Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	97007 <b>5638</b> Lurup	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>508</b> 29.08.2015 163,65 5	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß</li> <li>Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> <li>Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp</li> </ul>

## Bestandsbeschreibung

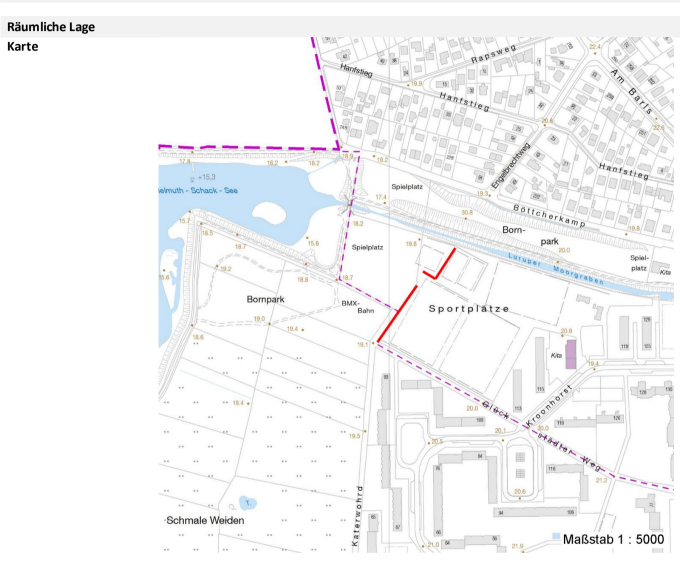
Bepflanzter, 1 m hoher Walloder alte Knickstrukturen, mit doppelreihig gepflanzten Gehölzen aus Eichen, Eschen, Weißdorn, Hasel und Holunder.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		HWM	Strauch-Baum-Knick (2000)		
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Zwischen Bornpark und Sportpla Erholung, Sport 556011	Hochwert (Y)	5938568
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Altona Lurup (220) x Hafengesamtgebiet	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Harks heider Geestplatte (694.25) Osdorf (206)  EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

20.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	97007 <b>5638</b> Lurup	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS <b>K</b> Linie 2	opie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>508</b> 29.08.2015 163,65 5	



Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Wertgesichtspunkte	Teil eines größeren Biotopkomplexes Bedeutung für den Biotopverbund

20.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	97007 <b>5638</b> Lurup	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ENS <b>K</b> Linie 2	opie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>508</b> 29.08.2015 163,65 5	

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp Biotoptyp	Strauch-Baum-Knick (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 HWM
- Zusatz	s chwaches bis mittleres Baumholz, Brus thöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT Entw.potential LRT	kein LRT
		Hauptfläche Flächenanteil	Ja 100 %
		FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Nein Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
VegDeckg./Ant.	
1. Baums chicht	50 %
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	30 %
Veg Höhe	
1. Baums chicht	18.00 m
VegZeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	2 - nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich
Futterwert	1 - fast wertloses Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	1

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	7,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	ni cht völlig s chnittunverträglich a ber sehr schnittempindlich	1,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

20.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	97007
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5638
				DK5 - Name	Lurup
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	508
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	29.08.2015
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	163,65
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	5

														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
	7	W		S													
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	h		S													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		B1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		S													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		K1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	h		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		В1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z		K1													
Brombeere)																	
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		К1													
·					Anz	zahl F	Rote L	iste	Arter	1							
					Δnz	ahl <i>l</i>	Arten			13							

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 4 von 4