

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13840
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1988
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0563
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Rechteckiges Rückhaltebecken SR (a) mit steilen Böschungen, mit Allerwelts-Grünlandarten bewachsen, intensiv gemäht. Lokal wachsen kleinflächig Scirpus sylvaticus und Eleocharis palustris-Bestände.
Ein Teilbereich des Rückhaltebeckens (b) ist an Sohle und Böschung mit Steinplatten und Betonelementen verbaut. In den Pflasterritzen wächst eine artenreiche Vegetation mit u.a. den Rote-Liste-Arten Anthemis cotula und Leucanthemum vulgare.

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Rückhaltebecken

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine

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	SXR	Rückhaltebecken, naturfern (2000)		
1	2			0 %
2	XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Rückhaltebecken Flottbeker Marktweg		
Nachbarnutzung/en			
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 NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13840
		DK5 DK5-GK	5834 5836
		DK5 - Name	Groß-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	3 2
Bearbeitung	GRO	Kartierung	15.06.1988
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0563
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)
13840	13841	5834	3	15.04.2003	K	5836	2
13840	13841	5834	3	15.04.2003	N	5836	2
13840	13842	5834	3	19.07.2010	K	5836	2

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Zurueckdraengung des Spontanbewuchses
Wertgesichtspunkte	Standortpotential
	Ufervegetation
Maßnahmen	Uferbereich abflachen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13840
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1988
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0563
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Naturnahe Uferzone herstellen Verringerung, Entfernung der Versiegelung

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Rückhaltebecken, naturfern (2000)	Biototyp	SXR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde/gepflastert	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Regelprofil 1:1
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	50 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	feucht	7,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	mäßig sauer	4,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	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)																		
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		-														
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	X		-														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	X		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13840
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1988
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0563
		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	
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	1	+		-														
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Trespel)	7	X		-														
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-													V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-														
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	X		-														
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-														
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		-														
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	X		-														
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-														
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	1	+		-														
Juncus effusus (Flutter-Binse)	1	+		-														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	1	+		-														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-														
Plantago major (Breit-Wegerich)	1	+		-														
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	+		-														
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	+		-														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-														
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	h		-													V	
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	1	+		-														
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	+		-														
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		-														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	1	+		-														
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	1	+		-														
Anzahl Rote Liste Arten														2				
Anzahl Arten														29				

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	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)	Biotoptyp	XXX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13840
		DK5 DK5-GK	5834 5836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Bearbeitung	GRO	Biotop-Nr. alt	3 2
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1988
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7021,0563
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-													
Anthemis cotula (Stinkende Hundskamille)	1	+		-										1	2	V	
Apera spica-venti (Gewöhnlicher Windhalm)	7	X		-													
Bromus sterilis (Taubes Trespe)	1	+		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-													
Epilobium parviflorum (Kleinblütiges Weidenröschen)	1	+		-										V			
Galinsoga quadriradiata (Behaartes Franzosenkraut)	1	+		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-													
Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)	7	w		-													
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	7	w		-												V	
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	1	+		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	1	+		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	X		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	+		-													
Rorippa sylvestris (Wilde Sumpfkresse)	7	w		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	1	+		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	1	+		-													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	X		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	13840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5834 5836
Bearbeitung	GRO	DK5 - Name	Groß-Flottbek
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	3 2
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.06.1988
		Fläche / Länge [m²/m]	7021,0563
		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
Anzahl Rote Liste Arten														2		2	1
Anzahl Arten														25			

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