

Erhebungsbogen

B

Projekt	§ 28 Kartierung für HPA	Interne Nr.	26789
		DK5 DK5-GK	6428 6430
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Reiherstieg
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	38 34
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.07.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	622,6106
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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	4	Verbr. Biotoptyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Zwischen Reiherstieg und östlich angrenzender Brachfläche hat sich eine sandige, ca. 3 m hohe Abbruchkante gebildet, die spärlich mit Gräsern und Kräutern trockener Ruderalfluren bewachsen ist. An einigen Stellen ist die Abbruchkante stark zertreten, so dass offener Sandboden zutage tritt.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	FSO	Flussstrand, gestört (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Reiherstieg Ostufer südlich Neuhöfer Straße		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	564456	Hochwert (Y)	5929525
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" 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			

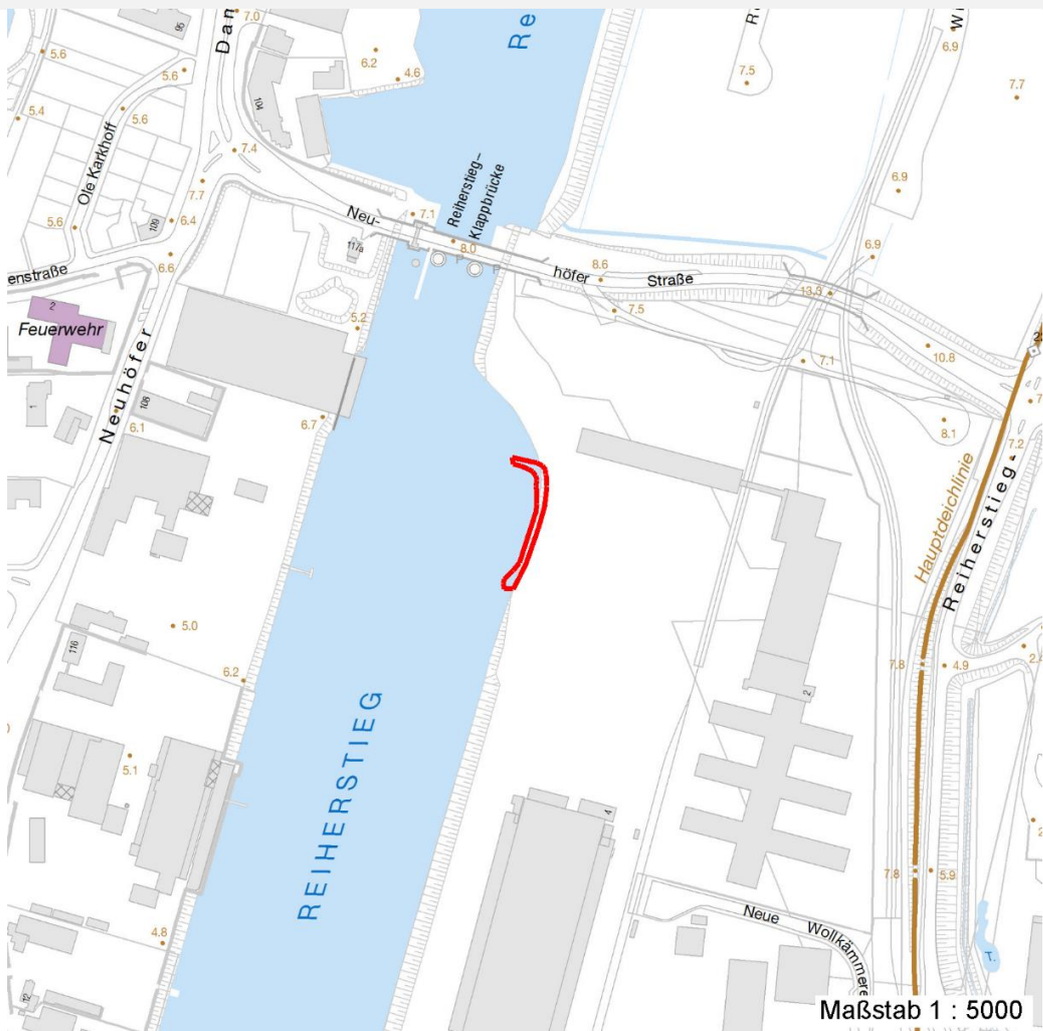
Erhebungsbogen

B

Projekt	§ 28 Kartierung für HPA	Interne Nr.	26789
		DK5 DK5-GK	6428 6430
		DK5 - Name	Reiherstieg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	38 34
Bearbeitung	RIN	Kartierung	08.07.2008
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	622,6106
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)
26789	26770	6428	38	15.09.2009	K	6430	34
26789	26567	6428	15	16.09.2001	<	6430	10

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gewässerausbau
Wertgesichtspunkte	Charakteristisches Relief
	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
	Vorkommen seltener Pflanzen
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Erhebungsbogen

B

Projekt	§ 28 Kartierung für HPA	Interne Nr.	26789
		DK5 DK5-GK	6428 6430
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Reiherstieg
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	38 34
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	08.07.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	622,6106
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Flussstrand, gestört (2000)	Biotoptyp	FSO
- 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	sonnig	8,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,5
	Reaktion	schwach basisch	8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,7
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste					
														HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Echium vulgare (Gewöhnlicher Natternkopf)	7	X		-											3		3		
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-															
Tussilago farfara (Huflattich)	7	X		-															
														Anzahl Rote Liste Arten		1	1		
														Anzahl Arten		3			

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