

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	23424
		DK5 DK5-GK	6238 6240
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lokstedt
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	49 80
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.09.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10243,6293
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	4	Verarmt, entwicklungsfähig
- Alter	2	Biotop geringen Alters, 1 bis 5 Jahre
- Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
- Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Ruderalfläche bzw. Baustelle auf dem NDR-Gelände, die als neue Zufahrt vorgesehen ist und in der Mitte bereits eine geteerte Straße aufweist.

Die seitlich wachsende, hochwüchsige Ruderalflur wird überwiegend von Beifuß und Goldrute mit eingestreuter Acker-Kratzdistel und Steinklee bestimmt. Stellenweise finden sich gestörte Bereiche mit offenen Bodenflächen und niedrigwüchsiger Vegetation aus vorherrschendem Gänsefuß mit Floh-Knöterich, Einjährigem Rispengras, Breit-Wegerich, Weißklee und Zweiknotigem Krähenfuß. In einigen Bereichen wurde Weidelgras angesät.

Nachtrag 2007: Biotop entfällt vollständig. Bebaut mit Straße, NDR-Erweiterung und Büro.

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	APM	Ruderalflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	auf dem NDR-Gelände		
Nachbarnutzung/en	Kleingartenbrachen, NDR-Gelände		
Rechtswert (X)	562675	Hochwert (Y)	5938935
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lokstedt (317)	Gemarkung	Lokstedt (306)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Planungsraum Stellingen-Süd (geplant) [3 / Anteil: 100%]		

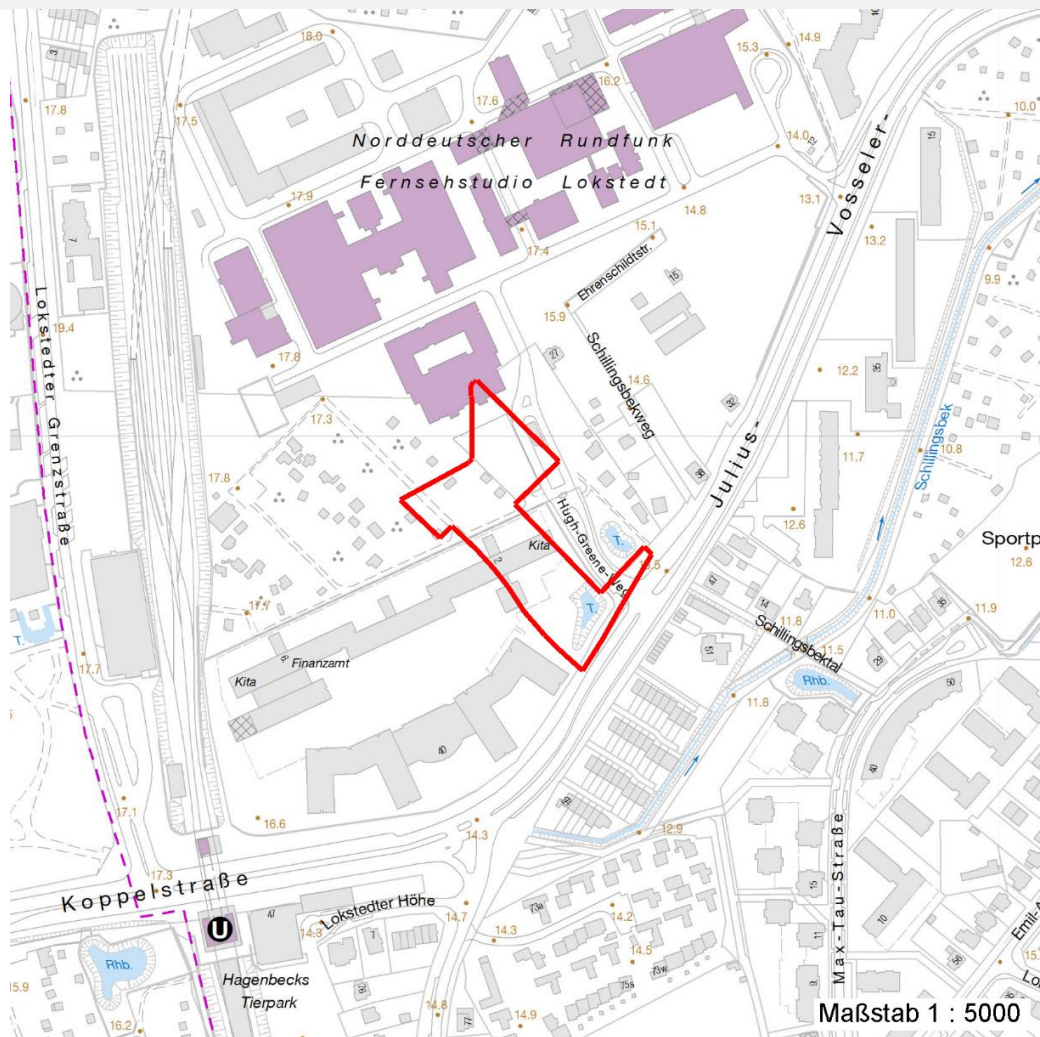
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	23424
		DK5 DK5-GK	6238 6240
		DK5 - Name	Lokstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	49 80
Bearbeitung	MAU	Kartierung	01.09.1999
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	10243,6293
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
23424	23349	6238	203	01.08.2007	N	6240	10168
23424	101849	6238	203	23.09.2016	N	6240	10168

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45821	0	6238_49_010999_1.JPG	NW

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	23424
		DK5 DK5-GK	6238 6240
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lokstedt
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	49 80
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.09.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10243,6293
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Zukünftige Zufahrt des NDR, die vermutlich von artenarmem Zierrasen gesäumt sein wird.
Wertgesichtspunkte	Wichtige ökologische Ausgleichsfläche zoologisch sehr wertvoll
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren z.T. hochwüchsige Gras-Krautflur
Bedeutung für Tiergruppe	Offene trockene Sandflächen Erdhöhlenbauende Insekten Heuschrecken Tagfalter Hautflügler
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei	6238_49_010999_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Ruderalflur / Baustelle	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	NW	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Ruderalflur mittlerer Standorte (2000)	Biototyp	APM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	23424	
			DK5 DK5-GK	6238	6240
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lokstedt	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	49 80
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	01.09.1999
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	10243,6293
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Krautschicht	95 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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)																	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	h		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		-													
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	w		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w		-													
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	w		-													
Helianthus tuberosus (Topinambur)	7	w		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		-													
Lepidium didymum (Zweiknotiger Krähenfuß)	7	w		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	z		-													
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	w		-													
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	h		-													
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	w		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		-													
Rorippa spec. (Sumpfkresse)	7	z		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	h		-													
Sonchus arvensis (Acker-Gänsedistel)	7	w		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	23424	
			DK5 DK5-GK	6238	6240
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lokstedt	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	49	80
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	10243,6293	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	z		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														22			

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