

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10153
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	23 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	7080,5189
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Feuchtwiesen nährstoffreicher Standorte am Nordrand des Jenischparks auf leicht nach Süden und Osten zum Flottbektal abfallendem Gelände. Stellenweise quellige Bereiche mit austretendem Sickerwasser, das im Nordteil ein kleines Rinnsal bildet, sonst aber meist nur frischer bis feuchter Boden.

Artenreiche, charakteristische Vegetation aus vorherrschendem Acker-Fuschsschwanz, Rispengras, Honiggras, Hahnenfuß, Wiesen-Sauerampfer, eingestreutem Wiesen-Schaumkraut, Bach-Nelkenwurz, Sumpf-Pippau, Mädesüß, Frauenmantel. Ferner Rote-Liste-Arten wie Wiesen-Knöterich, Quell-Sternmiere, selten Kleiner Baldrian.

Wertvoll für viele blütenbesuchende Insektenarten.

20.01: Etwas weniger artenreich, eine ältere Kopfweide und Sumpfyzypressen

20.02: Besonders artenreiche Ausprägung

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	GFR	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)		
3	+	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördlicher Jenischpark		
Nachbarnutzung/en	Erholung		
Rechtswert (X)	557523	Hochwert (Y)	5934320
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 NSG / ND / LSG	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
FFH-GEBIET	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 98%]		
Wasserschutzgebiet			

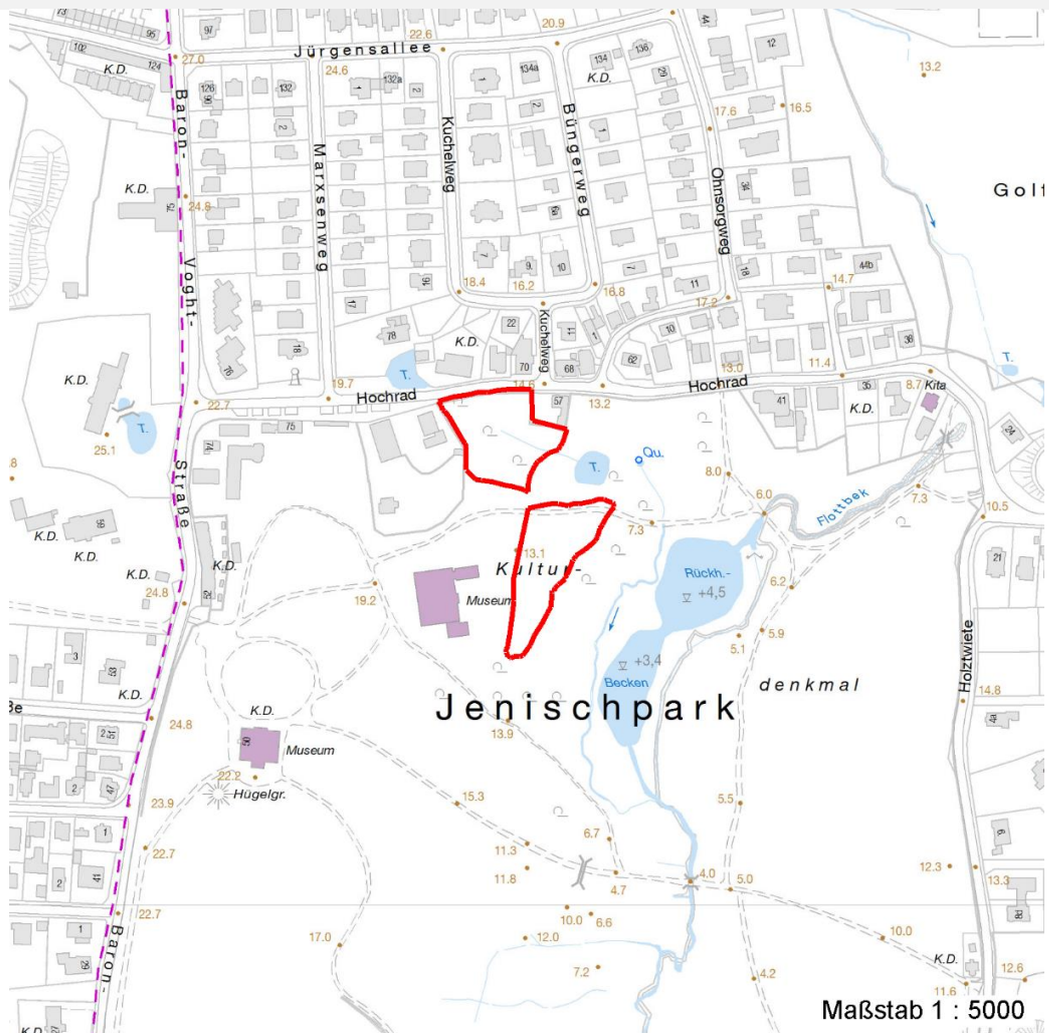
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10153
		DK5 DK5-GK	5634 5636
		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	23 20
Bearbeitung	ENS	Kartierung	14.06.2001
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7080,5189
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10153	10155	5634	23	15.06.1987	K	5636	20
10153	10154	5634	23	20.05.2009	K	5636	20
10153	10154	5634	23	20.05.2009	N	5636	20
10153	10118	5634	24	14.06.2001	N	5636	21
10153	10155	5634	23	15.06.1987	=	5636	20

