

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	27374
		DK5 DK5-GK	6434 6636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dammtor
Bearbeitung	GA3 Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	189 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1981
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	19609,4104
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Grünanlagen EP zwischen Kennedy- und Lombardsbrücke, Südwestufer der Außenalster, Nordufer (westlicher Teil) der Binnenalster.

Zierrasen, mit Bäumen unterschiedlichen Alters, einzeln stehend. Gärtnerisches Gebüsch, z.T. mit naturnaher Entwicklung, besonders am Bahndamm, ufernahe Hochstaudenfluren.

Pflanzengesellschaften: Lolio-Plantaginetum, Polygonion avic., Fragmente von Cynosurion, Sambuco-Salicion, Prunetalia, Chenopodietea; Arction, Calystegion.

Wertstufe: 4-5.

Spezielle Nutzungen: Erholung (benachbart Verkehr, Wassersport)

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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	EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Um Kennedybrücke/Lombardsbrücke,westlicher Teil

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 565976

Hochwert (Y) 5934790

Bezirk Eimsbüttel

Naturraum Alstertal (696.02)

Stadtteil (OT-Nr.) Rotherbaum (312)

Gemarkung Rotherbaum (301)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat**

Nationalpark

NSG / ND / LSG

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

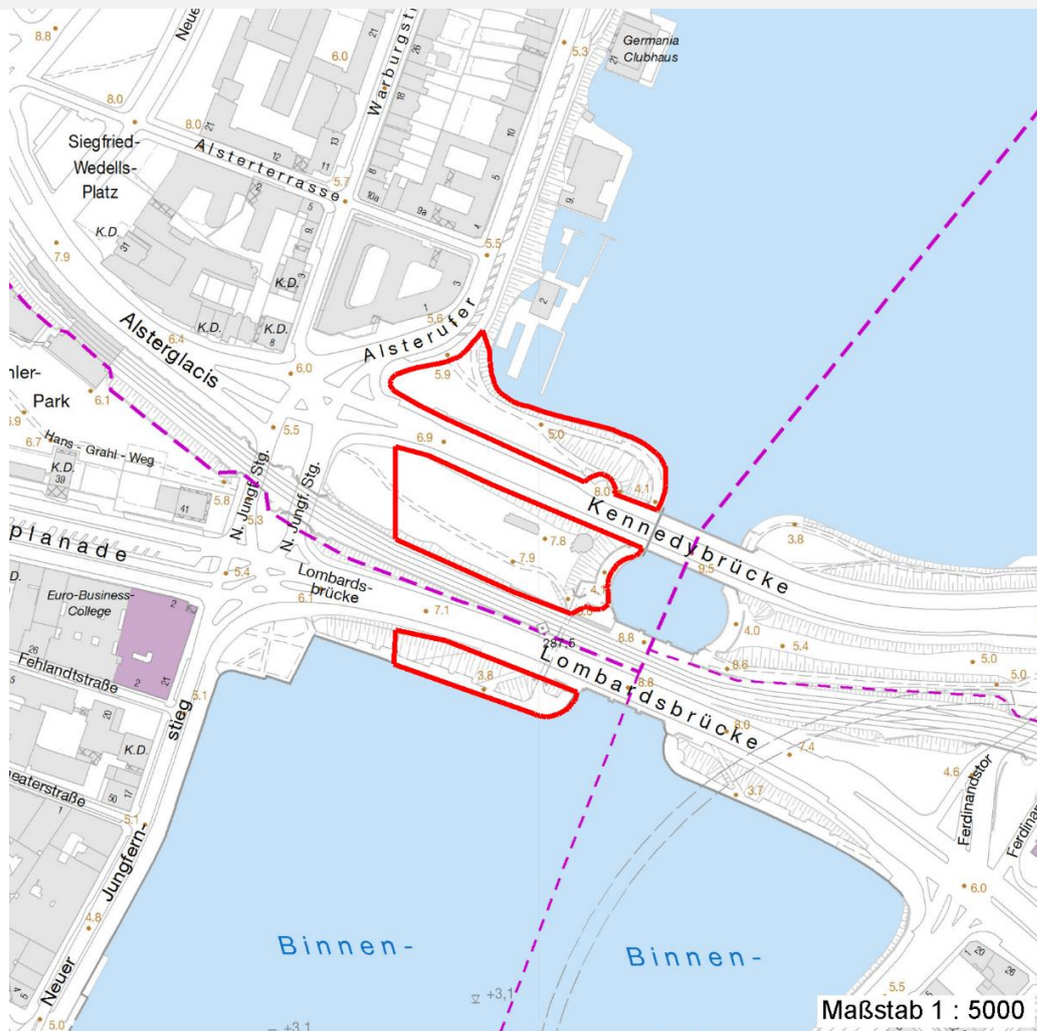
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	27374	
		DK5 DK5-GK	6434	6636
		DK5 - Name	Dammtor	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	189	52
Bearbeitung	GA3	Kartierung	15.10.1981	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	19609,4104	
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
27374	27492	6434	189	10.08.2001	N	6636	52
27374	27492	6434	189	10.08.2001	K	6636	52

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Biotische Verarmung
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher Extensivierung der Pflege

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	27374
		DK5 DK5-GK	6434 6636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Dammtor
Bearbeitung	GA3	Biotop-Nr. alt	189 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1981
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	19609,4104
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)	Biotoptyp	EP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-													
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	X		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		-													
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges Franzosenkraut)	7	X		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-													
Lamium amplexicaule (Stengelumfassende Taubnessel)	7	X		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-													
Oxalis dillenii (Dillenius' Sauerklee)	7	X		-											D		
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	X		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-													
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	27374	
			DK5 DK5-GK	6434	6636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Dammtor	
Bearbeitung	GA3	Kopie	Biotop-Nr. alt	189	52
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	15.10.1981	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	19609,4104	
			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	
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-														
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	X		-														
Stellaria media (Vogelmiere)	7	X		-														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		-														
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-														
Tilia spec. (Linde)	7	X		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-														
Urtica urens (Kleine Brennessel)	7	X		-														
													Anzahl Rote Liste Arten				1	
													Anzahl Arten				29	

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