

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	27525
		DK5 DK5-GK	6434 6636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dammtor
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	190 55
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	10.08.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2081,646
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– 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

Breit ausgewachsenes Stadtgehölz an einem Bahndamm aus älteren Platanen, Hainbuchen, Sommer-Linden und Graupappeln (Stammdurchmesser bis 0,8 m) mit überwiegend dichter Strauchschicht aus u.a. Holunder, Hasel und Pfeifenstrauch sowie einigen Ziersträuchern.
Im Unterwuchs hat sich eine lockere Krautflur aus vorherrschender Brennessel und Kleinblütigem Springkraut entwickelt.

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	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördlich der Lombardsbrücke		
Nachbarnutzung/en	Bahn, Park		
Rechtswert (X)	565932	Hochwert (Y)	5934782
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rotherbaum (312)	Gemarkung	Rotherbaum (301)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input 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			

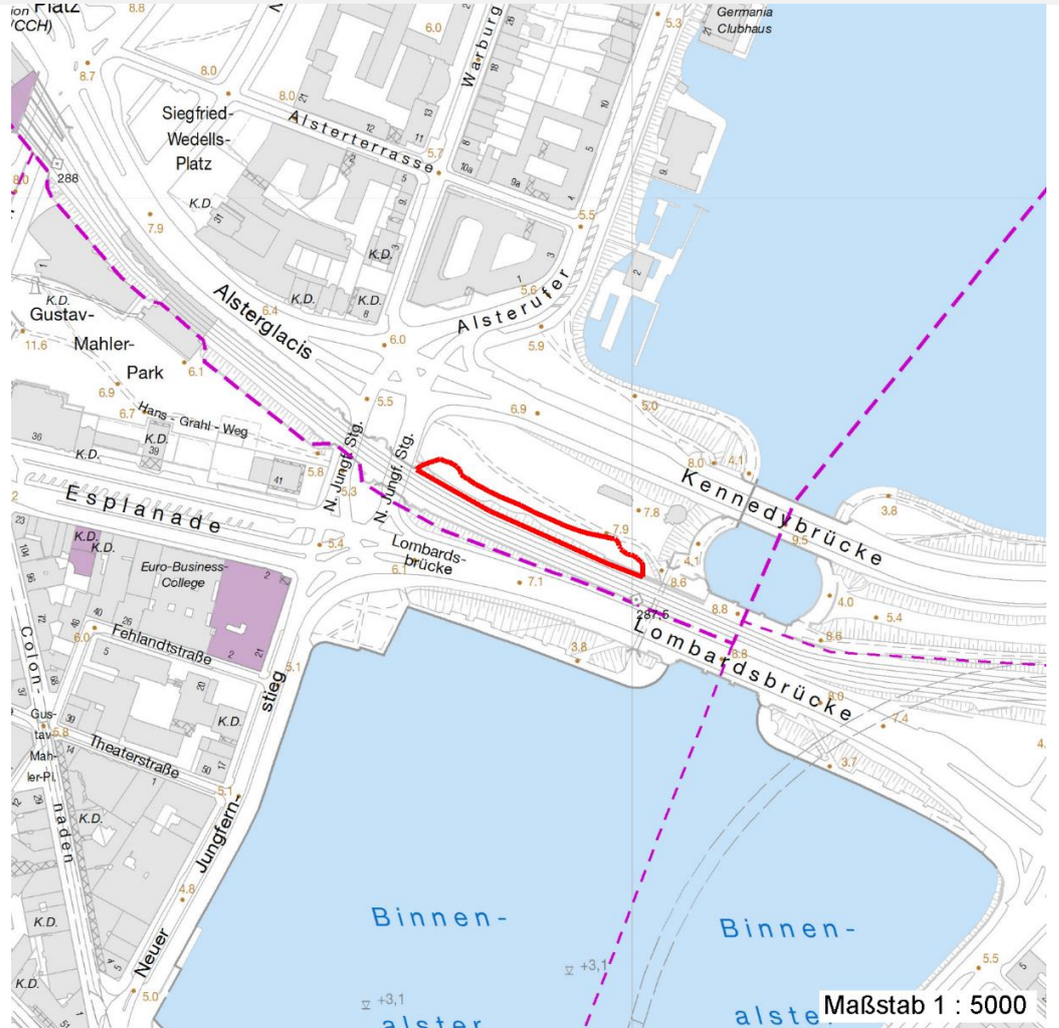
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	27525
		DK5 DK5-GK	6434 6636
		DK5 - Name	Dammtor
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	190 55
Bearbeitung	MAU	Kartierung	10.08.2001
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2081,646
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
27525	27526	6434	204	18.06.2009	N	6636	10220
27525	114151	6434	204	25.07.2017	N	6636	10220

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
23869	0	6434_190_100801_1.JPG	SE

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bahn, Straße, Trampelpfade

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	27525	
		DK5 DK5-GK	6434	6636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dammtor	
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	190	55
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	10.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2081,646	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Eutrophierung Dichtes Stadtgehölz mit altem Baumbestand. Wichtige ökologische Ausgleichsfläche Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Reich an Kleinstrukturen
Bedeutung für Tiergruppe	dichtes Gebüsch Heckenbrütende Vögel Insekten, allgemein
Maßnahmen	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4 Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Foto

Fotodatei	6434_190_100801_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Stadtgehölz am Bahndamm	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	SE	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- 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.	27525
			DK5 DK5-GK	6434 6636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Dammtor
Bearbeitung	MAU	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	190 55
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	10.08.2001
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2081,646
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Bahndamm
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	50 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	70 %
1. Krautschicht	60 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	30.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,9
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	2,4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-												
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		-												
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	w		-												
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		-												
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	w		-												
Populus x canescens (Grau-Pappel)	7	w		-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-												

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	27525	
			DK5 DK5-GK	6434	6636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Dammtor	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	190	55
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	10.08.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2081,646	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w		-														
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	w		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-														
Anzahl Rote Liste Arten																		
Anzahl Arten													14					

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