

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11361
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	315 86
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	141,748
		Breite (lineare Abb.) [m]	6

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– 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

Lockerer, mehrreihige Gehölzstreifen aus vorherrschenden Zitter-Pappeln und Hänge-Birken mit eingestreutem Feld-, Berg- und Spitz-Ahorn sowie Roßkastanien (Stammdurchmesser 0,2-0,3 m). Der lockere Unterwuchs besteht aus nachwachsenden Zitter-Pappeln, Eichen, Feld- und Berg-Ahorn, Weißdorn und Gewöhnlichen Traubenkirschen. Die Stämme der Bäume sind zum Teil von Efeu überwachsen.
 In Richtung Südwesten findet sich vermehrt Weißdorn in der Strauchschicht.
 Unter den Sträuchern hat sich eine lückige bis dichte Grasflur aus Rot-Schwingel und Rotem Straußgras mit stellenweise häufiger Kleinblütigem Springkraut entwickelt.

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	HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Einzelhausbebauung und Müllergraben südlich der Kleingärten			
Nachbarnutzung/en	Wohnbebauung, Graben			
Rechtswert (X)	557162	Hochwert (Y)	5938512	
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.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11361
		DK5 DK5-GK	5638 5640
		DK5 - Name	Lurup
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	315 86
Bearbeitung	MAU	Kartierung	20.06.2001
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	141,748
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	6

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
20671	0	5638_315_200601_1.JPG	SW

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Reich an Kleinstrukturen natürlich aufgewachsener, mehrreihiger Gehölzstreifen mit Vernetzungsfunktionen
zoologisch bedeutsame Strukturen	Gehölze
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11361
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	315 86
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	141,748
		Breite (lineare Abb.) [m]	6

Foto

Fotodatei 5638_315_200601_1.JPG
Bildbeschreibung Strauch-Baumhecke
Aufnahmerichtung SW

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biototyp	HHM
- 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.	11361
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	315 86
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	141,748
		Breite (lineare Abb.) [m]	6

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	schwach geneigte Böschung
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	95 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	30 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	22.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,3
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w		-														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		-														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		-														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-														
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		-														
Hedera helix (Efeu)	7	z		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-														
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Flaßbargmoor	Interne Nr.	11361
		DK5 DK5-GK	5638 5640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Lurup
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	315 86
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.06.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	141,748
		Breite (lineare Abb.) [m]	6

Pflanzenartenliste														Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
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