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

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	
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

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	atz Zusatz zum Biotoptypen		F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
1	1	111184	Chronala Bannahaska (2000)	Ja	50 %				
2	2	ННМ	Strauch-Baumhecke (2000)		50 %				
2		HEA	Baumreihe, Allee (2000)						

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

08.04.2020 Seite 1 von 5

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

Räumliche Lage
Karte

Stra 9 e

Sportplatz

Sportplatz

Sportplatz

Sportplatz

Maßstab 1 : 50000

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 = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)				

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.

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 23699 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6238 6240 DK5 - Name Lokstedt Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 269 111 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 08.09.1999 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 82,907

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

Foto

Fotodatei 6238_269_080999_1.JPG **Bildbeschreibung** Gehölzstreifen

1

Aufnahmerichtung N

Anzahl Abschnitte

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

5



Teilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	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	NO - 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 %

08.04.2020 Seite 3 von 5

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

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
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																	
					Rote Liste					9							
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	W		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		-													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	h		-													
Philadelphus coronarius (Europäischer	7	Z		-													
Pfeifenstrauch)																	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		-													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	Z		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-													
					An	zahl F	Rote L	iste.	Arter								
					An	zahl A	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

Teilflächenbeschrei	bung		
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

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	23699 6238	6240	
	2.000 p			DK5 - Name	Lokstedt	00	
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		

08.04.2020 Seite 5 von 5