Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPr	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	32395 <b>6632</b> Klostertor	6634	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	8	25	
Bearbeitung	GA3 K	opie	Nein	Kartierung	15.05.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5367,2399		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

An S-Seite der Amsinckstraße gelegene Rasenfläche sowie südlich anschließend ein NO-exponierter Bahndamm. Rasen gegen Straße zu häufig, zum und am Bahndamm selten gemäht, kaum Tritt.

Ruderalisierte Grünlandgesellschaften AG, ruderale Hochstaudenfluren AK, kleinflächig nitrophile Saumgesellschaften am Hangfuß. Einzelne, junge Bäume (Rot-Eichen).

Pflanzenge sells chaften: Cynosurion, Lolio-Plantagine tum, Arction, Aegopodion-Fragment.

Entwicklungmöglichkeit zur Wiese.

Wertstufe: 6.

Spezielle Nutzungen: Keine (benachbart Verkehr)

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF		Тур	HF	F.Anteil						
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen								
4		LRT	Lebensraumtyp								
1	1			Ja	80 %						
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)								
1	2				20 %						
2		AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)								

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Nagelsweg/Amsinckstraße		
Rechtswert (X)	567797	Hochwert (Y)	5933124
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hammerbrook (115)	Gemarkung	St. Georg Süd (119)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

09.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Datenbestand au	-		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	32395 <b>6632</b> Klostertor	6634	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	8	25	
Bearbeitung	GA3	Kopie	Nein	Kartierung	15.05.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5367,2399		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

## 

Zu	terne Nr. Iordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
32395 32	2401	6632	19	11.08.2002	N	6634	56

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Extensivierung der Pflege

09.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 32395 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 6632

6634 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Klostertor Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 8 25 Kartierung Bearbeitung GA3 Kopie Nein 15.05.1981 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5367,2399

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 AKM
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> <li>FFH-LRT</li> <li>Entw.potential LRT</li> </ul>	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche	Ja 80 % Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	Straßenrand, Böschung

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	Χ		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	Χ		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	Χ		-													

09.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Haml Datenbestand aus Fox	_		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	32395 <b>6632</b> Klostertor	6634	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	8	25	
Bearbeitung	GA3	Kopie	Nein	Kartierung	15.05.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5367,2399		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														<b>Rote Liste</b>			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	Χ		-										D		G	
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Χ		-													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	Χ		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	Χ		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	Χ		-													
					Anzahl Rote Liste Arten		1				1		1				
					Anz	ahl A	Arten			22	2						

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

Teilflächenbeschreib	ung		
<b>Teilflächentyp</b>		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

09.04.2020 Seite 4 von 4