

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	115490	
			DK5 DK5-GK	4834	4836
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Tinsdal	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	18 24
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	23.08.2017
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	110,2068
				Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Kleiner Tümpel, der zum Kartierzeitpunkt trocken war. Am Gewässer steht eine große Trauerweide mit einem Stammdurchmesser von 1 m, die das Gewässer stark beschattet. Das Gewässer ist vermutlich meist trocken bzw. nur schwach wasserführend. Der Gewässergrund ist von Schwertlilie bewachsen. Auf den Böschungen wachsen Brennnesseln und Kleines Springkraut.

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	STG	Wiesen- oder Weidetümpel (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich Schulauer Weg, westlich Tinsdaler Heideweg				
Nachbarnutzung/en	Pferdeauslauf ohne Vegetation				
Rechtswert (X)	548946	Hochwert (Y)	5935903		
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankenese Höhenzug (696.00)		
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)		
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>	
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Niestedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil : 100%]				
FFH-GEBIET					
Wasserschutzgebiet					

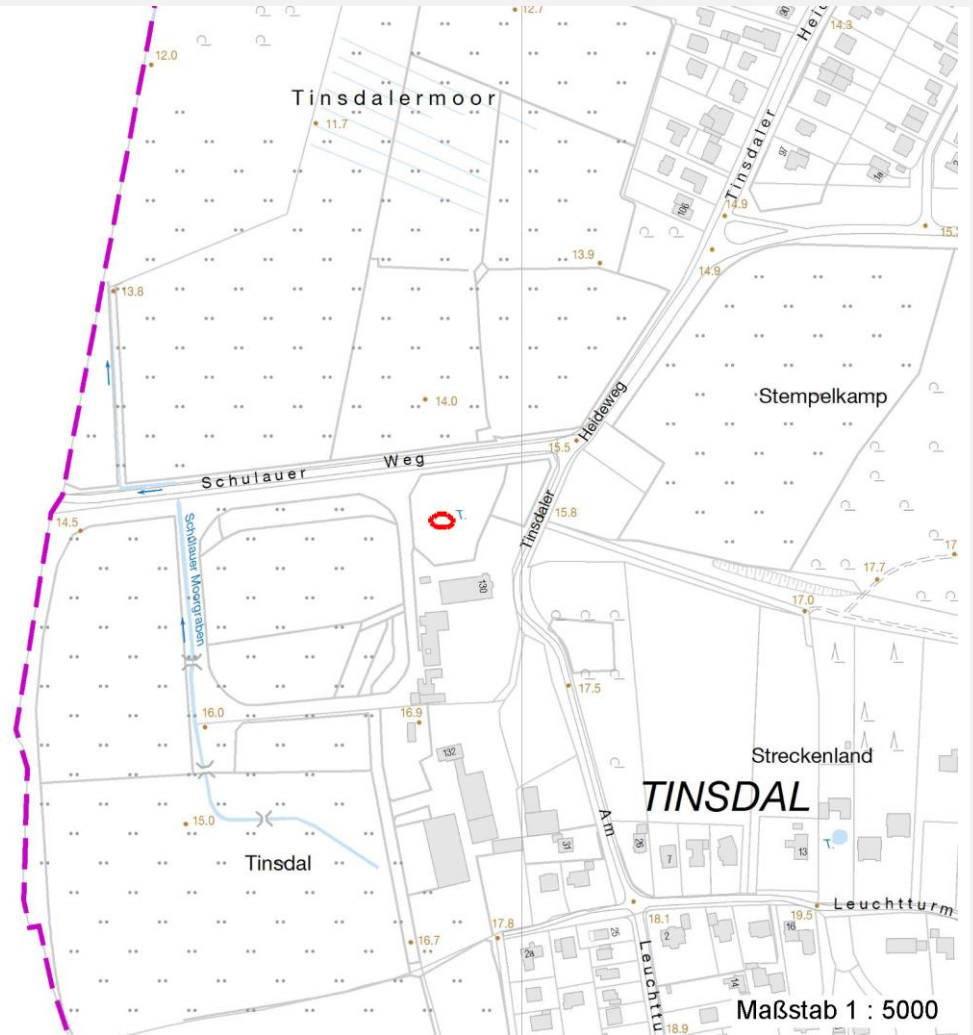
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	115490	
			DK5 DK5-GK	4834	4836
			DK5 - Name	Tinsdal	
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	18	24
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Kartierung	23.08.2017
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	110,2068
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)
115490	108	4834	18	03.07.2001	K	4836	24
115490	109	4834	18	29.05.2009	K	4836	24

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
62822	0	4834_18_230817_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	115490	
			DK5 DK5-GK	4834	4836
			DK5 - Name	Tinsdal	
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	18	24
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Kartierung	23.08.2017
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	110,2068
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	4834_18_230817_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wiesen- oder Weidetümpel (2000)	Biotoptyp	STG
- Zusatz		- 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
Auswertung	
Maßnahmen	2.4 - Entschlammten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	115490	
			DK5 DK5-GK	4834	4836
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Tinsdal	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	18 24
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	23.08.2017
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	110,2068
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	feucht	6,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	schädliches Futter (Giftpflanzen)	-0,6
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	h											b				
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														3			

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