

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	52287
		DK5 DK5-GK	7426 7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe
Bearbeitung	MEY Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	27 30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1991
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19396,9927
		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

Ein vor ca. einem Jahr geräumter Sielgraben mit Anschluß an den nördlichen Bahngraben.
Das Uferprofil ist steil und tief eingeschnitten, die Wasservegetation ist dicht, jedoch relativ artenarm. Östlich grenzen Maisfelder an, westlich eine Aufforstung (B-Nr. 31).
Die Wasservegetation setzt sich vorwiegend aus Wasserstern und Wasserfeder zusammen (FGW). Im südlichen Abschnitt ist auch Schwimmendes Laichkraut zu finden.
Insbesondere der nördliche Abschnitt ist stark durchwachsen mit Flutendem und Wasser-Schwaden, Sumpf-Vergißmeinnicht und Rohrglanzgras.
Eingeschränkt wichtig als Kleinlibellenbiotop (Coenagrionidae).

Spezielle Nutzungen: Ent- und Bewässerung

Nutzungsintensität: extensiv gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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)		

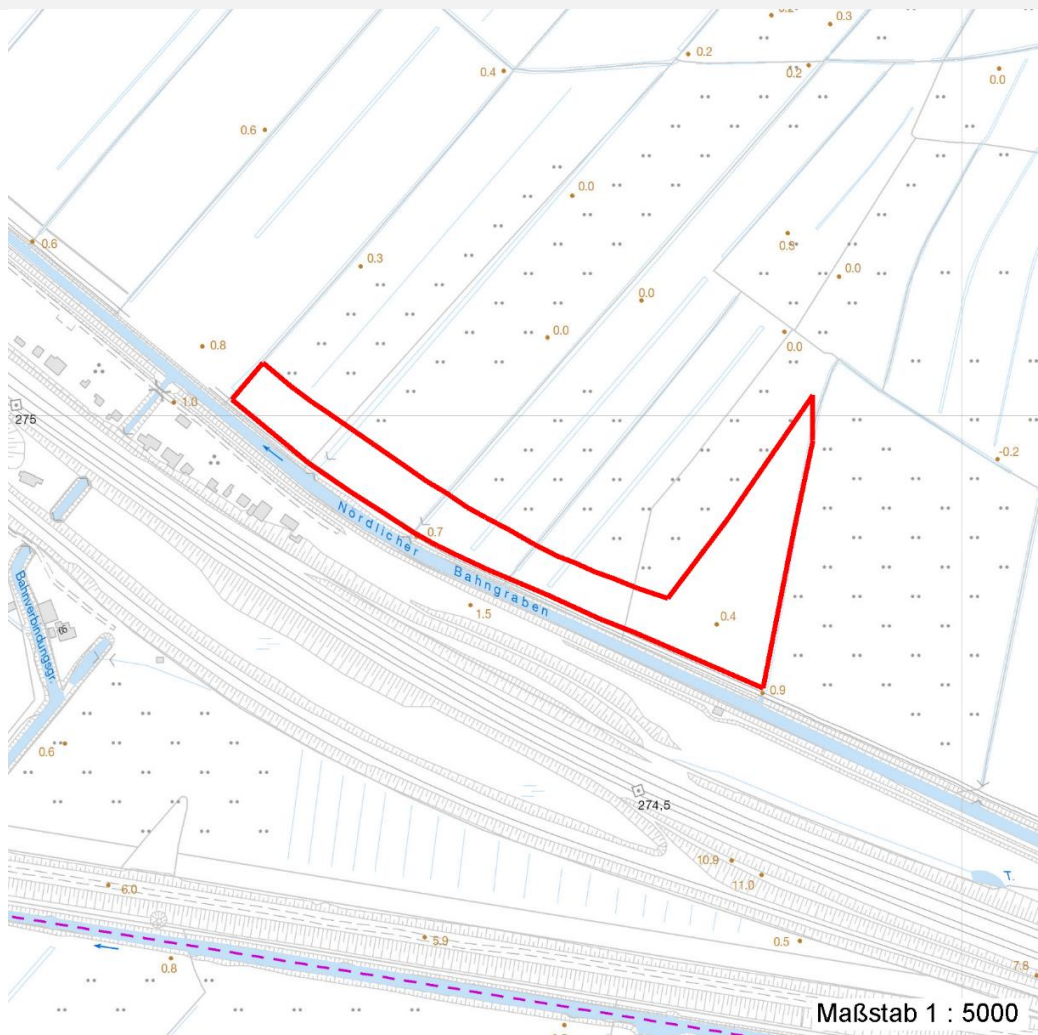
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nördl. der Bahnlinie, östl. einer Gehölz-pflanzung		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	575741	Hochwert (Y)	5927918
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Billwerder (611)	Gemarkung	Billwerder (604)
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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	52287	
		DK5 DK5-GK	7426	7428
		DK5 - Name	Allermöhe	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	27	30
Bearbeitung	MEY	Kartierung	15.06.1991	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	19396,9927	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung Gewaesserunterhaltung
Wertgesichtspunkte	Toetung, Vernichtung durch Bioideinsatz Hoher Wildpflanzenanteil Landschaftstypische Auspraegung Reste von naturraeumlich typischen Strukturen Schwimtblattvegetation Ufervegetation Unterwasservegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kleingewaesser
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	52287	
		DK5 DK5-GK	7426	7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe	
Bearbeitung	MEY	Biotop-Nr. alt	27	30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1991	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19396,9927	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Libellen Mollusken Biozidfreier Streifen Vermeidung von Eutrophierung Naturnahe Uferzone herstellen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biototyp	FG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde, Schlamm (natürlich)	Entw.potential LRT	Ja
		Hauptfläche	100 %
		Flächenanteil	Nein
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Steile Uferböschung
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	70 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	10,
			2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	52287 7426	7428
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe	
Bearbeitung	MEY	Biotop-Nr. alt	27	30
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.06.1991	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	19396,9927	
		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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		-													
Callitriche cophocarpa (Stumpfkantiger Wasserstern)	7	h		-										G	V		
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	1	+		-											V		
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	1	+		-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	1	+		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	X		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		-													
Hottonia palustris (Wasserfeder)	7	h		-									b	V	V		
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	1	+		-													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	1	+		-													
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	1	+		-													
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-											V		
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-													
Phragmites australis (Schilf)	1	+		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-													
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	1	+		-													
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	1	+		-											V		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	4	2
Anzahl Arten														18			

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