

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	843
		DK5 DK5-GK	5032 5034
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hinterbrack
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	57 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	130,503
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1. Natürliche oder naturnahe Bereiche fließender und stehender Binnengewässer	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	7	Besonders wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	8	Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Priel unter Tideeinfluß, mäandrierender Seitenarm der Este inmitten einer großflächigen Brachfläche (Biotop 12 von 5034). Die Ufer sind unverbaut, der Priel ist 3-5m breit. Im Saum kommen vereinzelt Schilf und Weiden vor, es überwiegen Arten der angrenzenden Brache. Wasservegetation fehlt weitgehend. Die einzelnen Prielarmläufe laufen in überwiegend verlandeten Gräben aus.

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	FWP	Priel (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung		Hochwert (Y)	5932080
Nachbarnutzung/en	Brache	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Rechtswert (X)	551835	Gemarkung	Cranz (702)
Bezirk	Harburg	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Cranz (718)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

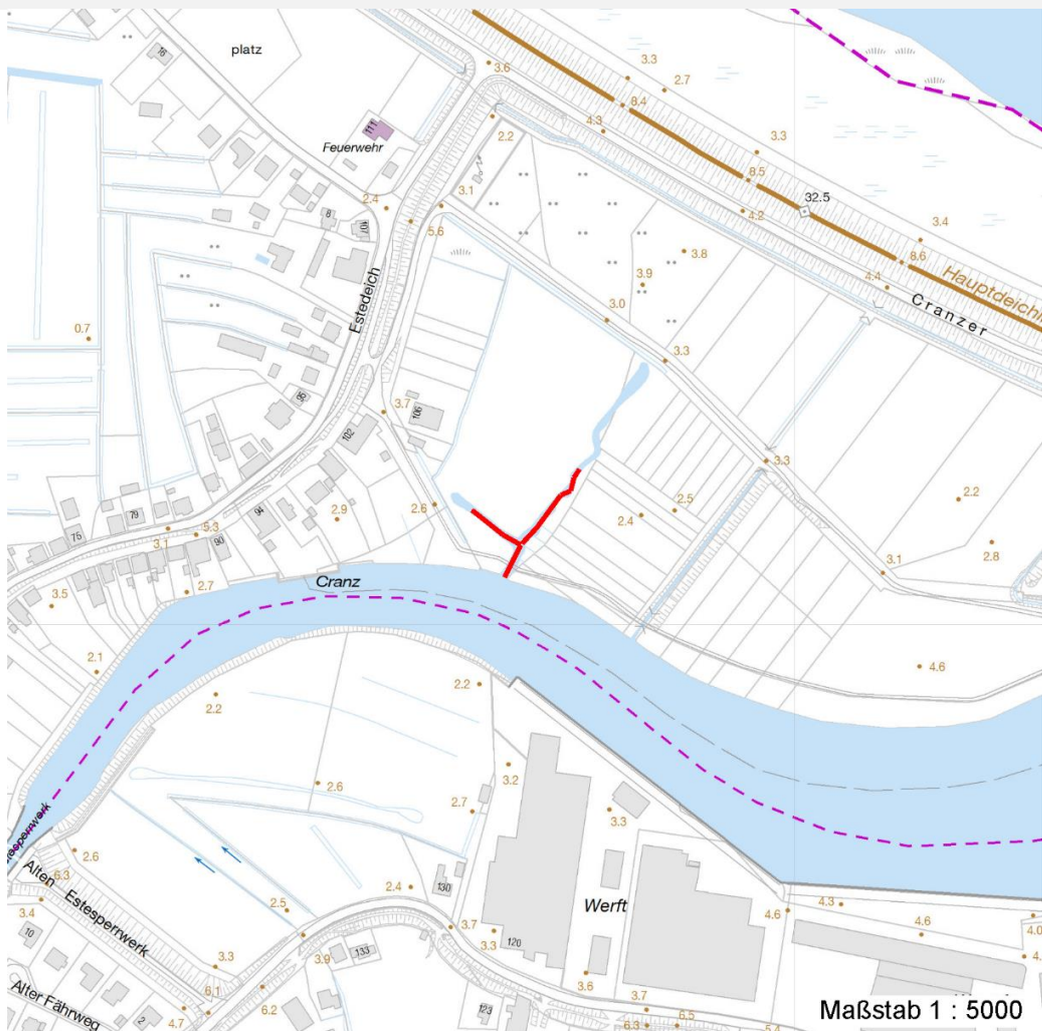
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	843
			DK5 DK5-GK	5032 5034
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hinterbrack
Bearbeitung	MBD	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	57 27
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	130,503
			Breite (lineare Abb.) [m]	4

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
843	115504	5032	57	16.08.2017	K	5034	27
843	773	5032	8	30.08.2001	<	5034	12

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25377	0	5032_57_051009_1.JPG	
25378	0	5032_57_051009_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

22.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	843
		DK5 DK5-GK	5032 5034
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hinterbrack
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	57 27
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	130,503
		Breite (lineare Abb.) [m]	4

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Ungestörtheit aquatischer Lebensraum Tideeinfluß
Ziele der Entwicklung	Sukzession

Foto

Fotodatei 5032_57_051009_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5032_57_051009_2.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Priel (2000)	Biotoptyp	FWP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	843
			DK5 DK5-GK	5032 5034
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hinterbrack
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	57 27
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	130,503
			Breite (lineare Abb.) [m]	4

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gewässer	
Breite	4.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	r - ruhig fließend
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	t - grau: Trübstoffe, Ton
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Belichtung	5 - halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	1 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	1 %
2. Krautschicht	60 %
Veg. - Höhe	
Strauchschicht	5.00 m
2. Krautschicht	2.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z		K2	-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w		K2	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K2	-												
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	w		K2	-												
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K2	-												
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	w		K1	-												
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	w		K1	-												
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		K2	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	z		K2	-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K2	-												
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	7	w		K2	-												
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w		K2	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	843	
			DK5 DK5-GK	5032	5034
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hinterbrack	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	57	27
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	05.10.2009	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	130,503	
			Breite (lineare Abb.) [m]	4	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Salix purpurea (Purpur-Weide)	7	w		S	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	w		S	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K2	-												
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	7	w		K2	-									D		D	D
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1	
Anzahl Arten														17			

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