Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Han Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30061 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	35 20.07.1999 3518,5777	41	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			
Bestandsbeschreibung			

Die Fläche wird dem aktuellen Biotop 39 zugeordnet

Vo	rkom	men an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	60 %
2		NR	Röhricht (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2				40 %
2		SE	Naturnahe, nährstoffreiche Kleingewässer (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Vor dem mittelsten Heidberg		
Rechtswert (X)	566741	Hochwert (Y)	5920665
Bezirk	Harburg	Naturraum	Marmstorfer Flottsandplatte (640.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rönneburg (706)	Gemarkung	Rönneburg (720)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Marmstorfer Flottsandplatt	e [HH-2021 / Anteil: 1	.00%]

08.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 30061 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6620 6622 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Rönneburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 35 41 Bearbeitung Kartierung BUC Kopie Nein 20.07.1999 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 3518,5777 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage		
Räumliche Lage Karte	Pepers 28,6 % 29,6 % 20,6 %	27.1 Wittich
	Vor dem mittelsten Heidberg Römneburger Freiheit 131.8 331.8 37.6	200
	2 40.4	30.9
	chsberg. 57.4 " " " "	Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
30061	30080	6620	35	15.09.1985	K	6622	41			
30061	30055	6620	35	02.06.2007	K	6622	41			
30061	30055	6620	35	02.06.2007	N	6622	41			
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)					

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufgrund v. fortgeschrittener Verlandung nur noch eingeschrä
Wertgesichtspunkte	Fortpflanzungsmöglichkeiten f. Amphibien u. Libellen Heuschrecke Tetagonia cantans Schwimmblattvegetation

08.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30061 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Kopi e Fläche 1	e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	35 20.07.1999 3518,5777	41	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Vorkommen seltener Arten Uferbegleitende Gehölze Amphibien- u. Libellenfortpflanzungsbiotop, Insekt
Bedeutung für Tiergruppe	Kleingewässer Insekten Libellen
Maßnahmen	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere Aushub d. östlichen Beckens Abschnittsweise Grabenraeumung Aenderung der Bewirtschaftung keine Nutzung als Fischteich

Teilflächenbeschre	eibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	10 - zeitweise wasserüberstaut
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Steilufer, z.T. verbautes Ufer
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %

08.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg,		Interne Nr. DK5 DK5-GK	30061 6620	6622	
riojekt	Datenbestand aus FoxPro			DK5 - Name	Rönneburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	35	41	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	20.07.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3518.5777		

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,8
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Χ		K1												V	
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Χ		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		K1													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	Χ		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	Χ		K1													
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	Χ		K1												V	
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	h		K1													
							Rote L Arten		Arten	9						2	

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

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Naturnahe, nährstoffreiche Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SE
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein
Weitere Angaben			
_			
Merkmal	Wert		
Standort, Relief			
Luft	keine Besonderheiten		

08.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
Datenbestand aus FoxPro

Biotopkartierung Hamburg,
DK5 | DK5-GK

6620

6622

Handlungsbedarf Nein Buc Kopie Nein Kartierung Rönneburg 20.07.1999

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]3518,5777Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		9

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St I	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alisma plantago-aquatica agg. (Artengruppe Froschlöffel)	7	Χ		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	Χ		K1										V			
Bidens cernua (Nickender Zweizahn)	7	Χ		K1													
Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn)	7	Χ		K1													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	Χ		K1													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	Χ		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ		K1													
Epilobium parviflorum (Kleinblütiges	7	Χ		K1										V			
Weidenröschen)																	
Epilobium roseum (Rosarotes Weidenröschen)	7	Χ		K1										G			
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Χ		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		K1													
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	Χ		K1													
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	Χ		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		K1													
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	Χ		-													
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	Χ		K1												3	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		K1													
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	h		K1													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Χ		K1													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Χ		-													
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	Χ		-											3		
Salix spec. (Weide)	7	Χ		-													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	Χ		K1													
Sonchus arvensis arvensis (Acker-Gänsedistel)	7	Χ		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		K1													
Veronica beccabunga (Bachbungen- Ehrenpreis)	7	Χ		K1													
Elli Clipi Cloj					Δnza	ahl R	nte I	iste /	Arten	1				3	1	1	
						ahl A			-a ten	28				3	-	-	
NAC- NAC- constitution NA- NAC- constitution NA- Device the Constitution of the Consti					\ \/ \/						. DA.		-		. 51	DI "	

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 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	30061 6620 Rönneburg	6622	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	35	41	
Bearbeitung	BUC K	Copie	Nein	Kartierung	20.07.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3518,5777		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

08.04.2020 Seite 6 von 6