

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65651
		DK5 DK5-GK	7852 7854
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Hansdorf-West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	19 29
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1549,8009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	3 Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	8 geringe örtliche oder punktuelle Belastung
– Ökolog. Funktion	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Jüngerer, angelegter Teich mit auffallend üppiger, großwüchsiger Vegetation. Am Rande mit einem Röhricht aus Schilf, Flatterbinse und Zungenhahnenfuß. Der überwiegende Teil der Wasserfläche ist mit Wasserhahnenfuß, Laichkraut, Tannwedel und Armeleuchteralgen bewachsen. Es kommen zahlreiche Libellenarten und viele Grünfrösche vor.

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	SEG	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)		
3	I5	Ufer naturnah (I5)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am Triftweg im Bereich Rethblick		
Nachbarnutzung/en	Grünland		
Rechtswert (X)	578379	Hochwert (Y)	5953410
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Duvenstedter Brook (536)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input checked="" type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Duvenstedter Brook [HH-501 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET	Duvenstedter Brook [DE 2226-303 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

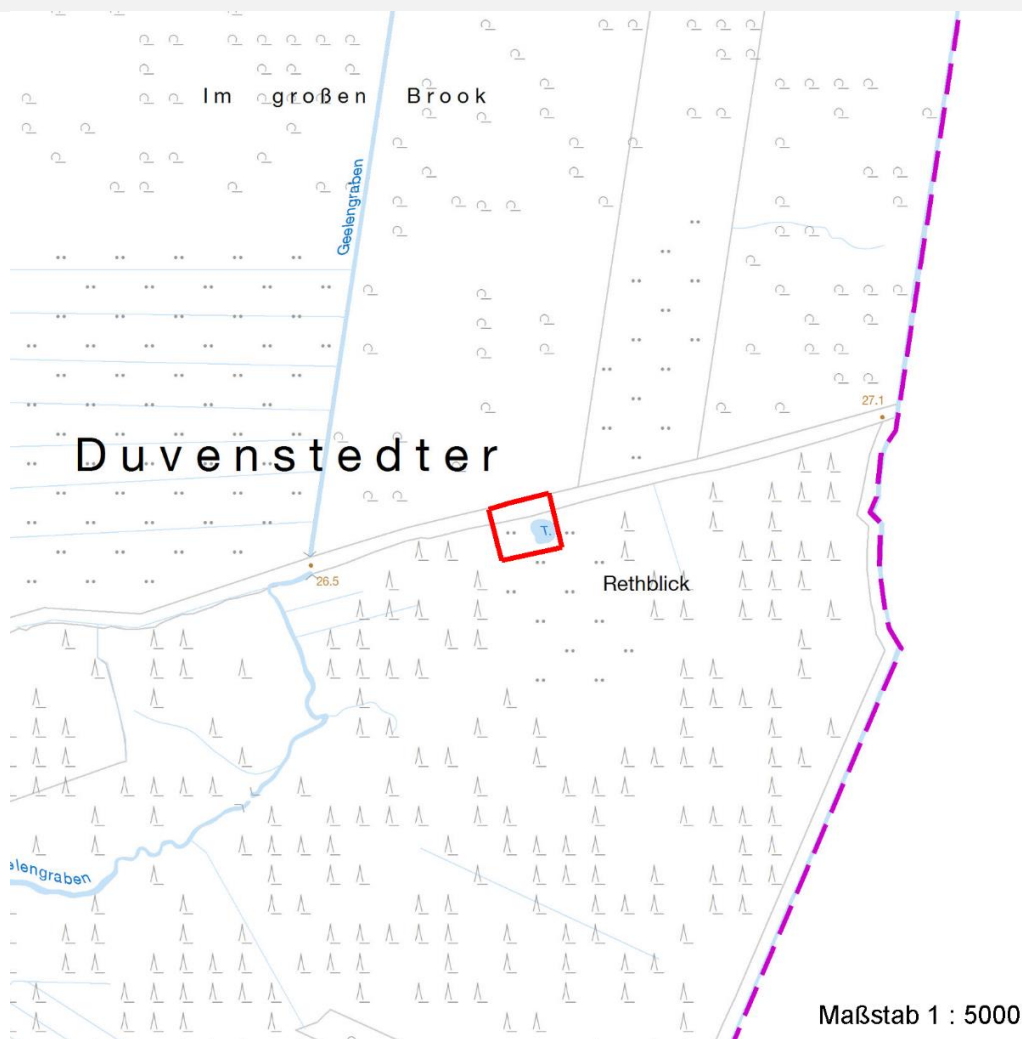
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65651
		DK5 DK5-GK	7852 7854
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Hansdorf-West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	19 29
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1549,8009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65651	65657	7852	19	06.08.2007	K	7854	29
65651	80915	7852	19	06.08.2013	K	7854	29

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
47666	0	7852_19_290699_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	65651
		DK5 DK5-GK	7852 7854
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Hansdorf-West
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	19 29
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	29.06.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1549,8009
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
Maßnahmen	Gehölzanflug beseitigen

Foto

Fotodatei	7852_19_290699_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz	Ufer naturnah (I5)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gewässer	
Böschungshöhe	0.30 m
Gewässertiefe	1.00 m
Länge	12.00 m
Breite	12.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Relief	eben
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	65651	
			DK5 DK5-GK	7852	7854
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Hansdorf-West	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	19	29
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	29.06.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1549,8009	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		4
	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)																	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	z	-														
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	z	-														
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	z	-														
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z	-														
Hippuris vulgaris (Tannenwedel)	7	z	-										1	3	3	V	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w	-										b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h	-														
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	w	-														
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	z	-														
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	w	-											V			
Phragmites australis (Schilf)	7	h	-														
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	h	-														
Ranunculus aquatilis agg. (Artengruppe Wasserhahnenfuß)	7	h	-												3		
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	z	-													V	
Ranunculus lingua (Zungen-Hahnenfuß)	7	z	-										b	2	3	2	3
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	w	-														
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w	-													V	
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	w	-														
Algae (Algen)																	
Chara spec. (Armeleuchteralge)	7	h	-														
Anzahl Rote Liste Arten													3	3	4	2	
Anzahl Arten													19				

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland