

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	57297	
			DK5 DK5-GK	7452	7454
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Wohldorf-Nord	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	50	57
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.08.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1108,9872	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr 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

Jüngerer Teich, der auf einem ehemals bebauten Grundstück angelegt wurde und neben einem Parkplatz für Wanderer liegt. Der Teich ist bepflanzt worden. Am Ufer stehen neben Erlen und Weiden viele Binsen. In der Flachwasser wachsen Sumpfsimse, Fieberklee, Zungenhahnenfuß u. a. Im Wasser wenige Teichrosen und Wasserpest. Der Teich ist optisch sehr attraktiv und beherbergt eine große Zahl von Grünfröschen. Eine Viehtränke auf der angrenzenden Weidefläche wird über eine Pumpe aus dem Teich mit Wasser versorgt.

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	Wiemerskamper Weg Ecke Büntenkruger Weg			
Nachbarnutzung/en	Weide, Parkplatz			
Rechtswert (X)	575677	Hochwert (Y)	5953915	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Obere Alsterniederung (702.01)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Duvstedter Brook (536)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input checked="" type="checkbox"/> x
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark		
NSG / ND / LSG	NSG Duvstedter Brook [HH-501 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET	Duvstedter Brook [DE 2226-303 / Anteil: 100%]			
Wasserschutzgebiet				

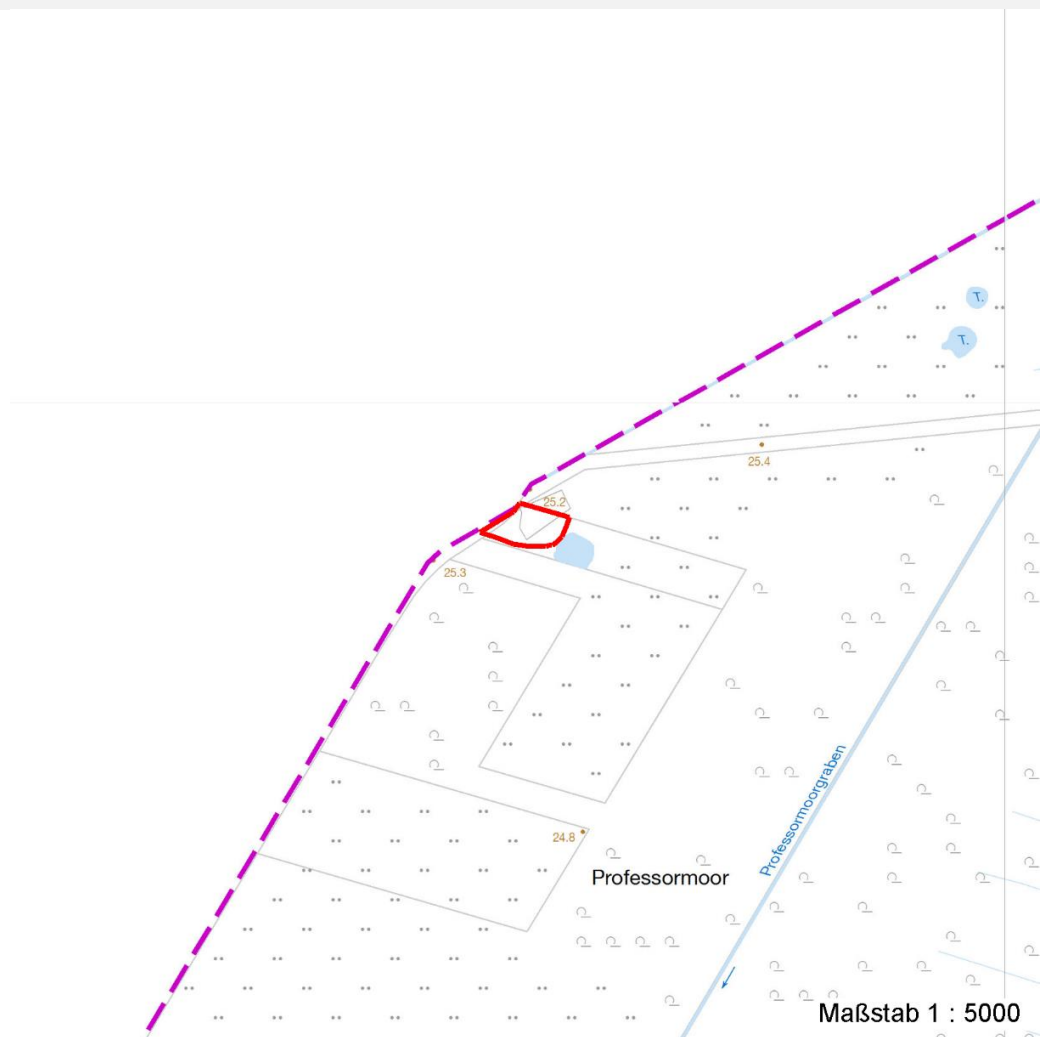
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	57297
		DK5 DK5-GK	7452 7454
		DK5 - Name	Wohldorf-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	50 57
Bearbeitung	NET	Kartierung	01.08.1999
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1108,9872
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
57297	57318	7452	50	13.10.2009	K	7454	57
57297	79086	7452	50	05.08.2013	K	7454	57

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46952	0	7452_50_010899_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	57297
		DK5 DK5-GK	7452 7454
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wohldorf-Nord
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	50 57
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.08.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1108,9872
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Gute Erholungsfunktion Erlen und Weiden kurz halten, auch wegen der Besucher.

Foto

Fotodatei	7452_50_010899_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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	57297	
			DK5 DK5-GK	7452	7454
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Wohldorf-Nord	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	50	57
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	01.08.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1108,9872	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	11 - flaches Gewässer
Gewässer	
Böschungshöhe	0.50 m
Gewässertiefe	1.00 m
Länge	30.00 m
Breite	30.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Färbung	braunschwarz
Standort, Relief	
Relief	Mulde
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Strauchschicht	10 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	4.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	naß	8,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		4
	Überschw.anzeiger		7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		S												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1												
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	z		-									V	3		
Eleocharis palustris (Gewöhnliche Sumpfsimse)	7	z		-												
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	w		-												
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	z		K1												
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	z		K1												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	57297	
			DK5 DK5-GK	7452	7454
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Wohldorf-Nord	
Bearbeitung	NET	Kopie	Biotop-Nr. alt	50	57
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	01.08.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1108,9872	
			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		
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	h		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		K1															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z		K1									b						
Iris sibirica (Sibirische Schwertlilie)	7	z		K1									b		2			3	
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	h		K1															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	h		K1															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z		-															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w		K1														V	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	w		K1															
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	z		K1															
Menyanthes trifoliata (Fieberklee)	7	z		K1									b	3	3	3	3	3	
Myosotis scorpioides (Sumpf-Vergissmeinnicht)	7	z		K1														V	
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7	z		-									b						
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	z		-															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w		K1															
Ranunculus lingua (Zungen-Hahnenfuß)	7	w		-									b	2	3	2	3		
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	w		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		K1															
Salix spec. (Weide)	7	z		S															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w		K1														V	
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	z		-															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	w		K1														D	
Veronica spicata (Ähriger Ehrenpreis)	7	z		K1									b	0	2	0	3		
Anzahl Rote Liste Arten																			
Anzahl Arten														4	4	6	4		
32																			

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

Tierartenliste

	Rote Liste					FFH						
	1	B	A	Sch	G	HH	ND	SH	D	II	IV	V
2	Anzahl					Anzahltyp						
3	Anzahl geschätzt					Geschlecht						
4	Methode					Verhalten						
5	Nachweis											
Reptilien												
Natrix natrix (Ringelnatter)	1	b		G	3	3		V				
	2											
	3	>= 1										
	4											
	5	Haut/Exuvie										
Natrix natrix (Ringelnatter)	1	b		G	3	3		V				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	57297
		DK5 DK5-GK	7452 7454
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wohldorf-Nord
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	50 57
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.08.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1108,9872
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Tierartenliste

	Rote Liste					FFH			
	B	A	S	G	K	II	IV	V	
	1	B	A	S	G				
	2	Anzahl					Anzahltyp		
	3	Anzahl geschätzt					Geschlecht		
	4	Methode					Verhalten		
	5	Nachweis							
	2								
	3	>= 1							
	4								
	5	Haut/Exuvie							
Weichtiere									
Planorbarius corneus (Posthornschncke)	1		*						
	2	8							
	3								
	4	Sichtbeobachtung							