

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58913
		DK5 DK5-GK	7626 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-Ost
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	226 1
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	802,714
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 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	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Grabensystem im Bereich der Kleingartenanlage westlich des Friedrich-Frank-Bogen, teilweise mit Bongossi verbaut, mit Unterwasservegetation aus dominant Elodea canadensis. Der Graben ist 1 bis 1.5 m breit. 10 bis 20 cm tief und weist eine sehr geringe Fließgeschwindigkeit auf.

An den Ufern wächst ein sehr schmaler Saum aus Arten der Röhrichte und nassen Hochstaudenfluren. Häufigste Arten sind Glyceria maxima, Glyceria fluitans und Bidens frondosa. Daran grenzen im westlichen Teil Rasenflächen, die bis an die Ufer heran intensiv gemäht werden. Die Abschnitte, die durch die Kleingartenanlage führen werden von dichten teils geschnittenen Hecken begrenzt .

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	80 %
2	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		
1	2			10 %
2	NU	Feuchte Staudensäume (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	3			10 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	westlich des Friedrich-Frank-Bogen		
Nachbarnutzung/en	Kleingartenanlage, Grünflächen, landwirtschaftliche Nutzfläche		
Rechtswert (X)	577952	Hochwert (Y)	5927728
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergedorf (602)	Gemarkung	Billwerder (604)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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			

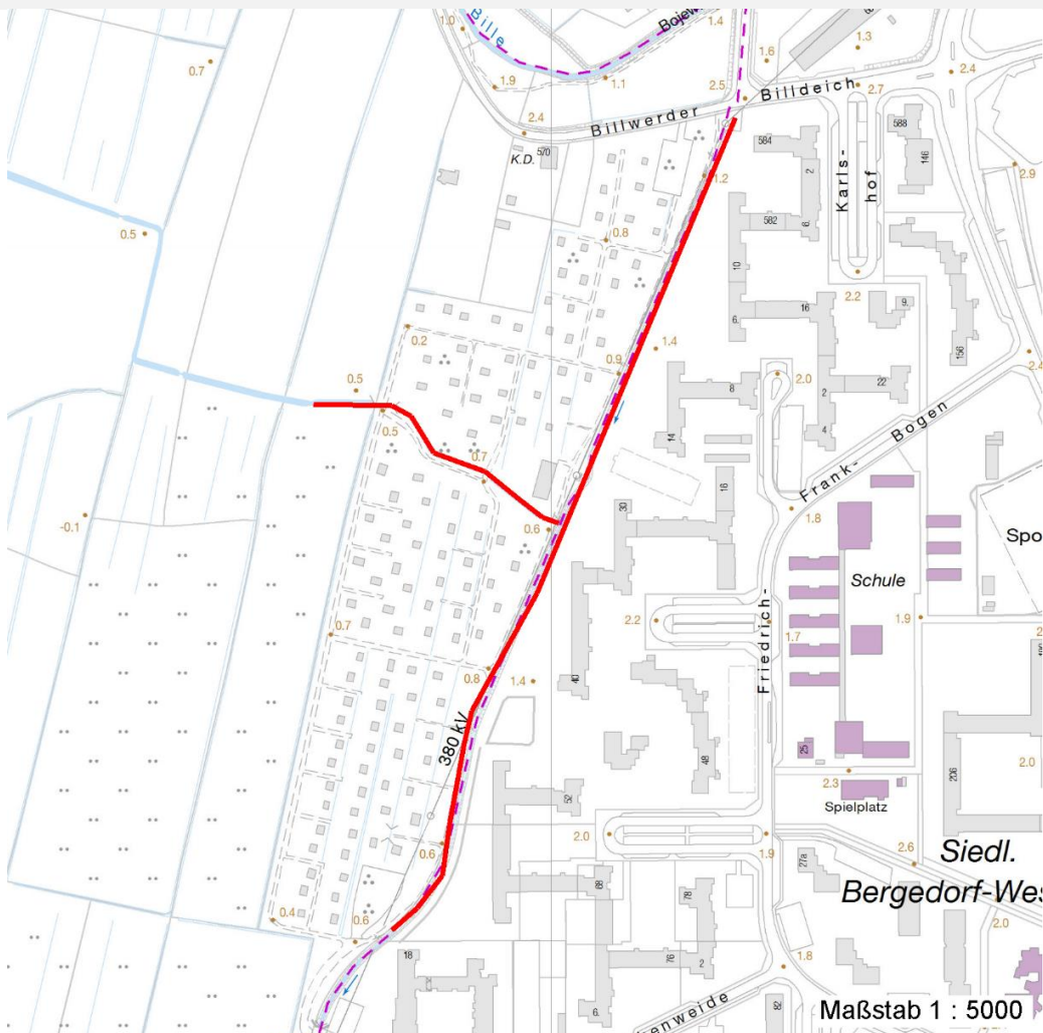
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58913
		DK5 DK5-GK	7626 7828
		DK5 - Name	Allermöhe-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	226 1
Bearbeitung	BUC	Kartierung	12.08.1998
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	802,714
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
58913	58943	7626	226	15.09.1986	K	7828	1

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47096	0	7626_226_120898_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gewaesserverunreinigung Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58913
		DK5 DK5-GK	7626 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-Ost
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	226 1
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	802,714
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Ablagerung von Müll bzw. Gartenabfällen Gewaesserunterhaltung Zurueckdraengung des Spontanbewuchses Standortpotential Uferbegleitende Gehölze Ufervegetation Unterwasservegetation Vernetzungsbiotop Zoologisch sehr wertvoll artenreiche Ausprägung wertvoll für Vögel, Kleinsäuger und Insekten
zoologisch bedeutsame Strukturen	Artenreich dichte Hecke Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Vögel
Maßnahmen	Extensivierung der Pflege Anlage von Klaerteichen / Klaerpflanzung Abschnittsweise Grabenraeumung Erhaltung der Graeben Schaffung von Biotopvernetzungen Verbesserung des Wasserhaushalts Kein Biozideinsatz Keine Duengung

Foto

Fotodatei 7626_226_120898_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58913
		DK5 DK5-GK	7626 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-Ost
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	226 1
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	802,714
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Schlick	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	ohne Namen
Gewässer	
Böschungshöhe	1.00 m
Gewässertiefe	0.20 m
Länge	720.00 m
Breite	1.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	bräunlich
Geruch	geruchlos
Standort, Relief	
Relief	Böschung/Regelprofil
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Krautschicht	60 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	feucht	7,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58913
		DK5 DK5-GK	7626 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-Ost
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	226 1
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	802,714
		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)																	
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	X		-													
Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn)	7	X		-													
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	X		-										D	3		
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	X		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-													
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	X		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	X		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-													
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	X		-													
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	X		-													
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	X		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-													
Sonchus asper (Rauhe Gänsedistel)	7	X		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	X		-													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														1	1		
Anzahl Arten														21			

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	Feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NU
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	58913
		DK5 DK5-GK	7626 7828
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Allermöhe-Ost
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	226 1
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	802,714
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein