

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	63631
			DK5 DK5-GK	7824 7826
			DK5 - Name	Allermöhe-Schleusenhörn
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	367 60
Bearbeitung	TUC	Kopie Nein	Kartierung	31.08.2004
Räumliche Abbildung	Linie		Fläche / Länge [m²/m]	595,918
Anzahl Abschnitte	3		Breite (lineare Abb.) [m]	1

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	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

wasserführender Graben im Grünland
 Die Wasseroberfläche ist größtenteils mit Wasserlinse und Grünalgen bedeckt, vom Rand aus wächst Froschlöffel in die Wasserfläche. Die Ufervegetation ist von Flatterbinse geprägt. Dazwischen wachsen kriechender Hahnenfuß und Weißklee, stellenweise auch Schachtelhalm und Blutweiderich.

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	FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		
3	gj	Binsen-Typ (gj)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	westlich der Straße Curslacker Neuer Deich			
Nachbarnutzung/en	Grünland, Brache			
Rechtswert (X)	579657	Hochwert (Y)	5925085	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Curslack (604)	Gemarkung	Curslack (606)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet	Curslack/Altengamme [3 / Anteil: 100%]			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	63631
		DK5 DK5-GK	7824 7826
		DK5 - Name	Allermöhe-Schleusenhörn
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	367 60
Bearbeitung	TUC	Kartierung	31.08.2004
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	595,918
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	1

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	angrenzende Nutzungen
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund
	Feuchtbiotop
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
Ziele der Entwicklung	Erhaltung des Biotopes
Maßnahmen	Randstreifen aus der Nutzung nehmen

Foto

Fotodatei 7824_367_310804_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGR
- Zusatz	Binsen-Typ (gj)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Grünland	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	63631
			DK5 DK5-GK	7824 7826
			DK5 - Name	Allermöhe- Schleusenhörn
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	367 60
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Linie			31.08.2004
Anzahl Abschnitte	3			Fläche / Länge [m²/m]
				595,918
				Breite (lineare Abb.) [m]
				1

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Gewässer	
Böschungshöhe	0.30 m
Gewässertiefe	0.30 m
Breite	1.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Relief	Graben
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	1 %
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	80 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.60 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,6
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	z		K1												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		S												
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	w		K1												
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w		K1												
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	w		K1												
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	h		K1												
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z		K1												

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	63631	
			DK5 DK5-GK	7824	7826
			DK5 - Name	Allermöhe-Schleusenhörn	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	367	60
Bearbeitung	TUC	Kopie	Kartierung	31.08.2004	
Räumliche Abbildung	Linie		Fläche / Länge [m²/m]	595,918	
Anzahl Abschnitte	3		Breite (lineare Abb.) [m]	1	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1														
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	w		K1								X		V				
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1														
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1														
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		K1														
Anzahl Rote Liste Arten													1					
Anzahl Arten													13					

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