

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11275
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	57 77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	983,289
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Dichter, ca. 10 bis 15 m hoch gewachsener Pionierwald auf einer etwa 1 m hohen Aufschüttung mit feuchten Bodenverhältnissen. Der Wald besteht aus relativ eng stehenden, jüngeren Moor- und Hänge-Birken, Schwarz-Erlen und Silber-Weiden (Stammdurchmesser 0,05-0,1 m) mit eingestreuten Zitter-Pappeln, Grau-Pappeln, Weißdorn, Holunder, Hasel, Gewöhnlichen Traubenkirschen und Hainbuchen.
 Im Unterwuchs hat sich eine lockere Strauchschicht aus Brombeeren und nachwachsenden Gehölzen der Baumschicht entwickelt. In der üppigen Krautflur dominiert Giersch, nur an einigen Stellen tritt vermehrt Flecht-Straußgras auf. Dazwischen wächst u.a. wenig Goldrute, Brennessel, Löwenzahn, Gundermann und Mauer-Lattich.

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	100 %
2	WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Pionierwald nördlich der Kleingartenanlage		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	557169	Hochwert (Y)	5938658
Bezirk	Altona	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lurup (220)	Gemarkung	Osdorf (206)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

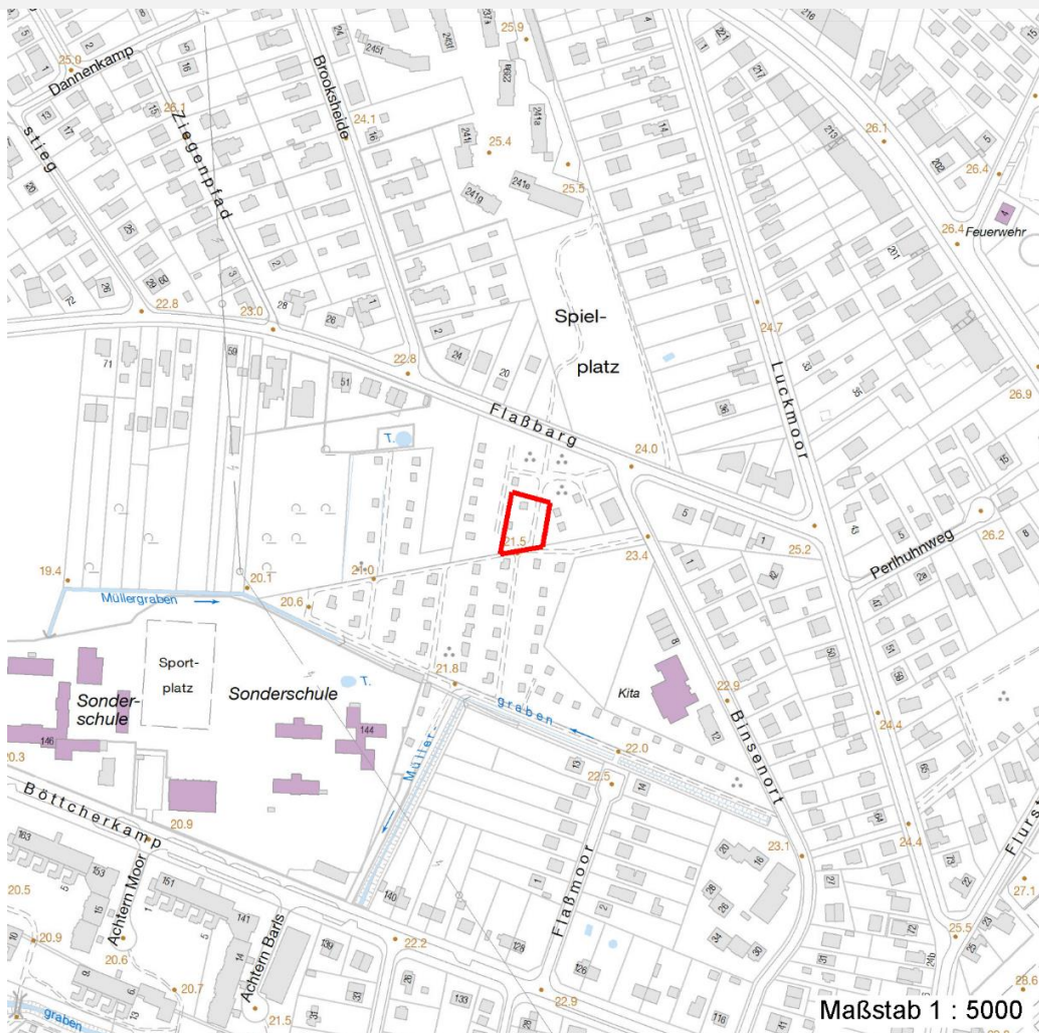
Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11275
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	57 77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	983,289
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
11275	11032	5638	277	17.09.2006	N	5640	10266
11275	11191	5638	29	17.09.1998	<	5640	45

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20580	0	5638_57_180601_1.JPG	NE
64522	0	5638_57_180601_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

04.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11275
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	57 77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	983,289
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfällen
Wertgesichtspunkte	Dichter, natürlich aufgewachsener Pionierwald. Reich an Kleinstrukturen
zoologisch bedeutsame Strukturen	Wald
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	Ablagerung von Gartenabfällen zukünftig unterbinden. Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Beseitigen von Müll, Gartenabfällen u.a

Foto

Fotodatei	5638_57_180601_1.JPG	Fotodatei	5638_57_180601_2.JPG
Bildbeschreibung	Pionierwald	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung	NE	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11275	
		DK5 DK5-GK	5638	5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup	
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	57	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.06.2001	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	983,289	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	ca. 1 m hohe Aufschüttung
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
2. Baumschicht	100 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	80 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	15.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	feucht	6,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

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	w		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	h		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-													
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	z		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-													
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		-													
Hedera helix (Efeu)	7	w		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11275	
		DK5 DK5-GK	5638	5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup	
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	57	77
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.06.2001	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	983,289	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	w		-													
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	w		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w		-													
Populus x canescens (Grau-Pappel)	7	w		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	w		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	h		-													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-													
Silene spec. (Lichtnelke)	7	w		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	w		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten																	27

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