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
8369	0	5634_23_140601_1.JPG	N
8370	0	5634_23_140601_2.JPG	N

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10153
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	23 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	7080,5189
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Freilaufende Hunde Trittschäden
Wertgesichtspunkte	Artenreich Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Vorkommen seltener Arten Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Tagfalter
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege

Foto

Fotodatei	5634_23_140601_1.JPG	Fotodatei	5634_23_140601_2.JPG
Bildbeschreibung	Teilfläche 20.01	Bildbeschreibung	Teilfläche 20.02
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	N



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)	Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp		Biotoptyp	GFR
- Zusatz	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)	- gesetzl. Grundl.	
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.	10153	
			DK5 DK5-GK	5634	5636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	23 20
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2			Fläche / Länge [m²/m]	7080,5189
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	schwach geneigt
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	SE - Südost
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
	Wechselfeuchteanzeiger		10
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		6

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 gigantea (Riesen-Straußgras)	1	+		-														
Alchemilla mollis (Weicher Frauenmantel)	7	z		-														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	d		-														
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	1	+		-														
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	1	+		-														
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	1	+		-														
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	1	+		-											3		2	
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)	1	+		-														V
Carex acuta (Schlank-Segge)	1	+		-														V
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		-														
Carex spec. (Segge)	1	+		-														
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		-														
Centaurea nigra agg. (Artengruppe Schwarze Flockenblume)	1	+		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10153
			DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			23 20
Anzahl Abschnitte	2			Kartierung
				14.06.2001
				Fläche / Länge [m²/m]
				7080,5189
				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		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-															
Corylus avellana (Haselnuss)	1	+		-															
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	1	+		-												3			
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	1	+		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		-															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	1	+		-															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		-															
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	1	+		-															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	1	+		-															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	1	+		-															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		-															
Fritillaria meleagris (Schachblume)	7	w		-										b	1	3	1	3	
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	7	w		-											2	3			
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	1	+		-															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	1	+		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		-															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	1	+		-															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	1	+		-															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	1	+		-															V
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	w		-															3
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	1	+		-															
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	1	+		-															V
Myosotis spec. (vergissmeinnicht)	1	+		-															
Ornithogalum umbellatum (Dolden-Milchstern)	1	+		-															D
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	1	+		-															
Phragmites australis (Schilf)	1	+		-															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		-															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	d		-															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	h		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z		-															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	w		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z		-															
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	w		-															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w		-															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		-															
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	z		-												3			
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	z		-															
Taxodium distichum (Zweizeilige Sumpfpypresse)	7	z		-															
Trifolium medium (Mittlerer Klee)	7	z		-															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z		-															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		-															
Tulipa sylvestris (Wilde Tulpe)	7	w		-										b		3	3	3	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10153
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	23 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	7080,5189
		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		-													
Valeriana dioica (Kleiner Baldrian)	7	w		-										1			2
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	z		-													
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	z		-													
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	z		-													
Anzahl Rote Liste Arten													6	3	10	2	
Anzahl Arten										63							

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