Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	23609 6238 Lokstedt	6240	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein LUD Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	39 24.06.2007 450,9633	54	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise	Nein		
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll				
Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre				
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelas	tung mit deutlichem Einfluß			
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer				
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges. RL-Arten	, gesättigtes Artenspektrum	, einige		

Bestandsbeschreibung

Da sich die Fläche seit der Kartierung 1999 im wesentlichen nicht verändert hat, wurde die Biotopbeschreibung und die Artenliste der alten Kartierung (Mau) übernommen:

Am Nordrand einer Naßwiese hat sich ein breiteres, teilwiese völlig unzugängliches Weidengebüsch aus bis 4 m hoch ausgewachsenen Fahl- und Korb-Weiden entwickelt. Unterwuchs aus lockerem Schilfröhricht mit beigemischtem Schlank-Seggenried, Mädesüß, Brennesseln, selten Ufer-Wolfstrapp oder Sumpf-Dotterblume auf den lichteren Randbereichen. Von der benachbarten Aufschüttung mit brachliegendem Gartenland ist stellenweise Riesen-Bärenklau eingewandert. Mit Wasser-Tümpel

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	100 %			
2		HFS	Weidengebüsch der Auen und Ufer (2000)					
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie					
4		LRT						

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Östlich vom Institut für Lehrerfortbildung Gartenbrache, Naßwiese, Schule						
Rechtswert (X)	563492	Hochwert (Y)	5939924				
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Lokstedt (317)	Gemarkung	Lokstedt (306)				
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark					

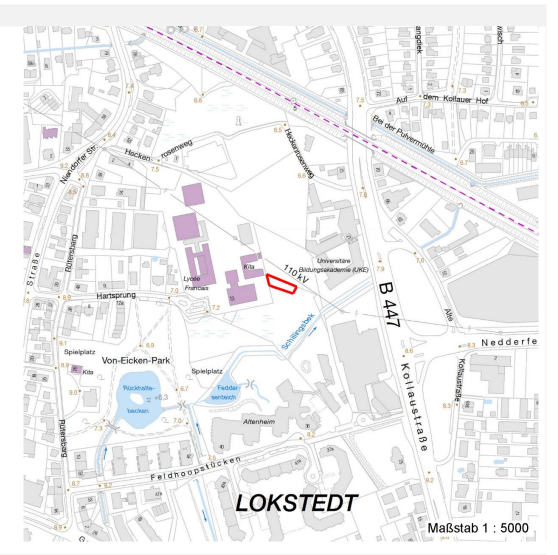
08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 23609 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6238 6240 DK5 - Name Lokstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 39 54 **Bearbeitung** LUD Kartierung Kopie Ja 24.06.2007 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 450,9633

Räumliche Lage Karte

Anzahl Abschnitte

1



Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
23609	23605	6238	39	01.01.1991	K	6240	54	
23609	23606	6238	39	02.09.1999	K	6240	54	
23609	101940	6238	458	11.09.2016	N			
				11.09.2016	* *			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
2694	0	6238_39_240607_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 23609 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6238 6240 DK5 - Name Lokstedt Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 39 Nein 54 **Bearbeitung** LUD Kartierung Kopie Ja 24.06.2007 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 450,9633

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Einwanderung des Riesen-Bärenklaus Laubholz dominant Teilweise unbetretbares Weidengebüsch mit besonderer Bedeutung für Brutvögel.
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	dichte spontane Gebüsche Amphibien Vögel
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Riesen-Bärenklau entfernen

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

6238_39_240607_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



1

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weidengebüsch der Auen und Ufer (2000)	Biotoptyp	HFS
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	23609 6238	6240	
riojekt	biotopkartierung na	iiiibuig		DK5 - Name	Lokstedt	0240	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	39	54	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Ja	Kartierung	24.06.2007		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	450,9633		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Senke
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
2. Baumschicht	100 %
1. Krautschicht	100 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	naß	8,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		5

													Rote Liste		е		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trackachionta (CofiCufloren)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	_																
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		-													
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	Z		-										3	3	V	V
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z		-													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Z		-												V	
Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)	7	Z		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z		-													
Heracleum mantegazzianum (Riesen-	7	Z		-													
Bärenklau) Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z		_													
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,																	
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z		-													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	d		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-													

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	23609	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6238	6240
				DK5 - Name	Lokstedt	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	39	54
Bearbeitung	LUD	Kopie	Ja	Kartierung	24.06.2007	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	450,9633	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gruppe / Pflanzenart MS M W Vs St PA Ph Sz VS V G cf § HH ND SH D Anzahl Rote Liste Arten 1 1 2 1	Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste				
Anzahl Rote Liste Arten 1 1 2 1	Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
						An	Anzahl Rote Liste Arten								1	1	2	1
Anzahl Arten 16						An	zahl A	Arten			16							

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 5 von 5