

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3445
		DK5 DK5-GK	5232 5232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Estemündung
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	3 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.10.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7221,1731
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr 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

Grünlandbrache, die jetzt von einem Rohrglanzgrasröhricht eingenommen wird. Das Röhricht ist durchsetzt von Herden von Brennnessel, Zottigem Weidenröschen und Acker-Kratzdistel. Am östlichen Rand zum Weg hin und am nördlichen Rand Aufwuchs von Weiden.

Da es sich um eine Grünlandbrache handelt, fällt der Biotop nicht unter den Schutz des § 28 HmbNatSchG.

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	NRG	Rohrglanzgras-Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

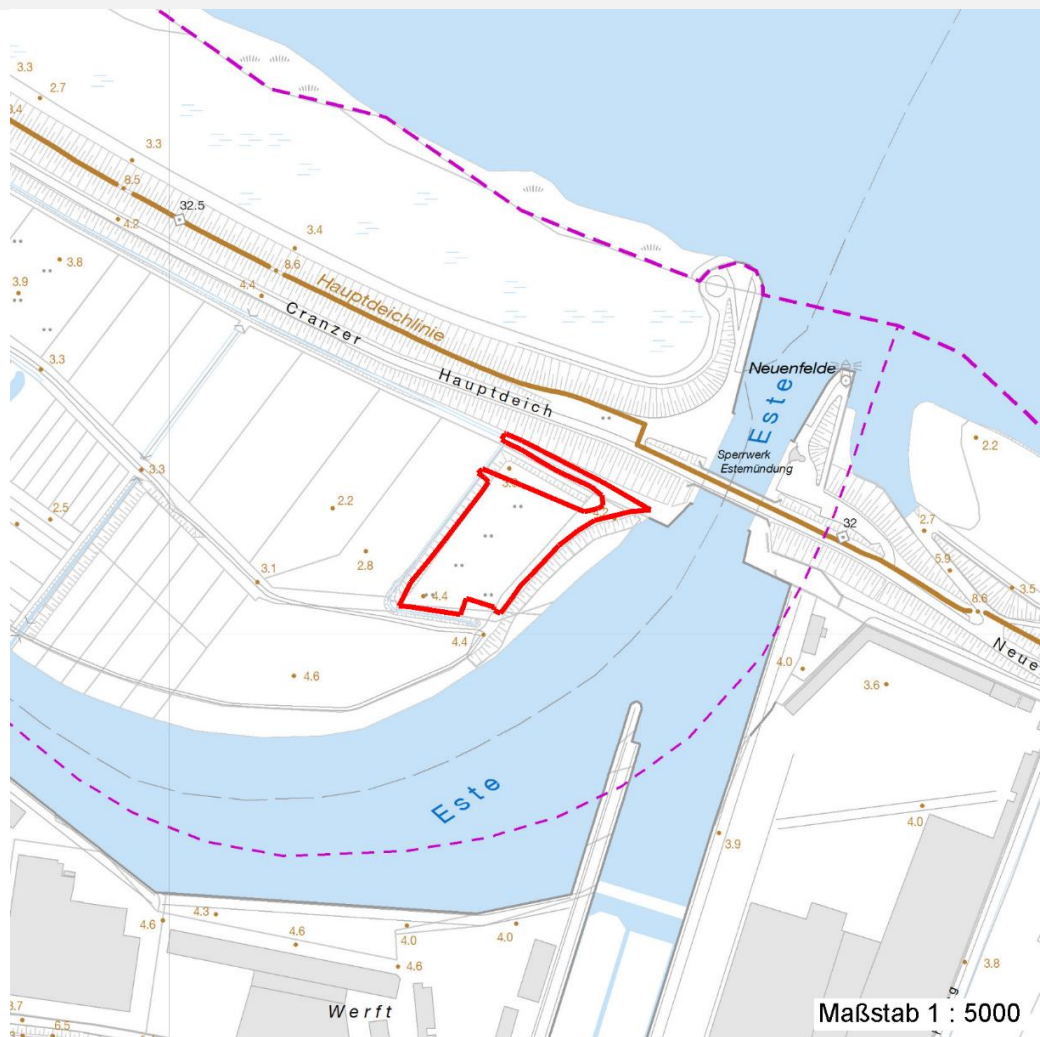
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Fußweg, Deich, Obstbau		
Nachbarnutzung/en	552228	Hochwert (Y)	5932064
Rechtswert (X)	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Bezirk	Cranz (718)	Gemarkung	Cranz (702)
Stadtteil (OT-Nr.)	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen			
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3445	
		DK5 DK5-GK	5232	5232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Estemündung	
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	3	52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.10.2009	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7221,1731	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
3445	115289	5232	30	21.08.2017	N	5232	52
3445	115312	5232	43	21.08.2017	N		
3445	115313	5232	44	21.08.2017	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26117	0	5232_3_061009_1.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

03.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3445
		DK5 DK5-GK	5232 5232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Estemündung
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	3 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.10.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7221,1731
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Lärm (Sietas-Werft)
Wertgesichtspunkte	naturraumtypisches Strukturelement relative Ungestörtheit
Ziele der Entwicklung	Flächen der Sukzession überlassen
Schutzvorschlag	LSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto

Fotodatei 5232_3_061009_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Rohrglanzgras-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	3445
			DK5 DK5-GK	5232 5232
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Estemündung
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	3 52
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	06.10.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7221,1731
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	7,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	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)																	
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	w		K1													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1													
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	z		K1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		K1													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w		K1													
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	w		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	d		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	z		K1													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	3445	
			DK5 DK5-GK	5232	5232
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Estemündung	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	3	52
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	06.10.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7221,1731	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste														Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		K1														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1														
										Anzahl Rote Liste Arten								
										Anzahl Arten		23						

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