

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10106
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	24 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10633,4409
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Größere Feuchtwiese GN beidseitig der schmalen Flottbek, durch einen östlich verlaufenden, tieferen Graben, in den auch das aus den benachbarten Quellsümpfen austretende Sickerwasser geleitet wird, relativ stark entwässert. Da nur gelegentlich gemäht wird, hat sich eine üppige Hochstaudenflur GH ausgebreitet, überall wachsen mastiger Wiesen-Knöterich, Mädesüß, durchsetzt von Glatthafer, Knautgras und Brennesseln, häufig artenarme Bestände bildend. Daneben mit Kohldistel, Wald-Engelwurz, Rispengras, Honiggras, Hahnenfuß, Schlank-Segge, selten auch Flügel-Braunwurz, Baldrian. Im Graben und dem Bachlauf (beide befestigt) wachsen keine Wasserpflanzen. Selten einzelnes Weidengebüsch und höhere Erlenbäume.

Wertvolles Nahrungs- und Fortpflanzungsgebiet für Insekten, Spinnen, Schnecken und andere Wirbellose.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Polygonum bistorta

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	50 %
2	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			50 %
2	NU	Feuchte Staudensäume (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Jenischpark, Flottbektal		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	557649	Hochwert (Y)	5934121
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Othmarschen (219)	Gemarkung	Klein-Flottbek (209)

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10106
		DK5 DK5-GK	5634 5636
		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	24 21
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.06.1987
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	10633,4409
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

