

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122328
		DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	361
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2301,4212
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Seggenreiches und sickerfeuchtes bis nasses sehr kleines Grünland im Norden des Jenischparkes.

Es ist von Osten und Westen von Gehölzen beschattet.

In der Mitte verläuft ein schmales quelliges Rinnsal von West nach Ost. Es ist von Hochstauden der feuchten Standorte gesäumt ist. Bemerkenswert hier ist das Auftreten von Sumpfwolfsmilch. am Rand stehen wenige Kopfweiden.

Die Fläche sollte, wenn sie als Grünland erhalten werden soll, regelmäßig mind. einmal im Jahr gemäht werden

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	92 %
2	GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018)		§ 30 (2) 2.5
1	2			8 %
2	FQS	Sicker- oder Sumpfquelle (2018)		§ 30 (2) 2.6

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nordrand Jenischpark		
Nachbarnutzung/en	Spielplatz, Straße, Naherholung, Wohnen		
Rechtswert (X)	557534	Hochwert (Y)	5934316
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil : 98%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

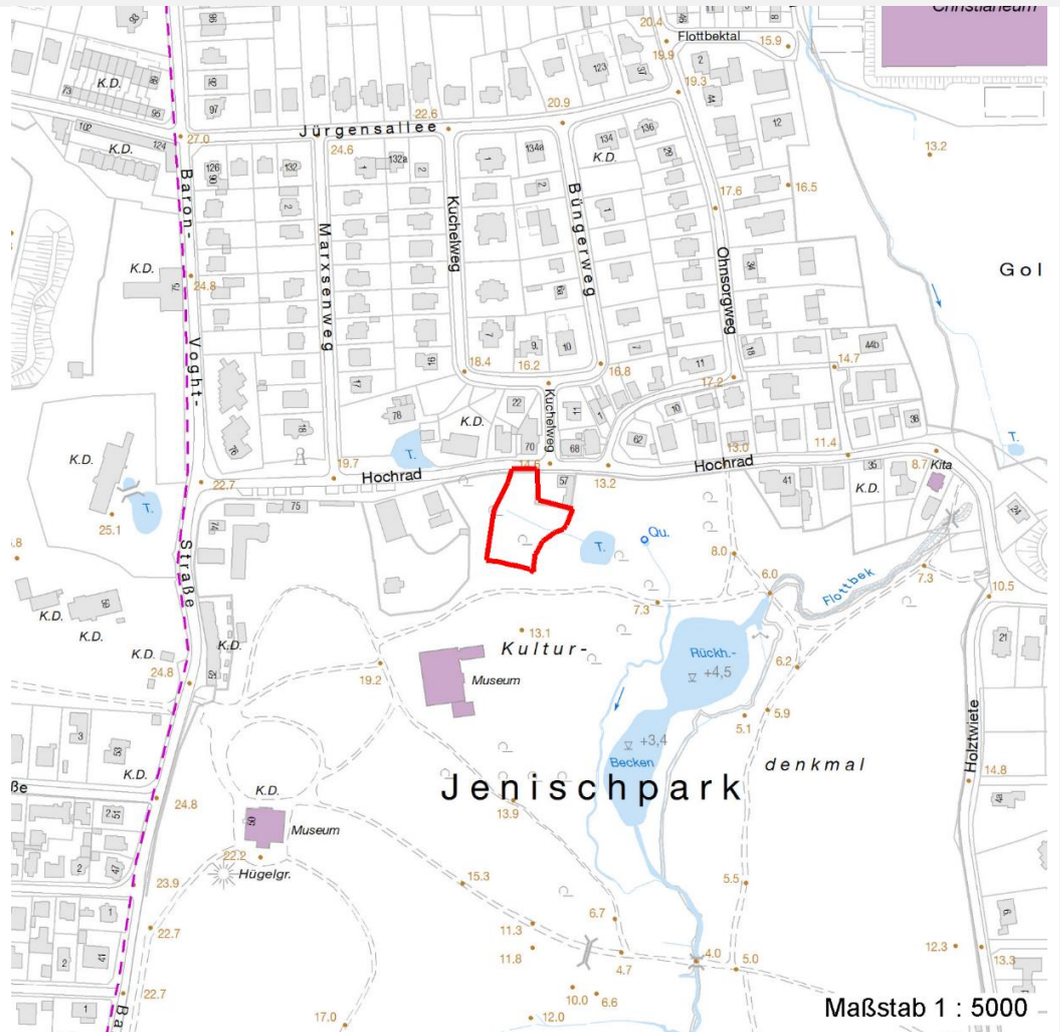
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122328
		DK5 DK5-GK	5634
		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	361
Bearbeitung	BEG	Kartierung	18.05.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2301,4212
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)
122328	10154	5634	23	20.05.2009	<	5636	20

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67856	0	5634_361_180518_1.JPG	
67857	0	5634_361_180518_2.JPG	
67858	0	5634_361_180518_3.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

02.09.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122328
		DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	361
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2301,4212
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Charakteristisches Relief Vorkommen seltener Pflanzen
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege (Erhalt der Hydrologie der Quellbereiche)

Foto

Fotodatei 5634_361_180518_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5634_361_180518_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122328
		DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	361
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2301,4212
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5634_361_180518_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018)	Biototyp	GNR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 2.5
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	92 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	122328
			DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Kopie	Biotop-Nr. alt	361
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	18.05.2018
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2301,4212
			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			
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																				
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w																		
Alchemilla mollis (Weicher Frauenmantel)	7	z																		
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	d																		
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z																		
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	w														3		2		
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	w																		
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	w														D		3		
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)	7	w																V		
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	l																V		
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	z														V		V		
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z																		
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	w																		
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	7	z														3				
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	z																		
Euphorbia palustris (Sumpf-Wolfsmilch)	7	w														b	1	2	1	3
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	w																		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z																		
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z																		
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h																		
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z																		
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z																		
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	l																		
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	z																		
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h																		
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w														b				
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z																		
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	w																		
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	w																	3	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	w																		
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	w																	V	
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	w																		
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																		
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z																		
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h																		
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	z																		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z																		
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z																		
Rumex obtusifolius (Stumpfbürtiger Ampfer)	7	z																		
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	l																		
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w																		
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w																		
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	w																	3	
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w																		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	122328
		DK5 DK5-GK	5634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	BEG	Biotop-Nr. alt	361
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2301,4212
		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	
Veronica beccabunga (Bachbungen-Ehrenpreis)	7		z															
Anzahl Rote Liste Arten														6	1	8	1	
Anzahl Arten														44				

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	Sicker- oder Sumpfquelle (2018)	Biotoptyp	FQS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 2.6
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	8 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein