Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	121008 <b>6428</b> Reiherstieg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   a t Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>227</b> 01.06.2018 2142,612	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder N</li> <li>Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für of</li> <li>Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohter reliktische RL-Arten</li> </ul>	den lokalen Biotopverbund oder als Puffer

#### Bestandsbeschreibung

Geländestreifen zwischen Affischlackenschüttung zum Reiherstieg und Zaun zum Gewerbegebiet, gelegentlich freizeitlich durchwandert. Mit m.o.w. offenem Sand, zur Uferkante dichter bewachsen, dort auch gelegentlich ni edriger Strauchwuchs. Mit verschiedenen Trockenrasen-Arten in geringer Dichte - Potenzial für gesetzlich geschützten Trockenrasen! Wenn das Jahr 2018 nicht so extrem trocken gewes en wäre, hätten die zahlreichen Mäusechwanz-Feders chwingel-Exemplare nicht so frühzeitig absterben müssen, womit dann wahrscheinlich ein deutlicherer Trockenraseneindruck entstanden wäre. Auch um das Potenzial des Biotops zu verdeutlichen, habe ich 10% der Fläche als ges etzlich ges chützten Trockenrasen eingeordnet.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen			
1	TF		Тур		HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp			- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	90%
2		AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte	(2018)		
1	2					10 %
2		TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2018)			§ 30 (2) 3.4

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	am Reiherstieg, Höhe Wollkär ausgebauter Fluß, Logistik 564457	nmer	rei Hochwert (Y)	5929477
Bezirk	Hamburg-Mitte		Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)		Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Х	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat		Nationalpark	

08.09.2020 Seite 1 von 4

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 121008 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6428 DK5 - Name Reiherstieg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 227 Bearbeitung PRO Kopie Nein Kartierung 01.06.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2142,612 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage		
Karte	nstrabe	7.5 6.9 6.9
	Feuerwehr O G G G G G G G G G G G G G G G G G G	10.8 10.8 17.2 10.8
	5.1 S W H W H W W W W W W W W W W W W W W W	7.8 • 4.9 2.1 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2 1.2
	4.8	Maßstab 1:5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
121008	26653	6428	81	15.09.2009	<	6430	10034
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67377	0	6428_227_010618_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse Wertgesichtspunkte	Vertritt Artenreich

08.09.2020 Seite 2 von 4

# Erhebungsbogen Interne Nr. 121008

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6428
DK5 - Name Reiherstieg

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 227

Bearbeitung PRO Kopie Nein Kartierung 01.06.2018
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche/Länge [m²/m] 2142,612

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Entwicklungspotenzial
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Offene trockene Sandflächen
Bedeutung für Tiergruppe	Hautflügler
	Heuschrecken
	Nachtfalter
	Tagfalter
Aufwertungs potenzial	vollständig geschützter Kleinschmielen- oder Silbergras-Trockenrasen
Maßnahmen	Erhalt, Entwicklung zu vollständig geschütztem Kleinschmielen - oder Silbergras-
	Trockenrasen
Veg Höhe	
Gesamt, max.	0.08 m

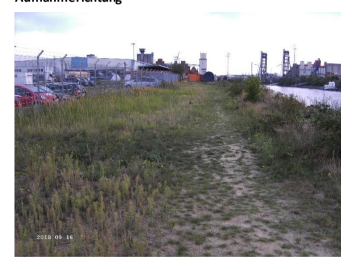
### Foto

**Fotodatei** 6428\_227\_010618\_1.JPG

Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



#### Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener **Biotoptyp** AKT Standorte (2018) Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 90% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

08.09.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Han	nhura		Interne Nr. DK5   DK5-GK	121008 <b>6428</b>
Trojekt	brotopkar tierung riam	ilbuig		DK5 - Name	Reiherstieg
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	227
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	01.06.2018
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2142,612
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte de	er Pflanze nartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	8
Boden	Feuchte	trocken	3,2
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Arenaria serpyllifolia (Quendelblättriges Sandkraut)	7	Z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Z															
Festuca ovina agg. (Artengruppe Schaf- Schwingel)	7	Z														V	
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	Z															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	Z															
Vulpia myuros (Mäuseschwanz- Federschwingel)	7	Z															
							Rote L Arten		Arter	7						1	

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

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiger Trocken-oder Halbtrockenrasen (2018)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	§ 30 (2) 3.4
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.09.2020 Seite 4 von 4