

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122321
		DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	357
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	26.08.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12236,2145
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	8	Hochgradig wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	8	geringe örtliche oder punktuelle Belastung
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Seggen-, binsen- und hochstaudenreiche Feuchtwiese nährstoffreicher Standorte im nördlichen Teil des Flottbektals. Die Flottbek durchfließt diese Wiese. Die Fläche wurde - laut Vorkartierung - vor ca. 16 Jahren teilweise abgeschoben und von Gehölzen befreit. Die Fläche hat sich seitdem hervorragend entwickelt. Dominanz von Schlanksegge, Zweizeiliger Segge, Wiesen-Knöterich, Kuckucks-Lichtnelke, Mädesüß und Kohldiesel. Artenreiche Wiesen mit vielen Pflanzenarten der Hamburger Roten Liste. Es treten junge Erlen in der Fläche auf, die darauf hinweisen, dass die Mahd wichtig ist, damit das Offenland erhalten bleibt. Die Fläche war Ende August noch nicht gemäht. Ein regelmäßiger (Pflege-) Schnitt ist notwendig. In Norden wurde neu eine Gehölzfläche ausgliedert. Im Frühjahr ausgeprägter Blühaspekt mit Kuckucks-Lichtnelke und Wiesen-Knöterich.

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	GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018)		§ 30 (2) 2.5

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Grünland in Tal der Flottbek	Hochwert (Y)	5934110
Nachbarnutzung/en	Naherholung, Wiesennutzung	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	557651	Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
FFH-GEBIET	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Niestedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil : 100%]		
Wasserschutzgebiet			

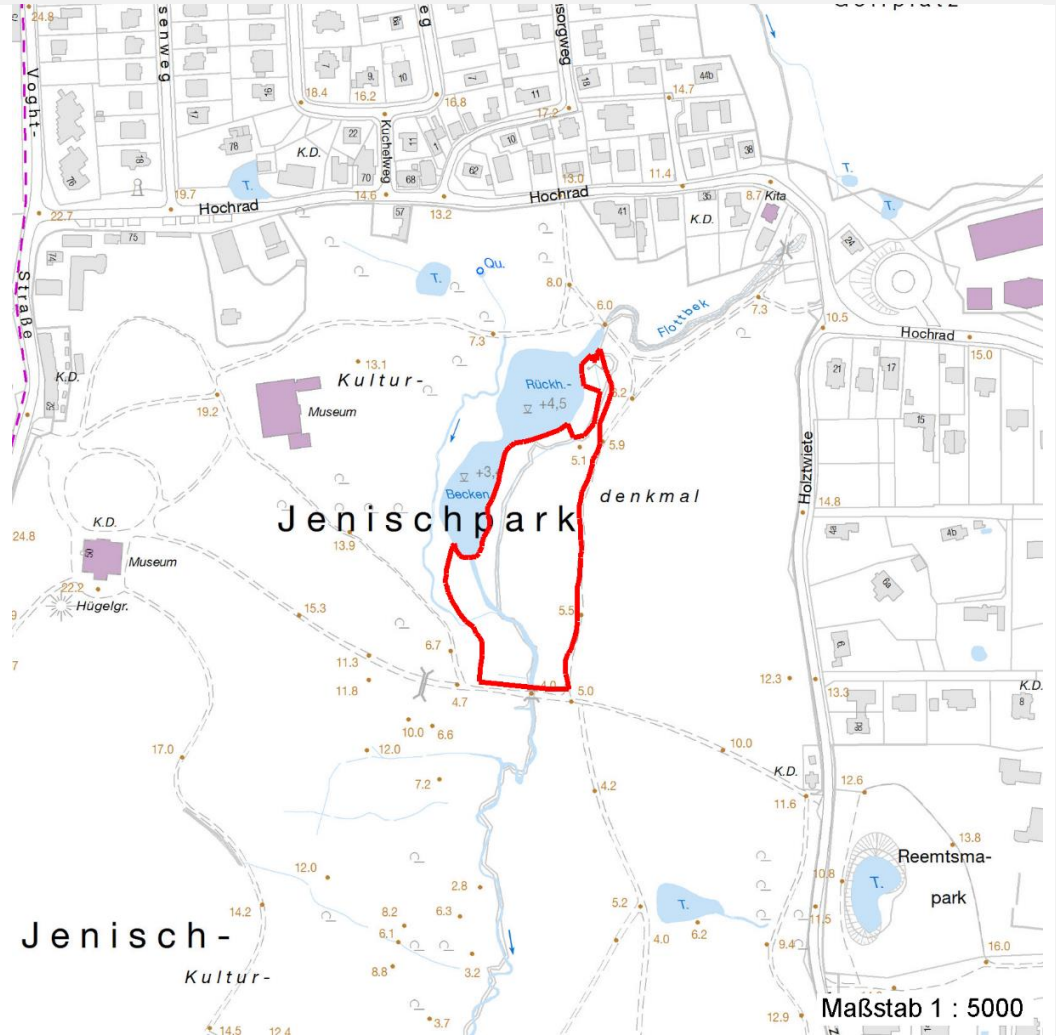
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122321
		DK5 DK5-GK	5634
		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	357
Bearbeitung	BEG	Kartierung	26.08.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	12236,2145
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)
122321	10087	5634	288	20.05.2009	<	5636	21

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67843	0	5634_357_260818_1.JPG	
67844	0	5634_357_260818_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122321
		DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	357
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	26.08.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12236,2145
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Blütenreich 1.3 - Extensive Nutzung / Pflege ((Pflege-)Maßnahmen bei behalten!)

Foto

Fotodatei	5634_357_260818_1.JPG	Fotodatei	5634_357_260818_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018)	Biotoptyp	GNR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 2.5
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	122321
			DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Kopie	Biotop-Nr. alt	357
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	26.08.2018
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	12236,2145
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		13
	Giftpflanzen		2
	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)																	
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	z															
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	z															
Alchemilla mollis (Weicher Frauenmantel)	7	z															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	l															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z															
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	z											V				
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	h												3	2		
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	z													V		
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h													V		
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	h												V	V		
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	l															
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	w															
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	7	z												3			
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	z															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	z															
Equisetum pratense (Wiesen-Schachtelhalm)	7	z												1	2	3	V
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	w															
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z															
Galium uliginosum (Moor-Labkraut)	7	z												2	3		
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	7	l												2	3		
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	z															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z															
Hypericum tetrapterum (Geflügeltes Johanniskraut)	7	w												3	3		
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	z															
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	z												V			
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	z															
Juncus inflexus (Blaugrüne Binse)	7	w												3			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	122321
			DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Kopie	Biotop-Nr. alt	357
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	26.08.2018
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	12236,2145
			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
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	z															V
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	h															3
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	z															
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	z															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	z															
Phragmites australis (Schilf)	7	l															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z															
Primula elatior (Hohe Schlüsselblume)	7	w												b	2		
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z															
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	l															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	z															V
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	w															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z															
Valeriana dioica (Kleiner Baldrian)	7	z													1		2
Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter Baldrian)	7	z															
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7	z															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	z															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														12	2	11	1
Anzahl Arten														59			

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