

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	121136
		DK5 DK5-GK	6428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Reiherstieg
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	330
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.09.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1543,994
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Nicht arrondierter Teil des Gartenschau Parks, von der Pflege weitgehend ausgelassen, kaum von Parknutzer*innen wahrgenommen/betretet, da hinter einem (temporären) Gewässer gelegen; mehrheitlich gehölzbestimmt. Gesondert ausgewiesen, da sich hier ein Ruppflutz befindet und dieser Bereich generell höherwertig ist. Außerdem Spritzmittelanwendungen am Westrand: hier wurde offenbar direkt an der Kornweidenwettern Riesenbärenklau totgespritzt.

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	EPA	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	n Kurdamm, Teil des ex-igs-Parks		
Nachbarnutzung/en	Intensiv-Parkm. Gewässern, Wettern, Wohnbebauung		
Rechtswert (X)	565968	Hochwert (Y)	5928053
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input 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			

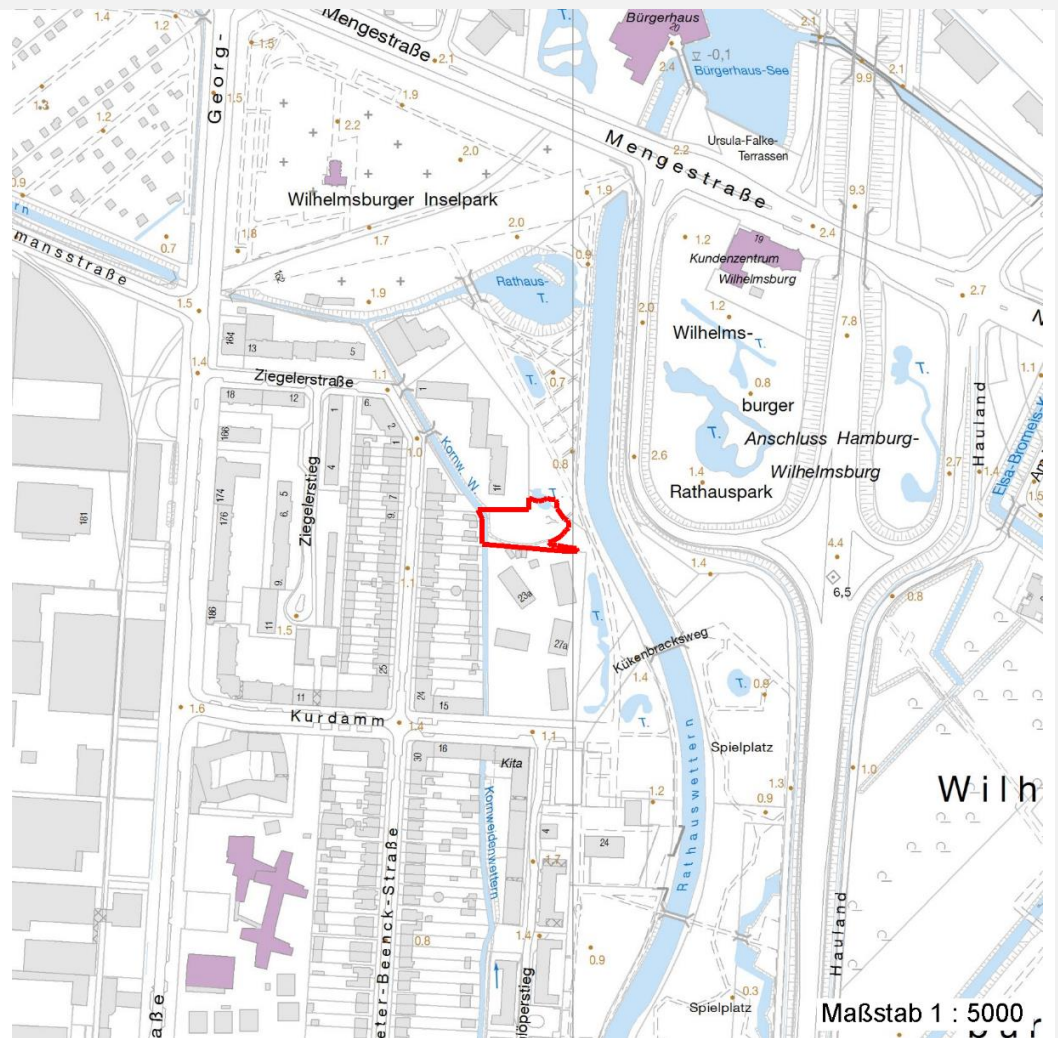
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	121136
		DK5 DK5-GK	6428
		DK5 - Name	Reiherstieg
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	330
Bearbeitung	PRO	Kartierung	20.09.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1543,994
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)
121136	26627	6428	156	15.09.2009	<	6430	10109

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67474	0	6428_330_200918_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Herbizidanwendungen
Wertgesichtspunkte	'vergessener' Bereich des intensivgenutzten Parks

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	121136
		DK5 DK5-GK	6428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Reiherstieg
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	330
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.09.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1543,994
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Dichte Gehölzstruktur Rupfplatz
Bedeutung für Tiergruppe	Kleinsäuger Vögel (insb. Greifvögel)
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen Spritzmittelanwendungen unterbinden

Foto

Fotodatei 6428_330_200918_1.JPG
Bildbeschreibung k.A. Spritzmittelanwendung auch auf dem Parkgrundstück (a.d. Kornweidenwettern)

Fotodatei
Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	121136
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6428
Bearbeitung	PRO	DK5 - Name	Reiherstieg
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	330
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	20.09.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	1543,994
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Kleinteilige Grünanlage, naturmah	Biotoptyp	EPA
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein