Erhebungsbogen							В
Projekt	Flaßbargmoor			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	11321 5638 Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	36 13.06.2001 231,8666	52	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein			
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre					
 Belastungsgrad 	 Belastungsgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß 					
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biot	opverbund oder als Puffer				
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., RL-Arten	gesättigtes Artenspektrum	n, einige			

Bestandsbeschreibung

Hochgewachsene Röhrichtfläche aus dominierendem Rohr-Glanzgras randlich einer Gartenfläche. Rund um die Röhrichtfläche verläuft ein schmaler, gemähter Grasstreifen.

Der Röhricht ist relativ kleinflächig und typischerweise sehr artenarm, jedoch bieten schon relativ kleine Röhrichte einen von vielen Tierarten genutzten Rückzugsraum.

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		NRG	Rohrglanzgras-Röhricht (2000)					
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie					
4		LRT						

LRT			
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	südwestlich Flaßbarg Hausnr. 59 Garten 556951 Altona Lurup (220) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5938711 Harksheider Geestplatte (694.25) Osdorf (206) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

04.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 11321 Projekt Flaßbargmoor **DK5** | DK5-GK 5638 5640 DK5 - Name Lurup Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 36 52 Bearbeitung MAU Kopie Kartierung 13.06.2001 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 231,8666 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
11321	11116	5638	264	17.09.2006	N	5640	10192		
11321	11168	5638	33	17.09.1998	<	5640	49		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
64481	0	5638_36_130601_1.JPG	SE
64511	0	5638_36_130601_2.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

04.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 11321 Projekt **DK5** | DK5-GK Flaßbargmoor 5638 5640 DK5 - Name Lurup Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 36 52 Bearbeitung Kartierung 13.06.2001 MAU Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 231,8666

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Isolierte Lage durch umgebende Gartennutzung mit Mahd eines schmalen Grünstreifens rund um die Röhrichtfläche.
Wertgesichtspunkte	Typische Röhrichtfläche Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
zoologisch bedeutsame Strukturen	Röhricht
Bedeutung für Tiergruppe	Libellen röhrichtbewohnende Insekten
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Mahd des umgebenden Rasenstreifens unterlassen. Biotop an die südwestlich benachbarte Schilfröhrichtfläche anbinden.

Foto

Fotodatei 5638_36_130601_1.JPG Bildbeschreibung Garten, Röhricht

1

Aufnahmerichtung SE

Anzahl Abschnitte



Fotodatei 5638_36_130601_2.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreibu	ing		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Rohrglanzgras-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRG
- 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

04.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Flaßbargmoor			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	11321 5638 Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	36 13.06.2001 231,8666	52	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
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	100 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.70 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	rung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	d		-													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anzahl Arten					1							

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

04.04.2020 Seite 4 von 4