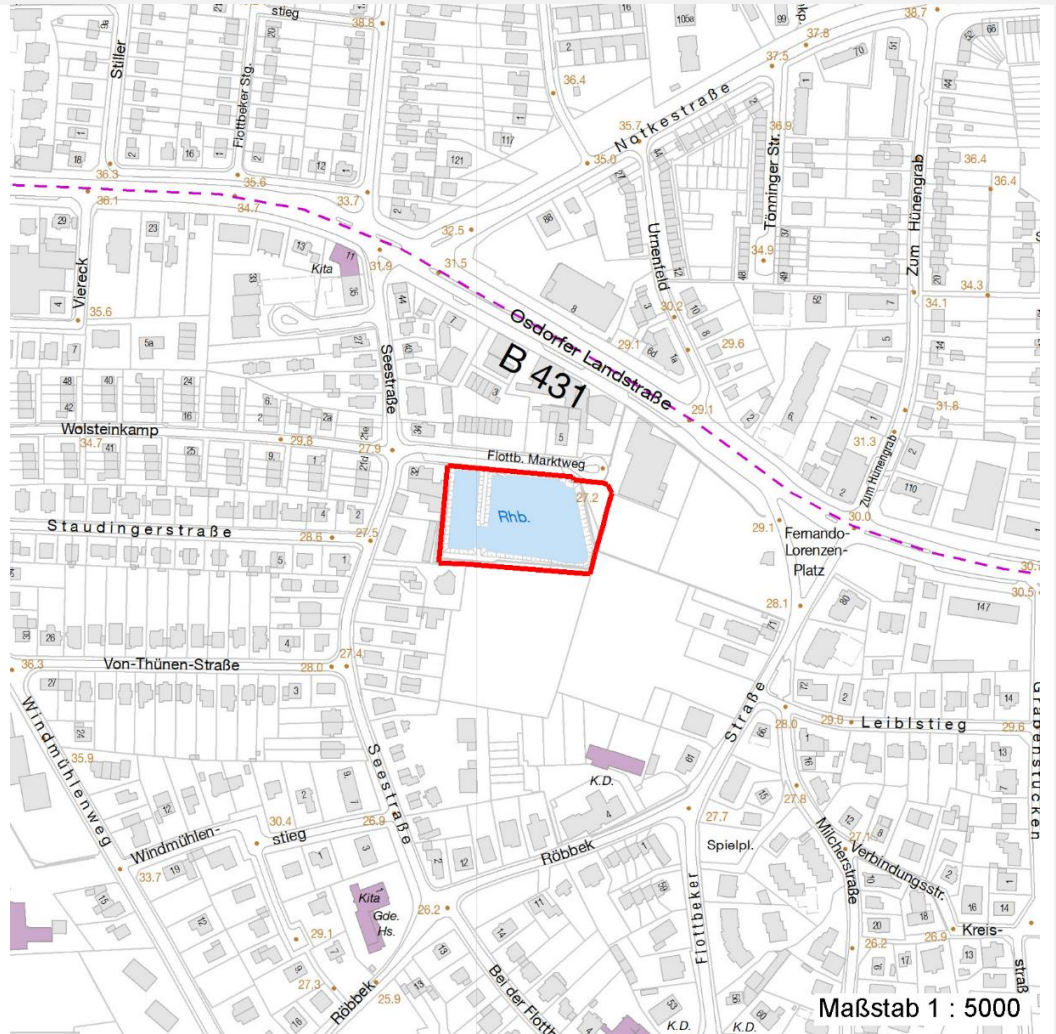
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13841
		DK5 DK5-GK	5834 5836
		DK5 - Name	Groß-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	3 2
Bearbeitung	ENS	Kartierung	15.04.2003
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13841	13840	5834	3	15.06.1988	K	5836	2
13841	13842	5834	3	19.07.2010	K	5836	2
13841	13840	5834	3	15.06.1988	=	5836	2

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3621	0	5834_3_150403_1.JPG	NW
3622	0	5834_3_150403_2.JPG	NW
3623	0	5834_3_150403_3.JPG	W

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13841	
			DK5 DK5-GK	5834	5836
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Groß-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.04.2003	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Zurueckdraengung des Spontanbewuchses
Wertgesichtspunkte	Standortpotential
zoologisch bedeutsame Strukturen	Sonnige Steinwälle und Böschungen
Bedeutung für Tiergruppe	Tagfalter
Maßnahmen	Naturnahe Uferzone herstellen Verringerung, Entfernung der Versiegelung Uferbereich abflachen

Foto

Fotodatei	5834_3_150403_1.JPG	Fotodatei	5834_3_150403_2.JPG
Bildbeschreibung	Westliches Becken	Bildbeschreibung	Östliches Becken
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung	NW



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13841
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.04.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5834_3_150403_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Östliches Becken	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	W	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Rückhaltebecken, naturfern (2000)	Biotoptyp	SXR
- Zusatz	weitgehend befestigte oder verbaute Ufer (I2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: z.T. gepflastert	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
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	50 %
1. Krautschicht	50 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13841
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.04.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,5
	Reaktion	schwach sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z		K1													
Alchemilla spec. (Frauenmantel)	7	z		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z		K1													
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	z		K1													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z		K1													
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Trespel)	7	z		K1													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h		K1											V		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1													
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	l		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	z		K1													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	z		K1													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z		K1													
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	h		K1													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	z		K1													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	z		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	z		K1													
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	z		K1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		K1													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	z		K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		K1													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1													
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	7	w		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z		K1													
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z		K1													
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	h		K1											V		
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		K1										D			
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13841
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.04.2003
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564
		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
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1	2		
Anzahl Arten														35			

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	Wiesen-Fuchsschwanz-Wiesen (2000)	Biotoptyp	GMM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N5 - sehr stark geneigt (27-36 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		K1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13841	
			DK5 DK5-GK	5834	5836
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Groß-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	3	2
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.04.2003	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7021,0564	
			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			
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1																
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	z		K1																
Anthemis cotula (Stinkende Hundskamille)	7	w		K1										1		2		V		
Apera spica-venti (Gewöhnlicher Windhalm)	7	z		K1																
Bromus sterilis (Taube Trespe)	7	z		K1																
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	z		K1																
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	z		K1																
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1																
Corydalis solida (Gefingertes Lerchensporn)	7	z		K1																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1																
Epilobium parviflorum (Kleinblütiges Weidenröschen)	7	z		K1												V				
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		K1																
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z		K1																
Galinsoga quadriradiata (Behaartes Franzosenkraut)	7	z		K1																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1																
Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)	7	w		K1																
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		K1																
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	7	w		K1														V		
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	z		K1																
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	z		K1																
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	z		K1																
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		K1																
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1																
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		K1																
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1																
Rorippa sylvestris (Wilde Sumpfkresse)	7	w		K1																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		S																
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z		K1																
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	z		K1																
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	z		K1																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	l		K1																
Stellaria media (Vogelmiere)	7	z		K1																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z		K1																
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		K1													D			
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1																
														Anzahl Rote Liste Arten				3	2	1
														Anzahl Arten				38		

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