Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	122327 5634 Klein-Flottbek	
Handlungsbedarf Bearbeitung		Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	360 18.05.2018	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	3501,2308	

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 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwache	m Ei nfluß	
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopverbund.	topkomplexes oder für den re	gionalen
Seltenheit	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder b Artenspektrum, RL-Arten	edrohter Pflges., ges ättigtes	

Bestandsbeschreibung

Seggen-, binsen- und hochstaudenreiche Feuchtwiese nährstoffreicher Standorte im Norden des Jenischparks auf leicht nach Süden und Osten zum Flottbektal abfallendem Gelände.

Meist frischer bis feuchter Boden.

Sehr artenreiche, charakteristische Vegetation aus Wiesen-Fuchsschwanz, Honiggras, Hahnenfuß, Wiesen-Sauerampfer, Bach-Nelkenwurz, Sumpf-Pippau, Mädesüß, Frauenmantel, Wiesen-Knöterich, Quell-Sternmiere, Zweizeilige Segge. Bemerkens wert ist das Auftreten der Nelkenwurz Hybride Geum xintermedium.

In der Vorkartierung wurde Schachbrettblume genannt, sie wurde in der Begehung 2018 nicht gefunden.

Wertvoll für blütenbesuchende Insektenarten.

artenreiche Ausprägung, der Pflegezustandist gut.

Am Südrand tritt Staudenknöterich auf.

V	orkor	nmen an B	Biotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	GNR	Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018)	Ja	100 % § 30 (2) 2.5

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	Im Norden des Jenischpark Park, Naherholung 557555 Altona	Hochwert (Y) Naturraum	5934234 Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Othmarschen (219) x Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Klein-Flottbek (209) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Altona-Südwest, Ottensen, Blankenese, Rissen [HH-2003 /	·	ottbek, Ni enstedten, Dockenhuden,

02.09.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 122327 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5634 Klein-Flottbek DK5 - Name Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 360 Nein Bearbeitung BEG Kopie Nein Kartierung 18.05.2018

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

3501,2308

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

Räumliche Lage	
Karte	KD 24.6
	K.D. K.D. K.D. K.D. K.D. K.D. K.D. K.D.
	Jenischpark Jenischpark 13.9 Hügelgr. 11.3 5.5 11.3 12.2 11.3
	11.8 4.7 4.0 15.0 12.3 13.3 13.3 13.3 13.3 13.3 13.3 13.3

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
122327	10154	5634	23	20.05.2009	<	5636	20
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67853	0	5634_360_180518_1.JPG	
67854	0	5634_360_180518_2.JPG	
67855	0	5634_360_180518_3.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

02.09.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5634

DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 360 Bearbeitung BEG **Kopie** Nein Kartierung 18.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3501,2308 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Wertges i chtspunkte
 Bedeutung für den Biotopverbund Gut entwickelte, biotoptypische Vegetation Artenreich

Foto

Fotodatei 5634_360_180518_1.JPG Bildbeschreibung k.A.



Fotodatei 56 Bildbeschreibung k... Aufnahmerichtung

5634_360_180518_2.JPG k.A.



Foto

Fotodatei 5634_360_180518_3.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

02.09.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5634

DK5 - Name Klein-Flottbek

Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 360 Nein Bearbeitung **BEG Kopie** Nein Kartierung 18.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3501,2308 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Seggen-, binsen- und/oder hochstaudenreiche **Biotoptyp GNR Biotoptyp** Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2018) - 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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	feucht	6,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	s chwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		10
	Giftpflanzen		4
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	W															
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	W															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	Z															
Alchemilla mollis (Weicher Frauenmantel)	7	Z															
Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe	7	Z														G	
Gewöhnlicher Frauenmantel)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	d															
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	Z															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches	7	Z															
Ruchgras)																	
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Z															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7													3		2	
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe	7	Z														V	
Wiesen-Schaumkraut)																	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	h														V	
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	Z												V		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z															
Centaurea nigra agg. (Artengruppe Schwarze Flockenblume)	7	W															

02.09.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5634

Klein-Flottbek DK5 - Name Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 360 Nein Bearbeitung Kopie BEG Nein Kartierung 18.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3501,2308

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste														Rote	List	ρ.	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	V	G	cf	§	HH		_	D
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	Z											_				
Hornkraut)																	
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	W															
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	7	Z												3			
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-	7	Z															
Knäuelgras)																	
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Z															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Z															
Fallopia japonica (Japanischer	7	W															
Staudenknöterich)																	
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	W															
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	Z															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z															
Fritillaria meleagris (Schachblume)	7	Χ											b	1	3	1	3
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	7	Z												2	3		
Geum x intermedium (Mittlere Nelkenwurz)	7	I															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	W															
luncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	Z															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W														V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	- 1														3	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W															
Myosotis scorpioides (Sumpf- Vergissmeinnicht)	7	W														V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Z															
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-	7	W															
Lieschgras)																	
Phragmites australis (Schilf)	7	W															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z															
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z															
Ranunculus auricomus agg. (Artengruppe Gold- Hahnenfuß)	7	Z												3			
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	Z														V	
Stellaria alsine (Bach-Sternmiere)	7	W												3			
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Z															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z															
Tulipa sylvestris (Wilde Tulpe)	7	W											b		3	3	3
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W															
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	Z															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	W															

02.09.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 122327 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5634 DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 360 Nein Bearbeitung **BEG Kopie** Nein Kartierung 18.05.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3501,2308

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					An	zahl I	Rote L	iste	Arten					7	3	11	2
					An	zahl /	Arten			60							

Anzahl Abschnitte

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

02.09.2020 Seite 6 von 6