

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80358	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
			DK5 - Name	Neuengamme-West	
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	9	16
Bearbeitung	MBD	Kopie	Kartierung	22.10.2012	
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Fläche / Länge [m²/m]	843,1158	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	-------------------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– 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

Ruderalisiertes und verbuschtes Schilfröhricht an der Stelle eines verlandeten (verfüllten, entwässerten) Bracks. 1981 wurde noch eine Wasserfläche festgestellt, 1997 war sie verschwunden. Inzwischen ist die Fläche weiter verlandet. Gegenüber 2004 hat sich die Fläche deutlich verkleinert, größere Bereiche sind mit einer halbruderalen Gras- und Staudenflur bewachsen und wurden in den angrenzenden Biotoptyp 10045 ausgegliedert.

In den zentralen Bereichen dominiert Schilf mit beigemischter Schlank-Segge und Gilbweiderich. Die ganze Fläche ist durchsetzt mit Brombeeren und Brennnesseln. Das Röhricht wird von Holzgewächsen bedrängt, vom Rande her, wo ein schon fast waldartiger alter Ufergehölzbestand steht und wo es auch neuere Pflanzungen am Deichweg gibt und auch von innen heraus. Kleinflächig wurde die Fläche vermutlich auch als Obstwiese genutzt, worauf einige Apfelbäume hindeuten.

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	50 %
2	NRS	Schilf-Röhricht (2000)		
3	XXX	keine Angabe (XXX)		
1	2			20 %
2	HR	Ruderal- und sonstiges Gebüsch (2000)		
3	XXX	keine Angabe (XXX)		
1	3			30 %
2	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		
3	XXX	keine Angabe (XXX)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Neuengammer Hinterdeich / Kälbersteert		
Nachbarnutzung/en	Fahrweg auf dem Deich, Ruderalfläche, Gartenbau		
Rechtswert (X)	579315	Hochwert (Y)	5922177
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Neuengamme [HH-2023 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

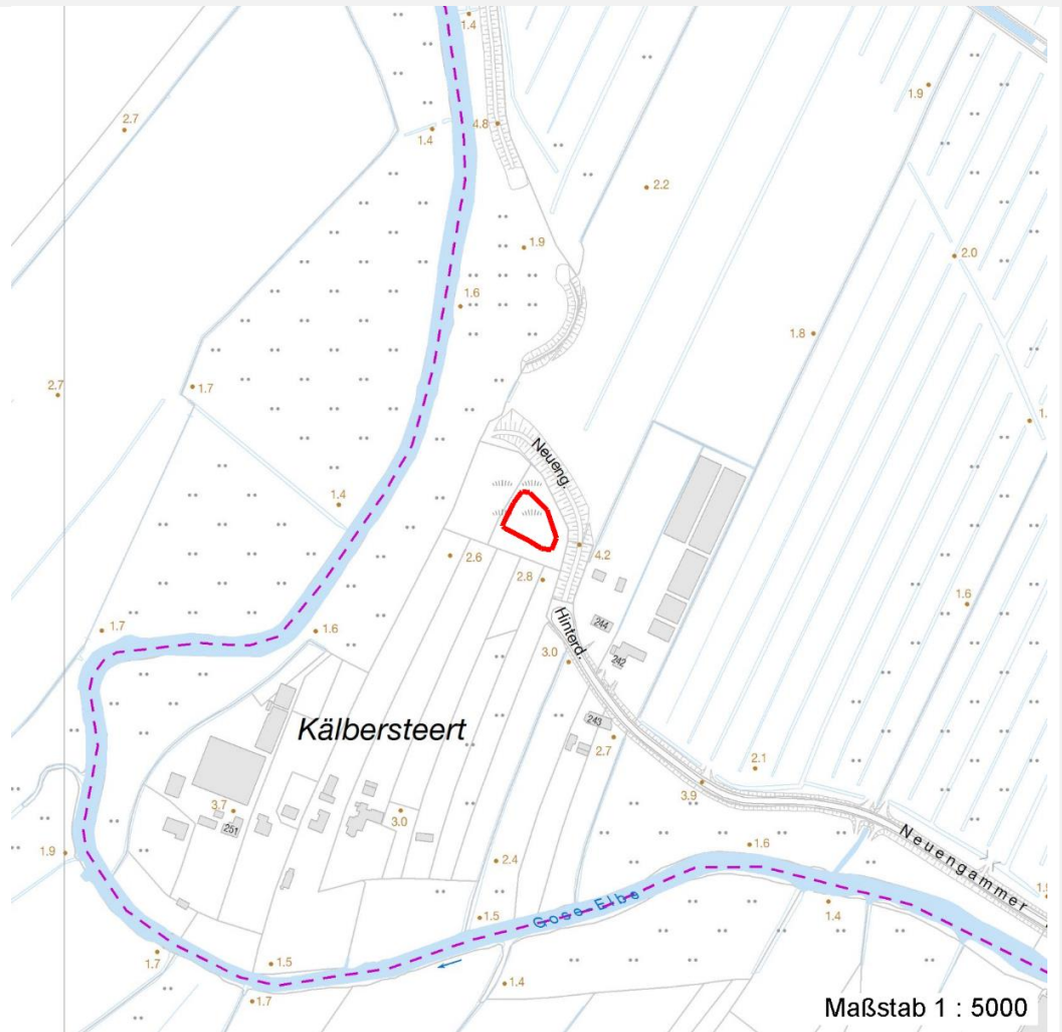
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80358	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Neuengamme-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	9 16
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.10.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	843,1158	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
80358	63268	7822	9	02.10.1997	K	7824	16
80358	63266	7822	9	07.10.2004	K	7824	16

