

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	102976	
			DK5 DK5-GK	5838	5840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lurup-Ost	
Bearbeitung	WALJ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	489 90
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	24.08.2016	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	4543,5014	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	<input type="checkbox"/> kein gesetzl. Schutz	<input type="checkbox"/> kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
----------------------------	---	---	-----------------------------	---

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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

Zwei längliche Bereiche mit gepflanzten Gehölzbeständen entlang des Hellgrundweges. Die Bäume haben teilweise Stammdurchmesser bis 0,6 m. Die Baumschicht besteht im Wesentlichen aus Spitz-Ahorn, Gewöhnliche Roßkastanie, Hänge-Birke, Rotbuche und Stiel-Eiche. In der dichtwüchsigen Strauchschicht stehen Schwarzer Holunder, Eberesche, Hainbuche, Späte Traubenkirsche und Eingrifflicher Weißdorn. Im Saum wurde zur Straße hin Eingrifflicher Weißdorn in Reihe gepflanzt. Durch die längliche Struktur und geringe Flächengröße sind die Randeinflüsse sowie Säume stark ausgeprägt. In der Krautschicht finden sich unter anderem Knoblauchsrauke, Große Brennnessel, Gundermann, Gemeiner Beifuß und Kleinblütiges Springkraut. Der vorkartierte, dritte Teil im Süden wurde abgewertet, da er sich inzwischen durch intensive Pflege in der Qualität deutlich von den anderen beiden Teilen unterscheidet und ist nicht mehr Teil des Biotops.

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	WXH	Laubforst aus heimischen Arten (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich Hellgrundweg		Hochwert (Y)	5938461
Nachbarnutzung/en	Arena, Straße, Parkplatz, Wald		Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	559470		Gemarkung	Bahrenfeld (211)
Bezirk	Altona		Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (217)		Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wasserschutzgebiet	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Erhebungsbogen

B

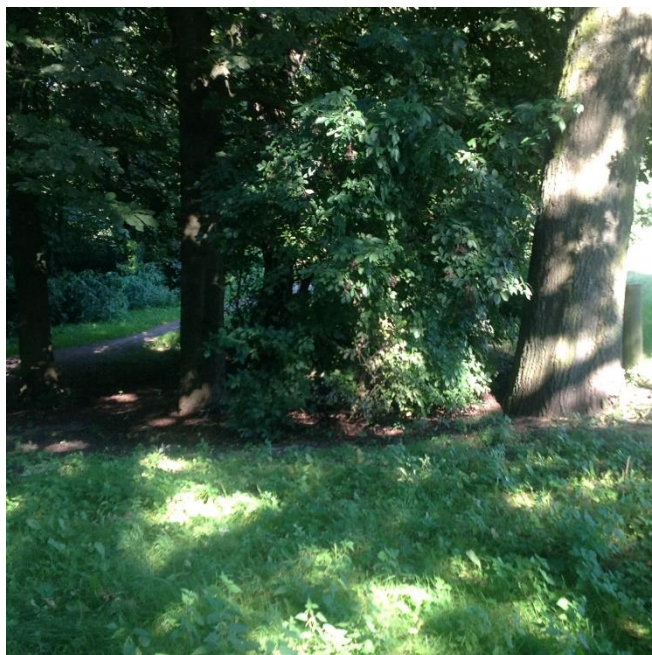
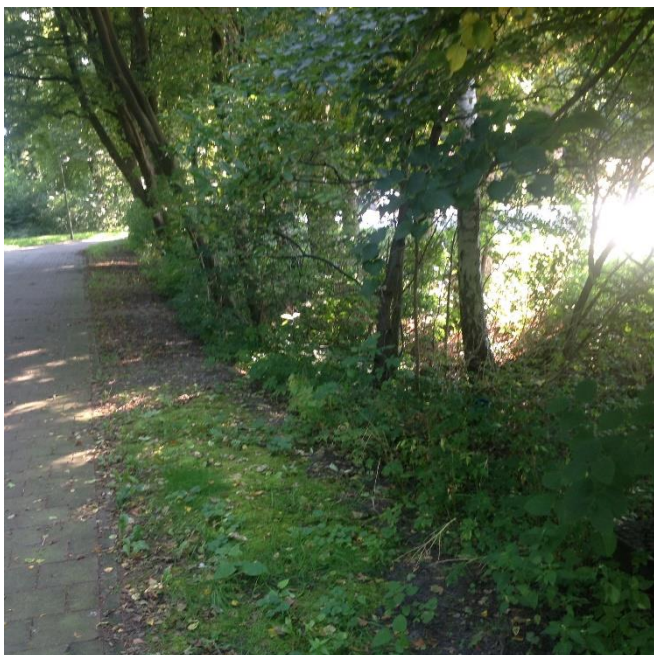
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	102976	
			DK5 DK5-GK	5838	5840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lurup-Ost	
Bearbeitung	WALJ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	489 90
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	24.08.2016	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	4543,5014	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Vermüllungen Verunkrautung, Ruderalisierung
Wertgesichtspunkte zoologisch bedeutsame Strukturen	Bedeutung für den Biotopverbund Wald Wald / Gehölzstreifen
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Waldvögel
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Beseitigung von Müll / Gartenabfällen - 1.11 Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei	5838_489_240816_1.JPG	Fotodatei	5838_489_240816_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	102976	
			DK5 DK5-GK	5838	5840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Lurup-Ost	
Bearbeitung	WALJ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	489 90
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	24.08.2016	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	4543,5014	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Laubforst aus heimischen Arten (2000)	Biotoptyp	WXH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	30 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart															Rote Liste			
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w																
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w																

