Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	122182 5634 Klein-Flottbek	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	324 02.06.2018 6118,8022	

	in ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung 6 V	Vertvoll		
 Belastungsgrad Ökolog. Funktion Seltenheit 	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den loka Beltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selte Biotoptyp	-	

Bestandsbeschreibung

Kleines Grünland, umgeben von Bebauung und Straßen. Eine landwirtschaftliche Nutzung ist nicht erkennbar, vermutlich wird die Fläche gelegentlich gemäht.

Von Anwohnern häufig mit Hunden besucht.

Die Fläche war bei der Vorkartierung etwas doppelt sogroß: der nördliche Teil ist jetzt bebaut.

An der West und an der Ostseite grenzen Knick-ähnliche Strukturenan, di ese sind aufgrund der lage an ¿m Grünland ges etzlich ges chützt.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen			
1	TF		Тур		HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp			- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	100 %
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2018)		

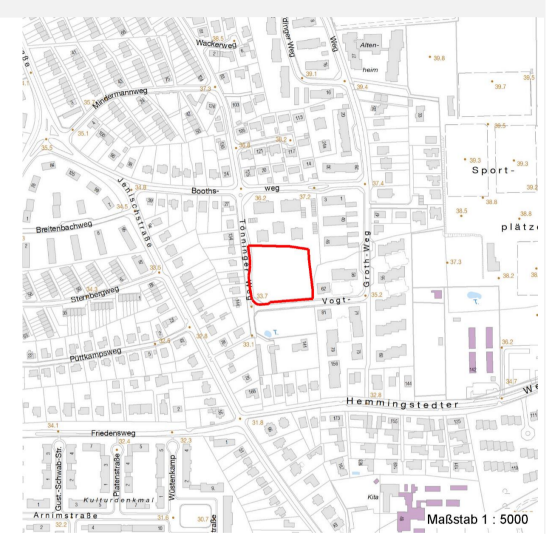
Räumliche Lage												
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	0 0 0	Niese am Tönninger Weg/ Vogt Groth Weg Nohnen, Gärten, Naherholung, Straße										
Rechtswert (X)	556442	Hochwert (Y)	5935519									
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)									
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf(221)	Gemarkung	Osdorf(206)									
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.									
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark										

02.09.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 122182 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5634

DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 324 Bearbeitung **BEG** Kopie Nein Kartierung 02.06.2018 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 6118,8022 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
122182	10081	5634	10	09.09.2009	<	5636	4						
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67778	0	5634_324_020618_1.JPG	
67779	0	5634_324_020618_2.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Bi otopverbund

02.09.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5634
DK5 - Name Klein-Flottbek

Handlungsbedarf Nein BEG Kopie Nein Kartierung Fläche DK5 - Name

Nein Biotop-Nr. | alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]

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

Weitere AngabenMerkmalWertBestandteil der historischen KulturlandschaftBedeutung für TiergruppeInsekten, allgemeinMaßnahmen1.2 - Bei behalten der aktuellen Nutzung / Pflege (regelmäßige Mahd (1-2 mal jährlich), Säume nur alle zwei Jahre mähen)

Foto

Fotodatei 5634_324_020618_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5634_324_020618_2.JPG k.A.

324

02.06.2018

6118,8022



Teilflächenbeschreib	ung			
Teilflächentyp		(00.0)	Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges mes ophiles Grünland	(2018)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz			- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung			FFH-LRT Entw.potential LRT	
beschi eibung			Hauptfläche	Ja
			Flächenanteil	100 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

02.09.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5634

DK5 - Name Klein-Flottbek
Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 324

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt324BearbeitungBEGKopieNeinKartierung02.06.2018Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]6118,8022

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

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	s chwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut s chnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	aus reichende Futterqualität	4,7
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	te	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h															
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	Z															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W															
Hornkraut)	,	VV															
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	7	h															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h															
Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)	7	W															
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	- 1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	d															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Z															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	Z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	- 1															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Z															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7																
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe	7	h												D			
Gemeiner Löwenzahn)																	
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	Z															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	Z															

02.09.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 122182 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5634 DK5 - Name Klein-Flottbek Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 324 Nein Bearbeitung **BEG Kopie** Nein Kartierung 02.06.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6118,8022

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
												Rot	ote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	٧S	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					An	Anzahl Rote Liste Arten							1				
					An	Anzahl Arten 30											

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 5 von 5