Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	62981 7820 Norderque	8022 rweg	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein GMK Ko p	ie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	148 15.09.1982	11	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	3679,2644		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Brack mit großer freier Wasserfläche SBK.

Unterwasservegetation nicht erkennbar.

Rundum schmaler Streifen von Schwimmblattvegetation aus Teich-

rosen.

Im Norden ein etwa halbkreisförmiger Bereich mit Röhricht GR aus Schilf, Bittersüßem Nachtschatten und Zaunwinde. Im Süden dicht bestanden mit Weiden, WGN, einigen Erlen und Obstbäumen.

Darunter Krautschicht aus Gräsern und Zaunwinde.

gef. Pflanzenart: Nuphar lutea

Nutzungsbenachbarung: Siedlung, Gartenbau

Wertstufe: 6

Spezielle Nutzungen: Fischbesatz, Angelnutzung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angaben

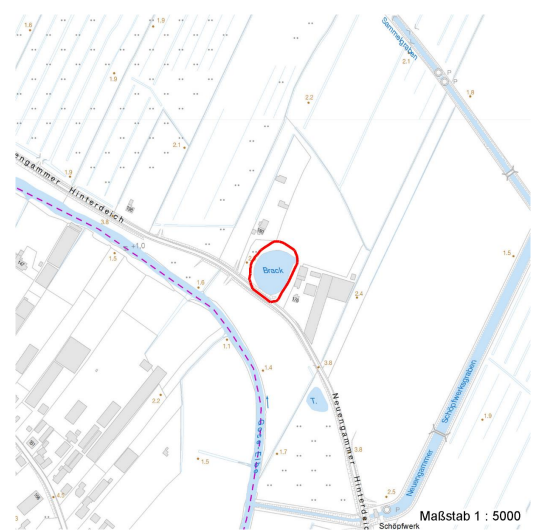
Vo	rkom	men an Bio	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1	1			Ja	100 %
2		SEB	Brack, naturnah, nährstoffreich (2000)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
		LRT			
1	2				0 %
2		HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		
1	3				0 %
2		NR	Röhricht (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

21.04.2020 Seite 1 von 5

Projekt Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Biotopkartierung Hamburg, DK5 | DK5-GK 7820 8022

Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 148 11 GMK **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1982 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3679,2644 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Lagebeschreibung Am Neuengammer Hinterdeich Nr. 178 Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) 579940 Hochwert (Y) 5921795 **Bezirk** Bergedorf Naturraum Vier- und Marschlande (673.10) Stadtteil (OT-Nr.) Neuengamme (606) Gemarkung Neuengamme (610) Digitaler Grünplan Hafengesamtgebiet Ramsargebiet EG-Vogelschutzgeb. Ausgleichsflächen Biosphärenreservat Nationalpark NSG / ND / LSG LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%] **FFH-GEBIET** Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erheb	Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
62981	62995	7820	148	17.08.1998	K	8022	11						
62981	62996	7820	148	20.07.2005	K	8022	11						
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)								

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	62981 7820 Norderquer	8022 weg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GMK Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	148 15.09.1982 3679,2644	11	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte Maßnahmen	nicht erkennbar Schwimmblattvegetation keine Angaben - 0	

Teilflächenbeschre	ibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Brack, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEB
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	keine Angaben, da alter B-Bogen	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	Brack

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

Pflanzenartenliste																			
														Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acorus calamus (Kalmus)	7	Χ		-															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-															
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	Χ		-															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ		-															

21.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 62981 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7820 8022 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf 11 Nein Biotop-Nr. | alt 148 **Bearbeitung** GMK Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1982

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

3679,2644

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Χ		-													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	Χ		-												D	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	Χ		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	Χ		-													
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7	Χ		-									b				
Phragmites australis (Schilf)	7	Χ		-													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	Χ		-													
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	Χ		-													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	Χ		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Χ		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	Χ		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	ı						1	
					An	zahl /	Arten			22							

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

Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,

DK5 | DK5-GK

7820

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK
DK5-Name

Norderquerweg

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 148 11

Bearbeitung GMK Kopie Nein Kartierung 15.09.1982

Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Fläche | Länge [m²/m] 3679,2644

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.3BiotoptypRöhricht (2000)BiotoptypNR

- Zusatz - gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT** kein LRT

Beschreibung Entw.potential LRT Hauptfläche

Flächenanteil 0 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

21.04.2020 Seite 5 von 5