

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122327
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>360</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	18.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3501,2308
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	8	Hochgradig wertvoll
– <b>Alter</b>	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– <b>Seltenheit</b>	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

## 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.  
 Bemerkenswert ist das Auftreten der Nelkenwurz Hybride Geum x intermedium.  
 In der Vorkartierung wurde Schachbrettblume genannt, sie wurde in der Begehung 2018 nicht gefunden.  
 Wertvoll für blütenbesuchende Insektenarten.  
 artenreiche Ausprägung, der Pflegezustand ist gut.  
 Am Südrand tritt Staudenknöterich auf.

## 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

<b>Lagebeschreibung</b>	Im Norden des Jenischpark		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Park, Naherholung		
<b>Rechtswert (X)</b>	557555	<b>Hochwert (Y)</b>	5934234
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Othmarschen (219)	<b>Gemarkung</b>	Klein-Flottbek (209)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Ni enstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil : 100% ]		
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

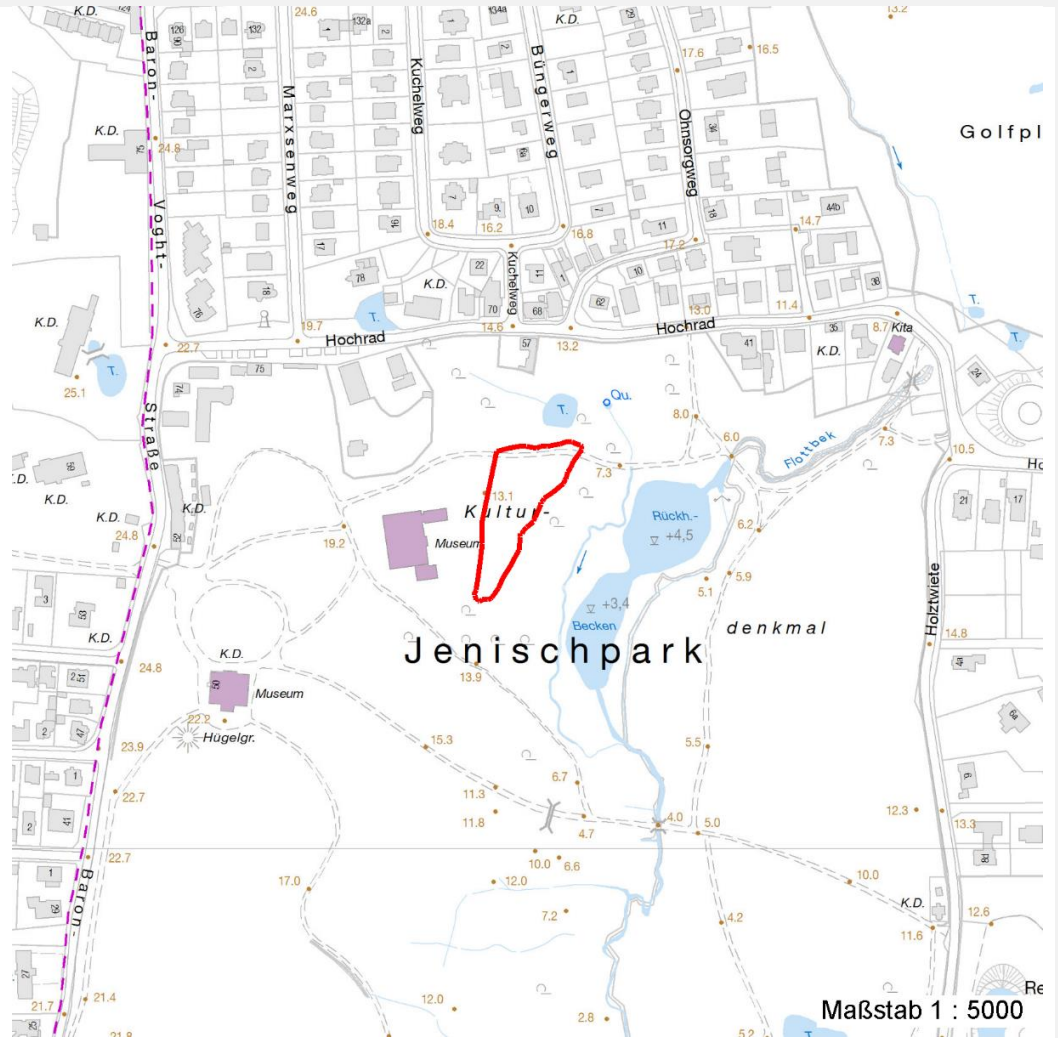
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122327
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b>
			<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>360</b>
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Kartierung</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			18.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				3501,2308
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

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

## 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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122327
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b>
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>360</b>
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	18.05.2018
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3501,2308
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Gut entwickelte, biotoptypische Vegetation Artenreich

## Foto

<b>Fotodatei</b>	5634_360_180518_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	5634_360_180518_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



## Foto

<b>Fotodatei</b>	5634_360_180518_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122327
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>360</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	18.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3501,2308
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Teilflächenbeschreibung

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

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	6,6
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	6,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	mäßige Futterqualität	3,7
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		10
	<b>Giftpflanzen</b>		4
	<b>Überschw.anzeiger</b>		5

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
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 Gewöhnlicher Frauenmantel)	7	z													G		
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	d															
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	z															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z															
Bistorta officinalis (Schlangen-Knöterich)	7	l												3	2		
Cardamine pratensis agg. (Artengruppe Wiesen-Schaumkraut)	7	z													V		
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															

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	122327
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>360</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	18.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3501,2308
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## 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)	7	z																		
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	w																		
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	7	z														3				
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	z																		
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	z																		
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	z																		
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w																		
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	w																		
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z																		
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z																		
Fritillaria meleagris (Schachblume)	7	X												b	1	3	1	3		
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	7	z													2	3				
Geum x intermedium (Mittlere Nelkenwurz)	7	l																		
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																		
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	z																		
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z																		
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	w																	V	
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	l																	3	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	w																		
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	w																	V	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z																		
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	w																		
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 Brennnessel)	7	w																		
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w																		
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	z																		
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w																		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	122327
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	BEG	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>360</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	18.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3501,2308
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														7	3	11	2
<b>Anzahl Arten</b>														60			

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