

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	32447
		DK5 DK5-GK	6632 6634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klostertor
Bearbeitung	GA3 Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	81 37
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.05.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	139,576
		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

Ränder zweier 1-2m tiefer als die Straßen gelegener Parkplätze VGR. Relativ flache Böschung, SO-exponiert. Gebüsch, teils gärtnerisch, teils naturnahe Entwicklung. Kleinflächig offene Stellen mit kurzlebigen Ruderalfluren. Krautschicht der Gebüsch überwiegend aus kurzlebigen Arten ruderaler Gesellschaften. Pflanzengesellschaften: Prunetalia-Fragment, Sisymbriion.

Wertstufe: 2.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Kartierung 2002: nicht kartierwürdig (nur angepflanztes standortfremdes Ziergebüsch)

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	ZRW	Stadtwiese (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Oberbaumbrücke/Deichtorstraße		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	566643	Hochwert (Y)	5933637
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hamburg-Altstadt (101)	Gemarkung	Altstadt Nord (101)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

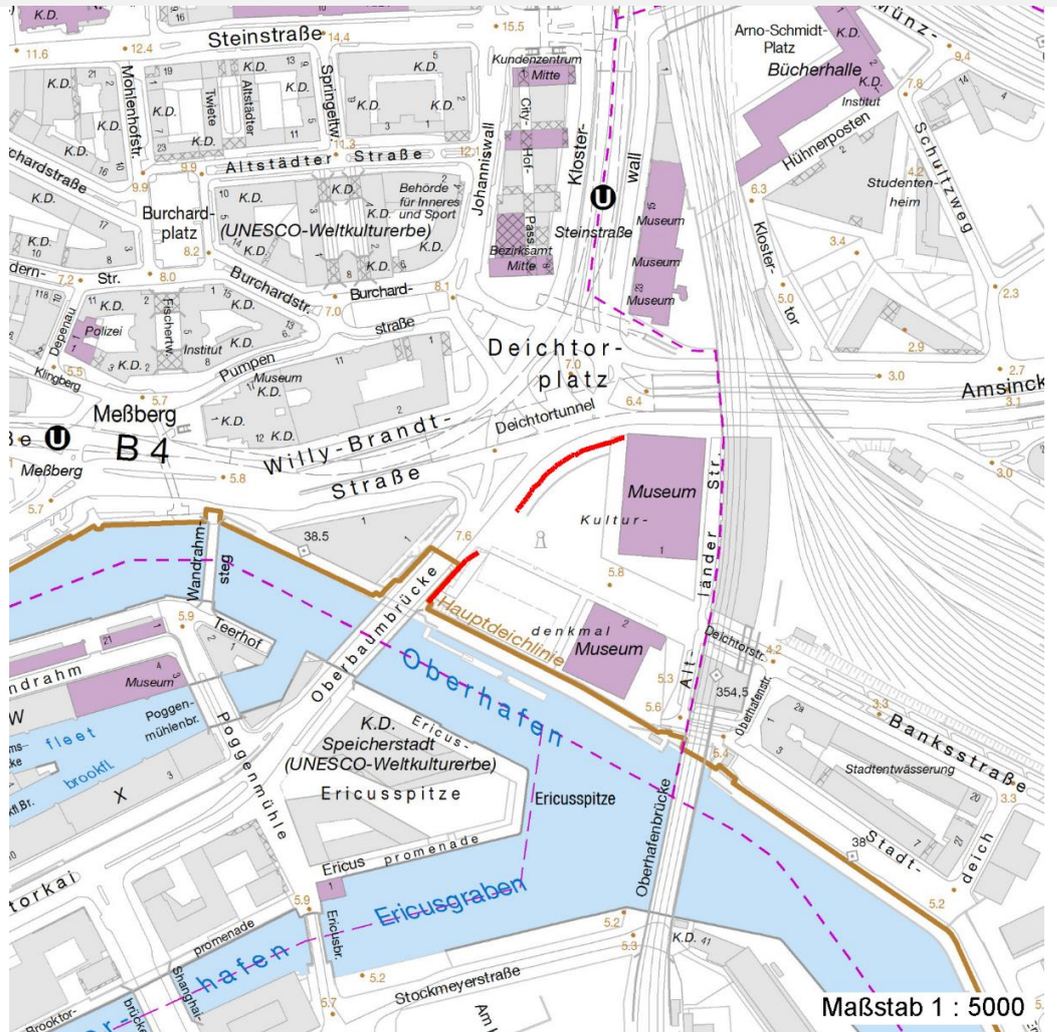
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	32447
		DK5 DK5-GK	6632 6634
		DK5 - Name	Klostertor
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	81 37
Bearbeitung	GA3	Kartierung	15.05.1981
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	139,576
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu bei Nutzungsänderung zu erwarten
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	32447	
		DK5 DK5-GK	6632	6634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klostertor	
Bearbeitung	GA3	Biotop-Nr. alt	81	37
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.05.1981	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	139,576	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Stadtwiese (2000)	Biotoptyp	ZRW
- 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
Standort, Relief	
Relief	Böschung

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	X		-													
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	7	X		-													
Bromus tectorum (Dach-Tresse)	7	X		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-													
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	X		-													
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	X		-													
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	X		-													
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	X		-													
Lepidium ruderales (Schutt-Kresse)	7	X		-													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	X		-													
Lonicera spec. (Heckenkirsche)	7	X		-													
Malva neglecta (Weg-Malve)	7	X		-										V	V		
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	X		-													
Populus alba (Silber-Pappel)	7	X		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	32447
		DK5 DK5-GK	6632 6634
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klostertor
Bearbeitung	GA3	Biotop-Nr. alt	81 37
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.05.1981
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	139,576
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-													
Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut)	7	X		-													
Sisymbrium altissimum (Ungarische Rauke)	7	X		-													
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	X		-													
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	X		-													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		-													
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten														23			

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