Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67477 8026 Bergedorf	8028	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	30 18.06.1998 736,7952	44	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	1
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp	

Bestandsbeschreibung

Stauteich der Schulenbrookksbek in einer Grünanlage, teilweise stark zertretene Uferbereiche überwiegedn jedoch gut ausgebildete Uferröhrichte, fehlende Schwimmblatt und Unterwasservegetation. Müllablagerungen

Vo	rkom	nmen an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 3	1	SEG se kein LRT	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000) eutroph, nährstoffbelastet (se) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	80 %
1 2 4	2	NU kein LRT	Feuchte Staudensäume (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		10 %
1 2 4	3	NRW kein LRT	Wasserschwaden-Röhricht (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		10 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Wentorfer Straße und Grünanlage, Erholungsnutzung	Holtenklinker Straße	
Rechtswert (X)	581002	Hochwert (Y)	5927034
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Schwarzenbeker Geest (696.12)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergedorf (603)	Gemarkung	Bergedorf (603)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67477 8026 Bergedorf	8028
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	30 18.06.1998 736,7952	44

Räumliche Lage Karte The state of the state

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47719	0	8026_30_180698_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung durch Hunde	
	Müllablagerung	
	Trittbelastung im Uferbereich	
Wertgesichtspunkte	wertvolles Feuchtbiotop	
Maßnahmen	Entwicklung der gestörten Uferbereiche	
	Sicherung der Uferbereiche	

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 8026 8028

> DK5 - Name Bergedorf Biotop-Nr. | alt 30 44 **Kopie** Nein Kartierung 18.06.1998

67477

Interne Nr.

Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 736,7952 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Fotodatei 8026_30_180698_1.JPG **Fotodatei** Bildbeschreibung Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung** Aufnahmerichtung



Nein

RLIC

Handlungsbedarf

Bearbeitung

Gesamt 1. Baumschicht

1. Krautschicht

Foto

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, **Biotoptyp** SEG nährstoffreich (2000) - Zusatz eutroph, nährstoffbelastet (se) gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung

Hauptfläche Ja Flächenanteil 80 % FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert Boden Feuchte 11 - flaches Gewässer Gebietszuordnung Gebietsbezeichnung ohne Namen Gewässer 0.50 m Böschungshöhe Gewässertiefe 1.50 m Länge 70.00 m **Breite** 10.00 m Wasserführung w - wechselnde Wasserstände Strömung k - keine Strömung Trübung m - mittlere Trübung Färbung graugrün Geruch geruchlos Standort, Relief flach - 1:2 bis 1:3 Böschungsneigung 6 - halbsonnig bis halbschattig Belichtung Luft keine Besonderheiten Zusätze - Btyp em - Müllablagerungen Veg. - Deckg./Ant.

21.04.2020 Seite 3 von 5

20 %

5 %

20 %

Erhebungsbogen							В
Durchala	Distantantian and IIa			Interne Nr.	67477	0020	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	8026 Bergedorf	8028	
	A1 .				Ü	4.4	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	30	44	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	18.06.1998		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	736,7952		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

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

														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	Χ		-												V	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Χ		-									b				
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		-													
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	Χ		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	Χ		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	Χ		-													
Sparganium emersum (Einfacher Igelkolben)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	Χ		-										D		D	
					Anz	ahl R	ote L	iste	Arte	n				1		2	
					Anz	ahl A	rten			17	7						

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

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 67477 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 8028 8026 DK5 - Name Bergedorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 30 44 Bearbeitung BUC Kopie Kartierung 18.06.1998 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 736,7952

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

eilflächenbeschreib	oung		
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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Wasserschwaden-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRW
- 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

21.04.2020 Seite 5 von 5