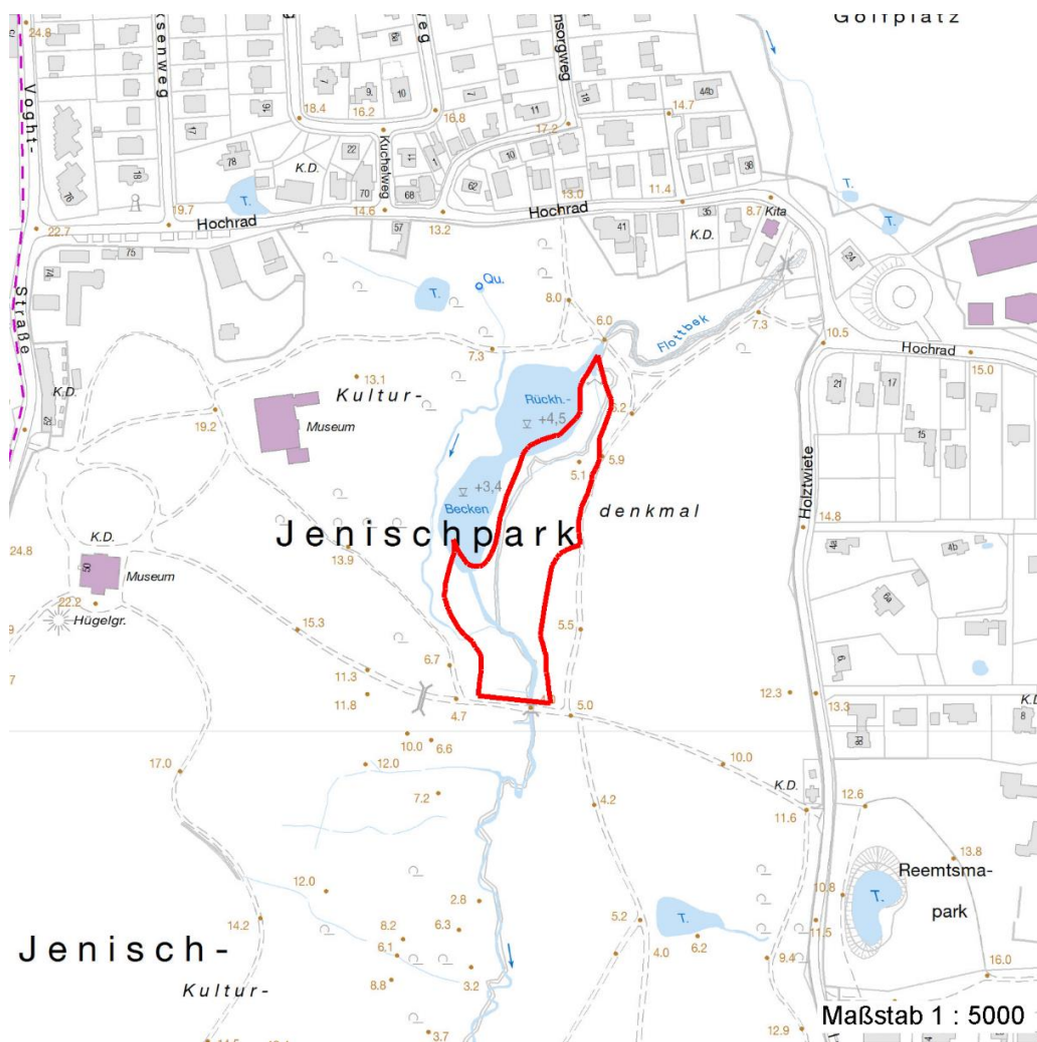
Räumliche Lage

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	
	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10106	9910	5632	224	30.06.2009	N	5634	37
10106	10118	5634	24	14.06.2001	K	5636	21
10106	10276	5634	44	16.06.2001	N	5636	49
10106	10345	5634	221	02.07.2002	N	5636	50
10106	10087	5634	288	20.05.2009	N	5636	21

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10106
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5634 5636
Bearbeitung	HET	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	24 21
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	15.06.1987
		Fläche / Länge [m²/m]	10633,4409
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Entwaesserung
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop Reste von naturraeumlich typischen Strukturen Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e) artenreiche Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten
Maßnahmen	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw.Pflege

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Standort: Substrat: Niedermoor (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Talraum
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	10106 5634	5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	24	21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10633,4409	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,7
	Wechselfeuchteanzeiger		12
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

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)	1	+		-													
Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel)	1	+		-											G		
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	1	+		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	+		-													
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	1	+		-											V		
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	1	+		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	d		-													
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	1	+		-										3	2		
Carex acuta (Schlank-Segge)	1	+		-											V		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	1	+		-													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	1	+		-													
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	1	+		-										3			
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	1	+		-													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	1	+		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		-													
Ficaria verna (Scharbockskraut)	1	+		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	1	+		-													
Galeopsis speciosa (Bunter Hohlzahn)	1	+		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	1	+		-													
Galium uliginosum (Moor-Labkraut)	1	+		-										2	3		
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	1	+		-										2	3		
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	1	+		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	1	+		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	1	+		-													
Hypericum maculatum maculatum (Geflecktes Johanniskraut)	1	+		-											D		
Lamium maculatum (Gefleckte Taubnessel)	1	+		-										2			
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	1	+		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	10106
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	24 21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10633,4409
		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	
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	1	+		-														V
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	1	+		-														3
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	1	+		-														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	1	+		-														
Phragmites australis (Schilf)	1	+		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	+		-														
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	+		-														
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	+		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		-														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		-														
Salix caprea (Sal-Weide)	1	+		-														
Salix viminalis (Korb-Weide)	1	+		-														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	1	+		-														
Scrophularia umbrosa (Geflügelte Braunwurz)	1	+		-													3	
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	1	+		-														
Stellaria nemorum (Wald-Sternmiere)	1	+		-														
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	+		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-														
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	1	+		-													D	D D
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	1	+		-														
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	1	+		-														
Anzahl Rote Liste Arten													9	1	7	1		
Anzahl Arten													55					

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	Feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NU
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	10106 5634	5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	24	21
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1987	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10633,4409	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	feucht	7,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer	5,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	1	+		-											V			
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	h		-											3		2	
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	1	+		-														
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h		-														
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	1	+		-														
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	1	+		-														
														Anzahl Rote Liste Arten		2	1	
														Anzahl Arten		6		

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