Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	11305 5638	5640	
. rojem	Diotophartici ang m			DK5 - Name	Lurup	3010	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	40	57	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Kartierung	17.09.2006		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	556,1719		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre		
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelast	ung mit deutlichem Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutun	g für Nachbarflächen	
Seltenheit	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubio	quisten	

Bestandsbeschreibung

Halbruderale Gras- und Staudenflur magerer Standorte, die von Wolligem Honiggras, Wiesen-Rispengras und Rotem Straußgras bestimmt wird, stellenweise treten auch vermehrt Rot-Schwingel und Ruchgras auf. Dazwischen hochwüchsige Stauden und aufwachsende Gehölze.

Gegenüber 1998 wird die Grasflur stärker durch aufwachsende Gehölze beschattet.

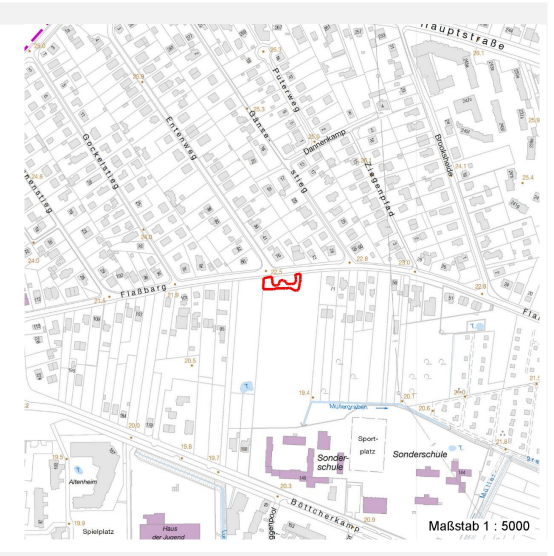
Vo	/orkommen an Biotoptypen						
1	TF		Тур	HF	F.Anteil		
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.		
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	100 %		
2		AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)				
3		hm	mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig (hm)				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	randlich der Heidefläche an der Heide, Wald	Straße Flaßbarg	
Rechtswert (X)	556819	Hochwert (Y)	5938778
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						В
Projekt	Biotopkartierung I	Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	11305 5638	5640
				DK5 - Name	Lurup	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	40	57
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Kartierung	17.09.2006	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	556,1719	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
11305	11297	5638	40	14.06.2001	K	5640	57
11305	11297	5638	40	14.06.2001	>	5640	57
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	ner)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22925	0	5638_40_170906_1.JPG	0

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege

04.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 11305 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5638 5640 DK5 - Name Lurup Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 40 Nein 57 ENS **Bearbeitung** Kopie Ja **Kartierung** 17.09.2006 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 556,1719

Weitere Angaben	Neitere Angaben				
Merkmal	Wert				
	Verbuschung				
Wertgesichtspunkte	Teil eines größeren Biotopkomplexes				
	Vorkommen seltener Arten				
zoologisch bedeutsame Strukturen	hohe Grasflur				
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein				
Maßnahmen	Beseitigung von standortfremden Gehölze - 1.9				
	Pflegemahd				

Foto

Fotodatei 5638_40_170906_1.JPG Bildbeschreibung Heidefläche mit umgebender

Ruderalflur

Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

0

Fotodatei Bildbeschreibung

Breite (lineare Abb.) [m]

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreil	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	AKT
- Zusatz	mosaikartiger Wechsel, hoch- und niederwüchsig (hm)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

04.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	11305 5638 Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	40 17.09.2006 556,1719	57	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %
Moosschicht	40 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	ertung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte frisch und mäßig frisch		5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,5
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			9	
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		K1													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		K1													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	Z		K1													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	W		K1										3		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		K1													
Hieracium lachenalii (Gewöhnliches Habichtskraut)	7	W		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W		K1													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W		K1													

04.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	11305		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5638	5640	
				DK5 - Name	Lurup		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	40	57	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Ja	Kartierung	17.09.2006		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	556,1719		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		K1												V	
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	W		K1												V	
Molinia caerulea agg. (Artengruppe Gewöhnliches Pfeifengras)	7	W		K1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	h		K1													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		S													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Z		K1													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W		K1													
Rumex thyrsiflorus (Straußblütiger Ampfer)	7	W		K1													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	- 1		K1													
Tilia spec. (Linde)	7	W		S													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	W		K1													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W		K1													
						ahl R ahl A	ote L rten	iste /	Arten	28				1		3	

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 5 von 5