

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	133309
		DK5 DK5-GK	7820 8022
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Norderquerweg
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	298 11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2484,2411
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Von Eschen und Silberweiden umstandenes Brack. Kleinflächig Teichrosen und Ufervegetation aus Schilf, Gilbweiderich, Igelkolben und Baldrian.

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	SEB	Brack, naturnah, nährstoffreich (2018)		§ 14 (2) 1.
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Neuengammer Hinterdeich	Hochwert (Y)	5921792
Nachbarnutzung/en	dörfliche Bebauung, Straße	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Rechtswert (X)	579941	Gemarkung	Neuengamme (610)
Bezirk	Bergedorf	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	133309	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	7820	8022
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	DK5 - Name	Norderquerweg
Räumliche Abbildung	Fläche			Biotop-Nr. alt	298 11
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung	29.08.2012
				Fläche / Länge [m²/m]	2484,2411
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
133309	62981	7820	148	15.09.1982	K	8022	11
133309	62995	7820	148	17.08.1998	K	8022	11
133309	62996	7820	148	20.07.2005	K	8022	11

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Fischereiliche Nutzung/ Angelnutzung Gewässerbelastung
Wertgesichtspunkte	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
Maßnahmen	2.15 - Pufferstreifen schaffen, Nährstoffeinträge vermindern

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	133309
		DK5 DK5-GK	7820 8022
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Norderquerweg
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	298 11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.08.2012
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2484,2411
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	2.23 - Erhaltung des Gewässer

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Brack, naturnah, nährstoffreich (2018)	Biotoptyp	SEB
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 14 (2) 1.
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

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	sehr naß	9,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X																
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X																
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7	X												b				
Phragmites australis (Schilf)	7	X																
Salix alba (Silber-Weide)	7	X																
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	X																
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	X															D	D
Anzahl Rote Liste Arten														1	1			
Anzahl Arten														7				

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Sozialeit, 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