

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	63294
		DK5 DK5-GK	7822 8024
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-West
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	324 13
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1317,397
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Entspricht der Kartierung Martens/Gillandt/Kurz 1982.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Wasserschlauch-Schwanenblumen-Graben, reichlich wasserführend. Dichte Unterwasservegetation aus Wasserschlauch. Schwimmblattdecke aus Froschbiß und Wasserlinsen. Röhrichtstreifen aus Seggen und Binsen.

Viele Schwanenblumen weit über die Grabenbreite gehend. Daneben Röhrlige Pferdesaat, Sumpfdotterblume, Igelkolben, Sumpf-Labkraut und weitere Arten.

Enten-Rastgebiet während des Herbstzuges, Moorfrosch-Laichgebiet.

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Die Gräben wurden bei der Kartierung 2004 als nicht kartierwürdig beurteilt und dem Biotoptyp 10077 (GIW) zugeordnet.

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	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Westlich der Dove-Elbe

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 579980 **Hochwert (Y)** 5922665

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

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

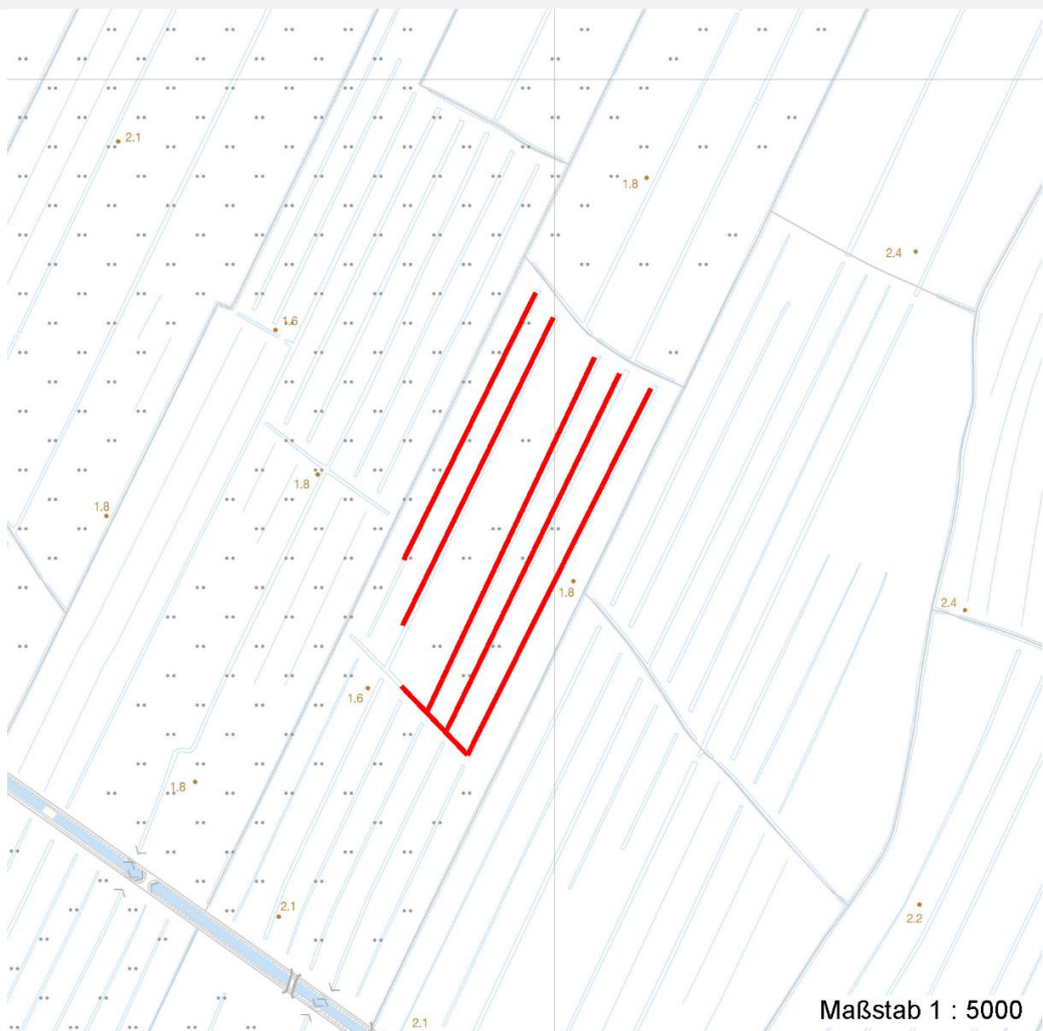
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	63294
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7822 8024
Bearbeitung	RIN	DK5 - Name	Neuengamme-West
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	324 13
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	15.09.1995
		Fläche / Länge [m²/m]	1317,397
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Nutzungserhalt des Umlandes

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	63294 7822 8024 Neuengamme-West 324 13 15.09.1995 1317,397
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	RIN		
Räumliche Abbildung	Linie		
Anzahl Abschnitte	5		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Graben

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		5
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea ptarmica (Sumpf-Schafgarbe)	7	X		-											V		3	
Butomus umbellatus (Schwanenblume)	7	X		-													3	
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	X		-											3	3	V	V
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	X		-														V
Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)	7	X		-														
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-														
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-														
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	X		-											V		V	V
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-											b			
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	X		-														
Lemna gibba (Bucklige Wasserlinse)	7	X		-														
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-														
Lemna trisulca (Dreifurchige Wasserlinse)	7	X		-												V		
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-														
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	X		-														V

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	63294
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7822 8024
Bearbeitung	RIN	DK5 - Name	Neuengamme-West
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	324 13
Anzahl Abschnitte	5	Kartierung	15.09.1995
		Fläche / Länge [m²/m]	1317,397
		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
Oenanthe fistulosa (Röhriger Wasserfenchel)	7	X		-										2	3	2	3
Sium latifolium (Breitblättriger Merk)	7	X		-										3			
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	X		-													
Stellaria palustris (Sumpf-Sternmiere)	7	X		-										V		3	3
Utricularia vulgaris (Gewöhnlicher Wasserschlauch)	7	X		-										1		2	3
Anzahl Rote Liste Arten														8	3	8	5
Anzahl Arten														20			

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