

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104868
		DK5 DK5-GK	6424 6426
		DK5 - Name	Harburg-Hafen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	238 41
Bearbeitung	LUD	Kartierung	09.10.2016
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	98,995
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	,2

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Bewachsene Kaimauer, größtenteils aus Ziegeln.
 Viel Brombeergbüsch, welches von der Brache über die Kaimauer wächst.

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	YMZ	Ziegelwand/-mauer (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westende Lotsekanal		
Nachbarnutzung/en	Brache, wenig genutztes Hafenbecken		
Rechtswert (X)	565013	Hochwert (Y)	5924871
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Stadtteil (OT-Nr.)	Heimfeld (711)	Gemarkung	Harburg (709)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

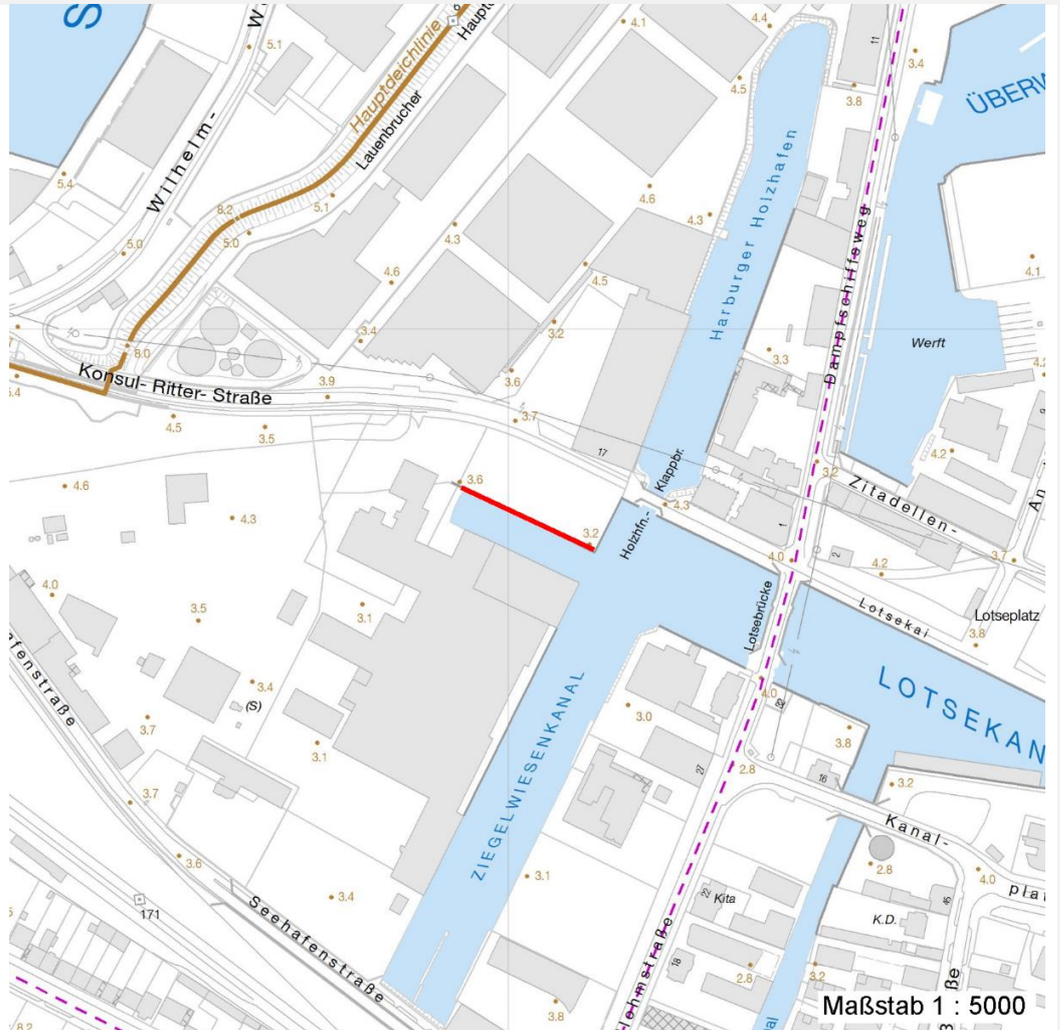
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104868
		DK5 DK5-GK	6424 6426
		DK5 - Name	Harburg-Hafen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	238 41
Bearbeitung	LUD	Kartierung	09.10.2016
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	98,995
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	,2

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
104868	26245	6424	238	16.09.2006	K	6426	41
104868	25948	6424	68	05.09.1998	<	6426	10008

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
56627	0	6424_238_091016_3.JPG	
56628	0	6424_238_091016_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

24.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104868
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6424 6426
Bearbeitung	LUD	DK5 - Name	Harburg-Hafen
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	238 41
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	09.10.2016
		Fläche / Länge [m²/m]	98,995
		Breite (lineare Abb.) [m]	,2

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Mögliche weitere Zuschüttung des Hafenbeckens. Bebauung der benachbarten Brache unter Sanierung/Umgestaltung der Kaimauer
Wertgesichtspunkte	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Landschaftstypischer Biotop Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Potenzieller Mauernfarnwuchsort
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Vegetation jeder Form Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Spinnen
Maßnahmen	1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung

Foto

Fotodatei 6424_238_091016_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Ziegelwand/-mauer (2000)	Biototyp	YMZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104868
		DK5 DK5-GK	6424 6426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harburg-Hafen
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	238 41
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.10.2016
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	98,995
		Breite (lineare Abb.) [m]	,2

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X															
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	X															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X															
Atriplex patula (Spreizende Melde)	7	X															
Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn)	7	X															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X															
Lactuca serriola (Kompaß-Lattich)	7	X															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	X															
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X															
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	X															
Rosa multiflora (Vielblütige Rose)	7	I															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	I															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h															
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	X															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	X															
Sisymbrium loeselii (Loesels Rauke)	7	X													2		
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X															
														Anzahl Rote Liste Arten		1	
														Anzahl Arten		18	

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