Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	26684 6428 Reiherstieg	6430	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	18 16.09.2001 7344,5849	13	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
 Seltenheit 	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Relativ magere, jedoch ältere, stark verfilzende, von Gräsern dominierte halbruderale Gras- und Staudenfluren zwischen Gewerbe- und Verkehrsflächen mit geringer Nutzungsintensität. Mit lockerem Bestand, vermutlich gepflanzter Stieleichen und Obstbäume, die jedoch teilweise absterben. Entlang der Straße Übergänge zu gepflanzten Gehölzbeständen in den Böschungen. Das Gebiet ist von aspahltierten Wirtschaftswegen durchzogen. Neben Rotschwingel bildet Johanniskraut einen Aspekt.

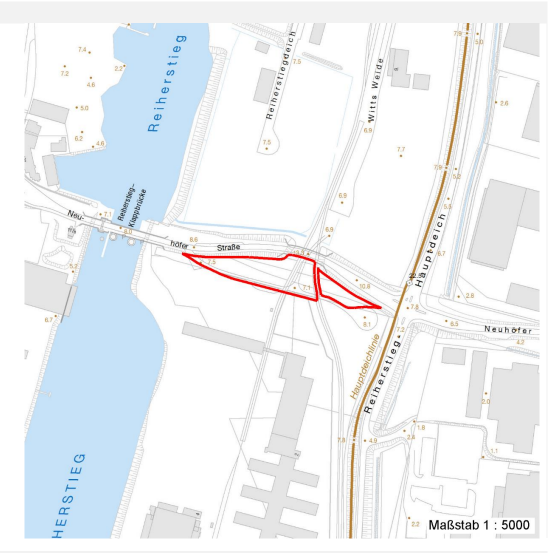
Vo	/orkommen an Biotoptypen					
1	TF		Тур	HF	F.Anteil	
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.	
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1			Ja	100 %	
2		AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	südlich Neuhöfer Straße Straßenböschung, Wege, Gewer 564604 Hamburg-Mitte Wilhelmsburg (137) Hafengesamtgebiet	rbe, Bahnanlagen Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung x Ramsargebiet	5929653 Elbinsel Wilhelmsburg (673.01) Wilhelmsburg (147) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 26684 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6428 6430 DK5 - Name Reiherstieg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 18 13 **Bearbeitung** BRA Kopie Kartierung 16.09.2001 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 7344,5849 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
26684	26666	6428	42	15.09.2009	N	6430	39	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ing, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3064	0	6428_18_160901_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 26684 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6428 6430 DK5 - Name Reiherstieg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 18 13 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 16.09.2001 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 7344,5849

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Örtlich leichte Vermüllungen, starkes Verfilzen der Vegetation, Unterdrückung kleinwüchsiger Arten, allmähliche Verarmung der im übrigen magerrasenartigen Vegetation.
Wertgesichtspunkte	Noch relativ arten- und blütenreich, magerer Standort, wertvoller Insektenlebensraum, naturnah.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Spontane Vegetation jeder Form
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Insekten, allgemein Flächen eventuell gelegentlich mähen und das Mähgut abtransportieren.

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

6428_18_160901_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



2

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	AKT
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Spülfeld		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	26684 6428	6430	
•	, ,	J		DK5 - Name	Reiherstieg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	18	13	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.2001		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7344,5849		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	8 - sonnig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	19.2.02 - Onopordetalia acanthii (Ausdauernde Ruderalges.)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,4
	Reaktion	schwach sauer	6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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	h		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	W		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	W		-													
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	W		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	d		-													
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	W		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W		-													
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	W		-													
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	W		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-													
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	W		-										D		G	
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W		-													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		-													

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt Biotopkartierung Hamburg				Interne Nr. DK5 DK5-GK	6430		
				DK5 - Name	Reiherstieg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	18	13	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	16.09.2001		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7344,5849		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W		-													
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	W		-													
Sisymbrium altissimum (Ungarische Rauke)	7	W		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	h		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	W		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	W		-													
					An	zahl R	ote L	iste	Arter					1		1	
					An	zahl A	Arten			31							

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

08.04.2020 Seite 5 von 5