

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11314
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	39 56
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	348,1162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.2 Zwergstrauch- und Ginsterheiden	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	--	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad		
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	8	Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bedrohter Pflges., gesättigtes Artenspektrum, RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Von Besenheide dominierte Heidefläche in die zahlreich Gewöhnliches Habichtskraut eingestreut ist. Beide Arten sind in Hamburg gefährdet. Locker eingestreut ist das ebenfalls magere Standorte anzeigende Gewöhnliche Ruchgras, während Vielblütige Hainsimse, Wolliges Honiggras, Spitz-Wegerich und der in Hamburg gefährdete Wald-Ehrenpreis nur vereinzelt auftreten.

Am nördlichen Rand finden sich als weitere Magerkeitszeiger vermehrt Weiches Honiggras und Hasenpfoten-Segge.

Auf der Fläche kommen vereinzelt junge Eichen, Birken und Kiefern auf.

Die Heidefläche ist dadurch entstanden, dass bei Kanalbauarbeiten an der Straße Flaßbarg hier Erdmaterial gelagert wurde. Nach dem Abtragen des Erdmaterials entstanden offene Bodenstellen, die sich spontan mit Heide besiedelten.

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	TCT	Trockene Sandheide (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Heidefläche südlich der Straße Flaßbarg		
Nachbarnutzung/en	Knick, halbruderale Gras- und Staudenflur		
Rechtswert (X)	556821	Hochwert (Y)	5938779
Bezirk	Altona	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lurup (220)	Gemarkung	Osdorf (206)
Digitaler Grünplan	<input 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			

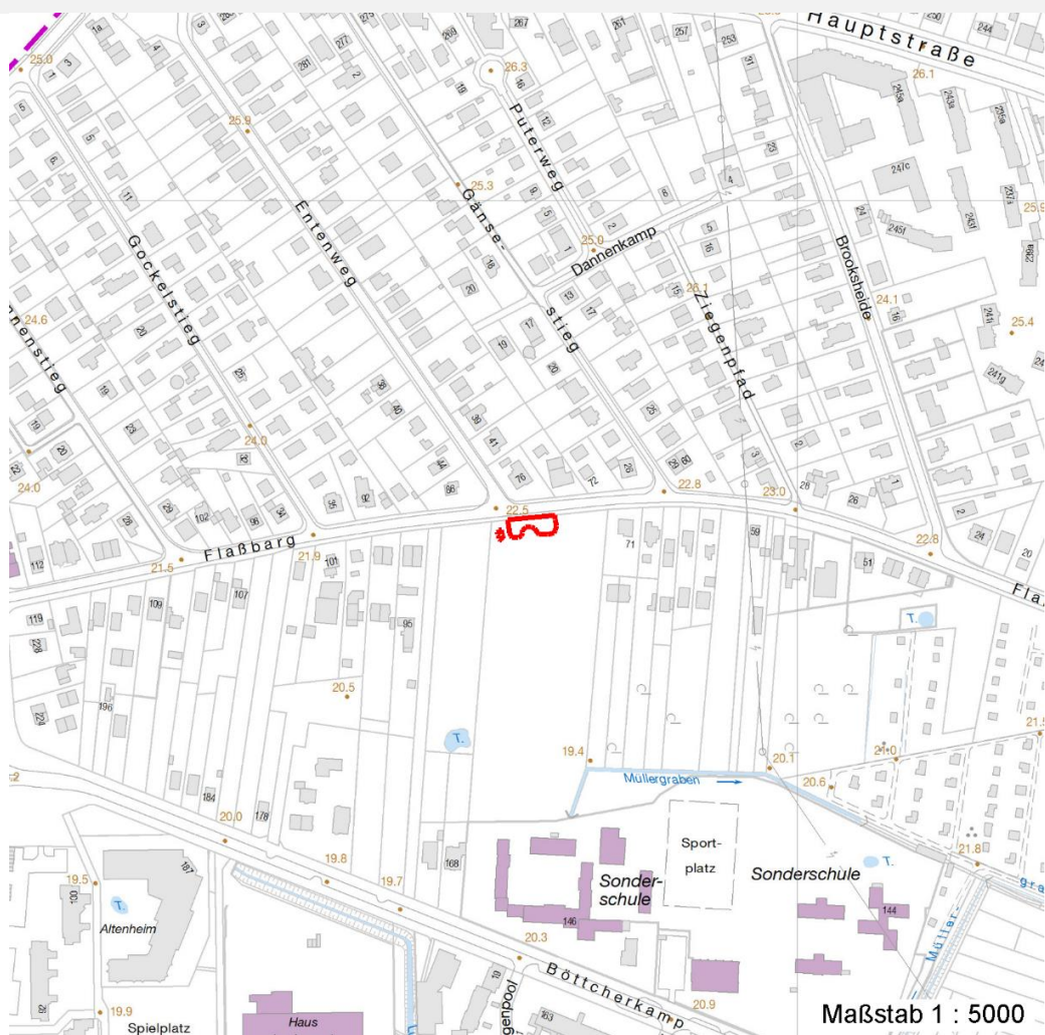
Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11314
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	39 56
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	348,1162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
11314	11316	5638	39	17.09.2006	K	5640	56
11314	11316	5638	39	17.09.2006	N	5640	56
11314	11291	5638	39	19.09.2011	K	5640	56
11314	11113	5638	28	17.09.1998	<	5640	44

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Verbuschung
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11314
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	39 56
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	348,1162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Trockene, charakteristisch ausgebildete Heidefläche
Bedeutung für Tiergruppe	Vorkommen seltener Arten Landschaftstypische Ausprägung
Maßnahmen	Heidefläche Hautflügler Spinnen Laufkäfer Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 regelmäßige Entkusselung
Größe	
Breite	10.00 m

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Trockene Sandheide (2000)	Biotoptyp	TCT
- 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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	3 - trocken
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	100 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11314
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	39 56
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	14.06.2001
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	348,1162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	4,4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	1,5
	Reaktion	sehr sauer	2,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	z		-													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	w		K1													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	d		-									3		V		
Carex leporina (Hasenfuß-Segge)	7	w		-													
Hieracium lachenalii (Gewöhnliches Habichtskraut)	7	h		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w		-													
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w		-											V		
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	w		-											V		
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w		S													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		K1													
Veronica officinalis (Wald-Ehrenpreis)	7	w		-													
														Anzahl Rote Liste Arten	1	3	
														Anzahl Arten	15		

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