Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	23582 <b>6238</b> Lokstedt	6240	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>50</b> 01.09.1999 2097,4184	81	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	n						
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig							
– Alter	2 Biotop geringen Alters, 1 bis 5 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	3 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten							

### Bestandsbeschreibung

Ruderlfläche auf einer Aufschüttung, die von dem in Hamburg gefährdeten Zweiknotigen Krähenfuß bestimmt wird. Locker eingestreut sind Weidelgras, Sauerampfer, Stumpfblättriger Ampfer sowie verschiedene Distelarten. Der Boden ist noch sehr lückig bewachsen. An den Rändern der Aufschüttung befinden sich noch die Reste von zurückgeschnittenen Brombeeren.

Im Osten grenzt ein Rasenfläche an, die nach Angaben des Hausverwalters extensiv (erst die äußeren, dann die inneren Bereiche) gemäht wird. Es hat sich jedoch keine artenreichere Vegetation entwickelt. Die Fläche wird überwiegend von typischen Grünlandarten wie Weidelgras, Weißklee und Wiesen-Rispengras mit eingestreutem Hornklee bestimmt. Auf der Rasenfläche stehen eine mittelalte Kiefer und eine Fichte.

Nachtrag 2007: Biotop entfällt.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil					
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	70 %					
2		APM	Ruderalflur mittlerer Standorte (2000)							
1	2		, ,		30 %					
2		ZR	Rasen (2000)							

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	auf dem NDR-Gelände							
Nachbarnutzung/en	NDR-Gelände, Kleingärten							
Rechtswert (X)	562491	Hochwert (Y)	5938999					
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster					
			(696.01)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Lokstedt (317)	Gemarkung	Lokstedt (306)					
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG	•							
FFH-GEBIET								
Wasserschutzgebiet	Planungsraum Stellingen-Süd (g	eplant) [ 3 / Anteil: 10	0% ]					

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	23582 <b>6238</b> Lokstedt	6240	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>50</b> 01.09.1999 2097,4184	81	

# 

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45837	0	6238_50_010999_1.JPG	NE

Koppelstraße

Maßstab 1 : 5000

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	noch junge Ruderalflur
Wertgesichtspunkte	entwicklungsfähige Ruderalfläche
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ruderalflur
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Tagfalter
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen
	oder Pflegemahd

08.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr.

23582

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6238 6240

DK5 - Name Lokstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 50 81 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 01.09.1999 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2097,4184

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

Foto

Fotodatei 6238\_50\_010999\_1.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung Ruderalflur und Rasenfläche Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung NE Aufnahmerichtung



### Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Ruderalflur mittlerer Standorte (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** APM Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja 70 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Aufschüttung mit mittelsteilen Böschungen
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Krautschicht	95 %

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	23582		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	6238	6240	
				DK5 - Name	Lokstedt		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	50	81	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2097,4184		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	sonnig	7,9						
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5						
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3						
	Reaktion	schwach sauer	6,2						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,1						
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6						
	Wechselfeuchteanzeiger		0						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		0						

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Z		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		-													
Cirsium spec. (Kratzdistel)	7	Z		-													
Hieracium spec. (Habichtskraut)	7	Z		-													
Lepidium didymum (Zweiknotiger Krähenfuß)	7	h		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	Z		-												V	
Malva spec. (Malve)	7	W		-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	W		-													
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	W		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Z		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	W		-													
Brombeere)																	
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
					Anz	zahl F	lote L	iste /	Arten							1	
					Anz	zahl <i>F</i>	rten			18							

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

08.04.2020 Seite 4 von 5

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 23582 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6238 6240 DK5 - Name Lokstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 50 81 Bearbeitung Kopie Kartierung 01.09.1999 MAU Nein

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

2097,4184

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

Fläche

Teilflächenbeschreibun	ıg		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Rasen (2000)	Biotoptyp	ZR
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 5 von 5