Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	11225 <b>5638</b> Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HET <b>Kopi</b> Fläche 1	<b>e</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>11</b> 15.05.1987 2014,4738	20	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Teil einer größeren, vermutlich zweischürigen Wiese LI, die sich in Privatbesitz befindet und zur Heugewinnung dient. Relativ artenarm, vorherrschend sind Honiggras und Gemeines Ruchgras, daneben Knaulgras, Rot-Schwingel. Häufig wächst Wiesen-Sauerampfer, sonst jedoch kaum Kräuter und Stauden, nur am Rand aufkommendes Johnanniskraut, Rainfarn, zuweilen Brombeeren.

Spezielle Nutzungen: Mähwiese zur Heugewinnung

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

## Vorkommen an Biotoptypen TF HF F.Anteil 1 Typ 2 **BTYP Biotoptyp** - gesetzl. Grundl. 3 Zusatz Zusatz zum Biotoptypen 4 LRT Lebensraumtyp 1 Ja 100 % 2 GM Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie kein 4 LRT

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Ecke Fahrenort/Jevenstedter St	raße	
Rechtswert (X)	557878	Hochwert (Y)	5939408
Bezirk	Altona	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lurup (220)	Gemarkung	Lurup (207)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

04.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	11225 <b>5638</b> Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HET <b>K</b> Fläche 1	Copie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>11</b> 15.05.1987 2014,4738	20	

## Räumliche Lage Karte Sportplatz Sportplatz

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu
	Artenarm
	Durch Nutzungsextensivierung entwicklungsfähig
	artenarme Ausprägung
Maßnahmen	Wenn möglich nur noch einschürige oder gelegentliche Mahd
	An- bzw. Nachpflanzung von

04.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	11225 <b>5638</b> Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	11 15.05.1987 2014,4738	20	

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	GM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
Standort: Substrat: E	rde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	rung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,2
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
	Rote Liste							е									
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		K1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	1	+		K1													
Agropyron spec. (Quecke)	1	+		K1													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	+		K1													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	d		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1													

04.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Han Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	11225 <b>5638</b> Lurup	5640	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>11</b> 15.05.1987 2014,4738	20	

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		K1													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	1	+		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	1	+		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		K1													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	d		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1													
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	1	+		K1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	1	+		K1													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	+		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		S													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h		K1													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	1	+		K1													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	1	+		K1													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe	1	+		K1										D			
Gemeiner Löwenzahn)																	
						ahl R ahl A	lote L Arten	iste /	Arten	23				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

04.04.2020 Seite 4 von 4