

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	23699
			DK5 DK5-GK	6238 6240
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lokstedt
Bearbeitung	MAU	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	269 111
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	08.09.1999
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	82,907
			Breite (lineare Abb.) [m]	5

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre		
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung		
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer		
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten		

Bestandsbeschreibung

Mittelalter Gehölzstreifen aus Spitz-Ahorn mit eingestreuter Hainbuche, Holunder und Flieder in der niedrigen Baumschicht. Die lockere bis dichte Strauchschicht besteht überwiegend aus Pfeifenstrauch und Heckenkirsche. Im Unterwuchs hat sich nur eine äußerst spärliche Krautflur aus Giersch, Knäuelgras und Löwenzahn entwickelt. Im Norden geht der Gehölzstreifen in eine Baumreihe aus z.T. recht alten, dichtstehenden Rotbuchen über, die vermutlich aus einer Heckenpflanzung hervorgegangen ist.

Nachtrag 2007: Biotop hat sich im wesentlichen nicht verändert. Wird zum Biotoptyp

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	50 %
2	HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		
1	2			50 %
2	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südlich Döhrntwiete			
Nachbarnutzung/en	Schule, Straße			
Rechtswert (X)	563157		Hochwert (Y)	5939002
Bezirk	Eimsbüttel		Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lokstedt (317)		Gemarkung	Lokstedt (306)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	EG-Vogelschutzgeb.
FFH-GEBIET	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	Nationalpark
Wasserschutzgebiet	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

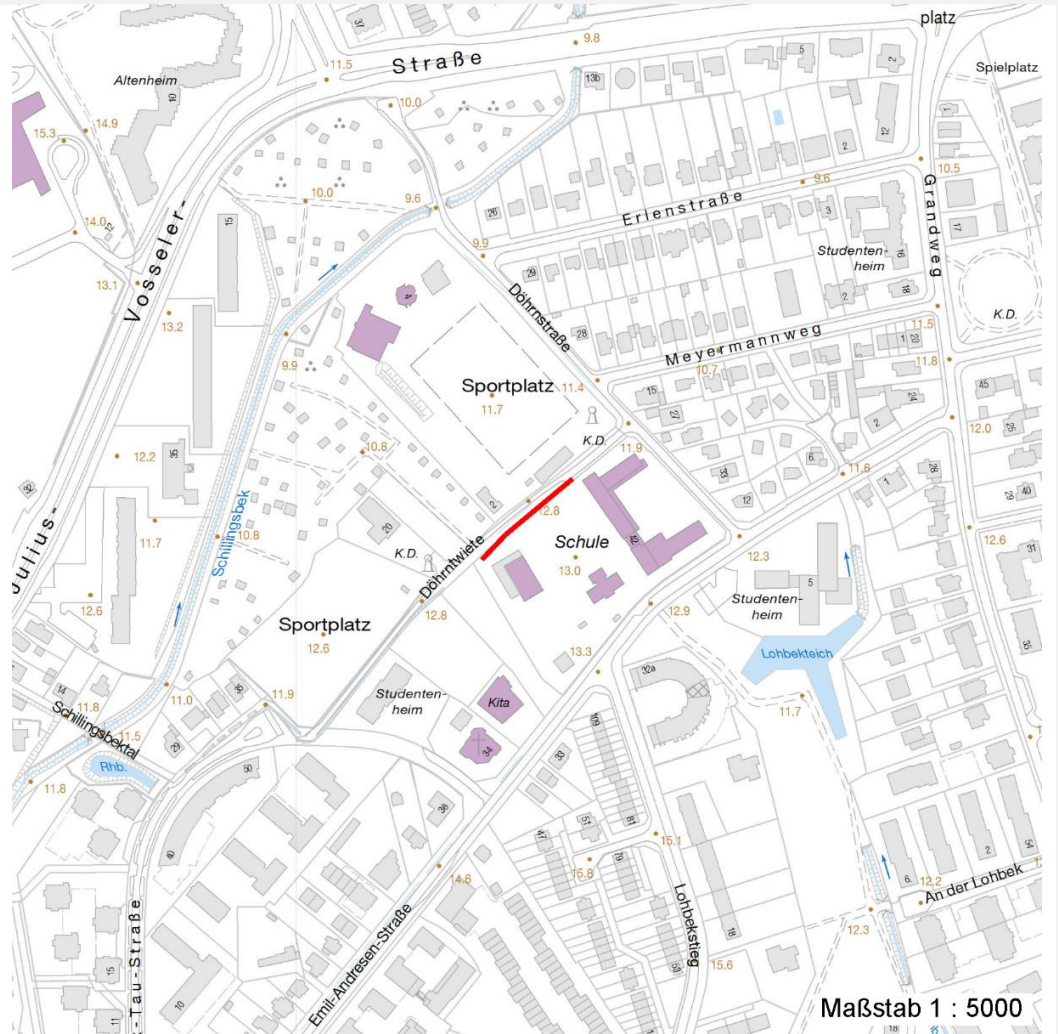
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	23699
		DK5 DK5-GK	6238 6240
		DK5 - Name	Lokstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	269 111
Bearbeitung	MAU	Kartierung	08.09.1999
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	82,907
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	5

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
23699	23700	6238	303	01.08.2007	N	6240	10213
23699	101961	6238	303	23.09.2016	N	6240	10213

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
45867	0	6238_269_080999_1.JPG	NE

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Die Rotbuchen haben aufgrund der Trockenheit bereits ihr Laub abgeworfen.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	23699	
		DK5 DK5-GK	6238	6240
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lokstedt	
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	269	111
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	82,907	
		Breite (lineare Abb.) [m]	5	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Geschlossener Gehölzstreifen mit z.T. dichter Strauchschicht, der als Rückzugsraum für Vögel und Insekten von Bedeutung ist.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Reich an Kleinstrukturen
Bedeutung für Tiergruppe	dichter Gehölzstreifen
	Heckenbrütende Vögel
	Insekten, allgemein
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Foto

Fotodatei	6238_269_080999_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Gehölzstreifen	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	NE	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biototyp	HHM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		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	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
2. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	2 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	23699
		DK5 DK5-GK	6238 6240
		DK5 - Name	Lokstedt
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	269 111
Bearbeitung	MAU	Kartierung	08.09.1999
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	82,907
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	5

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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)																				
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		-																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		-																
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		-																
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		-																
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		-																
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	h		-																
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		-																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-																
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	z		-																
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-																
Anzahl Rote Liste Arten																				
Anzahl Arten																				11

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	23699	
				DK5 DK5-GK	6238	6240
				DK5 - Name	Lokstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	269	111
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	08.09.1999	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	82,907	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	5	