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
36583	0	7822_9_221012_1.JPG	
36584	0	7822_9_221012_2.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

29.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80358	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Neuengamme-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	9 16
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	22.10.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	843,1158	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Nivellierung der Geländeform Entwässerung Eutrophierung besieztigtes Brack Abfälle
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Landschaftstypischer Biotop Naturnahes Element in beeinträchtiger Umgebung Strukturvielfalt Teil eines größeren Biotopkomplexes Bedeutung für das Landschaftsbild
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Dichte spontane Gebüsche Heckenbrütende Vögel Insekten, allgemein Kleinsäuger Spinnen
Maßnahmen	1.16 - Standort vernässen 9.2 - mehrschichtigen Bestand entwickeln, auslichten, Naturverjüngung fördern

Foto

Fotodatei 7822_9_221012_1.JPG
Bildbeschreibung Detail
Aufnahmerichtung



Fotodatei 7822_9_221012_2.JPG
Bildbeschreibung Blick vom Weg aus
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80358
			DK5 DK5-GK	7822 7824
			DK5 - Name	Neuengamme-West
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	9 16
Bearbeitung	MBD	Kopie	Kartierung	22.10.2012
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Fläche / Länge [m²/m]	843,1158
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz	keine Angabe (XXX)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	weitgehend eben, Hänge zum Deich

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	naß	7,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		-													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	z		K1	-										V		
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	z		K1	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		K1	-												
Humulus lupulus (Hopfen)	7	w		K1	-												
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	z		K1	-												
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	w		B2													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	l		K1	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	80358	
			DK5 DK5-GK	7822	7824
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Neuengamme-West	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Biotop-Nr. alt	9	16
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	22.10.2012	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	843,1158	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w		S														
Salix spec. (Weide)	7	w		S														
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w		-														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z		-														
Anzahl Rote Liste Arten													1					
Anzahl Arten													15					

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	Ruderal- und sonstiges Gebüsch (2000)	Biotoptyp	HR
- Zusatz	keine Angabe (XXX)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz	keine Angabe (XXX)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein