Erhebungsbogen							В
Projekt	Flaßbargmoor			Interne Nr. DK5 DK5-GK	11236 5638	5640	
riojekt	Flaisbargillooi			DK5 - Name	Lurup	3040	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	67	95	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.2001		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1798,0487		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop								
Gesamtbewertung	6 Wertvoll								
Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre								
 Belastungsgrad 									
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer								
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp								

Bestandsbeschreibung

Alte Gartenbrache, die im Norden als Pionierwald aus hochgewachsenen Zitter-Pappeln und Hänge-Birken ausgebildet ist. Im Unterwuchs hat sich eine lockere Strauchschicht aus aufkommenden Birken, Hasel und Zitter-Pappeln sowie vereinzelt Weißdorn und Esche mit zum Teil dichtem Brombeergebüsch entwickelt. Die üppige Krautflur wird von Giersch dominiert. Weiter südlich befinden sich dichte Ligustergebüsche, von Straußenfarn dominierte Bereiche und einzelne, ältere Apfelund Kirschbäume. Vereinzelt kommen junge Zitter-Pappeln, Hasel und Eichen auf. Auf der Fläche stehen außerdem einzelne ältere Fichten und Lärchen.

Stellenweise wurden Gartenabfälle und Holzstapel gelagert.

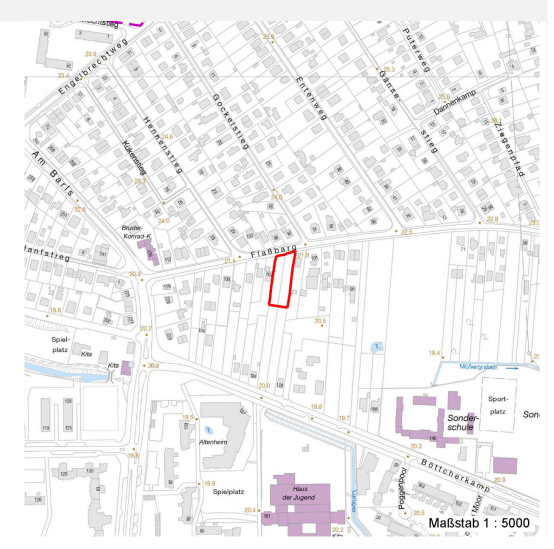
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1			Ja	70 %
		HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		
	2				30 %
)		WPA	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
	3				0 %
)		EH	Hausgarten (2000)		
		b	Brache, keine Nutzung (b)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	zwischen den Grundstücken Fla Gärten, Birkenwald	ßbarg Nr. 103 und 107	
Rechtswert (X)	556641	Hochwert (Y)	5938725
Bezirk	Altona	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lurup (220)	Gemarkung	Osdorf (206)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

04.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 11236 Projekt Flaßbargmoor DK5 | DK5-GK 5638 5640 DK5 - Name Lurup Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 67 95 Bearbeitung MAU Kartierung 25.06.2001 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1798,0487 **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)					
11236	11237	5638	67	17.09.2006	N	5640	95					
11236	11237	5638	67	17.09.2006	K	5640	95					
11236	96854	5638	67	12.09.2015	N	5640	95					
11236	96854	5638	67	12.09.2015	K	5640	95					
11236	11143	5638	26	07.09.1998	<	5640	42					
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ung, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nach	her)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20763	0	5638_67_250601_1.JPG	NW

04.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 11236 Projekt **DK5** | DK5-GK Flaßbargmoor 5638 5640 DK5 - Name Lurup Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 67 95 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 25.06.2001 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1798,0487 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung
	Gartenabfälle, Ziergehölze
Wertgesichtspunkte	Reich an Kleinstrukturen
	Urwüchsige alte Gartenbrache mit Pionierwald, Obstbäumen und dichtem
	Gebüsch
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte Gebüsche
	Wald
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Vögel
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei 5638_67_250601_1.JPG Bildbeschreibung alte Gartenbrache Aufnahmerichtung NW Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	11236		
Projekt	Flaßbargmoor			DK5 DK5-GK	5638	5640	
				DK5 - Name	Lurup		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	67	95	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.2001		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1798,0487		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch	
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich	
Standort, Relief		
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)	
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition	
Belichtung	5 - halbschattig	
Luft	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	40 %	
2. Baumschicht	20 %	
Strauchschicht	40 %	
1. Krautschicht	95 %	
Veg Höhe		
Gesamt, durchschn.	20.00 m	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d		-													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	W		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	W		-													
Fallopia japonica (Japanischer	7	W		-													
Staudenknöterich)																	
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		-													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W		-									b				
Larix decidua (Europäische Lärche)	7	W		-													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	Z		-													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	W		-													

04.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	11236		
Projekt	Flaßbargmoor			DK5 DK5-GK	5638	5640	
				DK5 - Name	Lurup		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	67	95	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	25.06.2001		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1798,0487		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Matteuccia struthiopteris (Straußfarn)	7	W		-									b		3		V
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	W		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		-													
Prunus spec. (Zwetsche)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		-													
							Rote I Arten		Arter	1 22					1		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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPA
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Hausgarten (2000)	Biotoptyp	EH
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 5 von 5