Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Haml	burg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	96848 <b>5638</b> Lurup	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS <b>I</b> Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>449</b> 12.09.2015 2532,2834	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbela</li> <li>Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lok</li> <li>Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges reliktische RL-Arten</li> </ul>	alen Biotopverbund oder als Pu	

## Bestandsbeschreibung

Kürzlich entkusselte Fläche mit hohen Anteilen aufwachsender Sand-Birken, Spiren sowie Him- und Brombeeren. Nach Süden feuchter mit Arten wie Flatterbinse und Gewöhnlichem Gilbweiderich. Im Bereich einer kleinen im Zentrum liegenden, 2006 als trockene Pfeifengraswies e kartieren Fläche finden sich als letzte Moorzeiger Arten wie Pfeifengras und Blutwurz

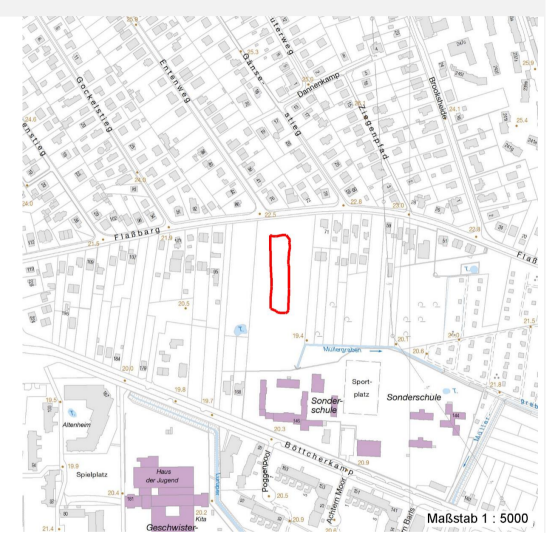
Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF		Тур	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		WI	Waldlichtungs- oder Kahlschlagsflur (2000)					
3		*, f	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*), feucht, nass (f)					

, i bede	edulig als Lebellsladili geralli de te	Arten ( ), reacht, na	33 (1)
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Flassbargmoor Wald		
Rechtswert (X)	556824	Hochwert (Y)	5938710
Bezirk	Altona	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lurup (220)	Gemarkung	Osdorf(206)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG/ND/LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

20.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	96848 <b>5638</b> Lurup	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS <b>K</b> Fläche 1	Copie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>449</b> 12.09.2015 2532,2834	

## Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
96848	11044	5638	43	17.09.2006	/	5640	60	
96848	11304	5638	45	17.10.2006	>	5640	62	
96848	11265	5638	46	17.06.2006	>	5640	63	

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
51748 51749	0 0	5638_449_120915_2.JPG 5638_449_120915_1.JPG	

20.09.2022 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr. 96848 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5638 DK5 - Name Lurup Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 449 Bearbeitung Kartierung **ENS** Kopie Nein 12.09.2015

Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2532,2834 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Auswertung					
Gefährdung/Einflüsse	Bebauung				
	Entwässerung				
	Eutrophierung				
	Verbuschung				
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Bi otopverbund				
	Teil eines größeren Biotopkomplexes				
	Entwicklungspotenzial				
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein				
Maßnahmen	1.10 - Beseitigung von Neophyten				
	5.2 - Beweidung mit Schafen und Ziegen				
	6.5 - Gehölze beseitigen, Entkusseln				

Foto

Fotodatei Fotodatei 5638\_449\_120915\_2.JPG 5638\_449\_120915\_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung** 

k.A.





Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Waldlichtungs- oder Kahlschlagsflur (2000)	Biotoptyp	WI
- Zusatz	Bedeutung als Lebensraum gefährdeter Arten (*), feucht, nass (f)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

20.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	96848	
Projekt	Bi otopkartierung Hamk	ourg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5638	
				DK5 - Name	Lurup	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	449	
Bearbeitung	ENS K	Copie	Nein	Kartierung	12.09.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2532,2834	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	3 - sauer
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
VegDeckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	90 %
Moosschicht	20 %
VegZeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	4 - schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich
Futterwert	3 - geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)						
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9			
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6			
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7			
	Reaktion	sauer	3,1			
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2			
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3			
	Wechselfeuchteanzeiger		2			
	Giftpflanzen		0			
	Überschw.anzeiger		0			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		K1													
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	W		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		S													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Z		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		K1													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W		K1													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	W		K1													

20.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	96848	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	5638	
				DK5 - Name	Lurup	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	449	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	12.09.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2532,2834	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
								_			_	_		Rote Liste			_
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	٧S	V	G	cf	3	нн	ND	SH	D
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	Z		K1										3		V	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		S													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	h		S													
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		S													
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	h		S													
					Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten					1 15				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

20.09.2022 Seite 5 von 5