

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	42187
			DK5 DK5-GK	7028 7228
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Moorfleet
Bearbeitung	MMH	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	239 13
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	10.08.1999
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4404,6176
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz kein gesetzl. Schutz **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter		
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit		

Bestandsbeschreibung

Der Biotop hat sich hinsichtlich seiner Größe und seines Zustandes seit der vorangegangenen Kartierung wenig geändert. Daher wurden die Daten weitgehend übernommen und teilweise ergänzt.

Es handelt sich um eine Ruderalfläche westlich der als Yachthafen genutzten Bucht. Nach wie vor dominiert ein ausgedehnter Reitgrasbestand auf dieser Fläche, zusammen mit vielen einzelstehenden, dichten Weidengebüschen. Dazwischen viele Stauden und Kräuter und zum Teil übergehend in hochwüchsiger Schilfbestände.. Weitgehend unbetretener Biotop benachbart zum Biotop 16 die ebenfalls keiner Nutzung unterliegen und wertvolle Brachflächen darstellen. Dieser Biotopkomplex stellt mit der benachbarten Doven Elbe eine wertvolle naturnahe Ausgleichsfläche im sonst weitgehend intensiv genutzten Gartenbauland dar. Wie bereits zu Biotop 6 beschrieben, stellen ein Großteil der Flächen zwischen dem Tatenberger Deich und dem Ochsenwerder Norderdeich wertvolle Biotope dar und ist eine weitergehende Unterschutzstellung als die des LSGs in Erwägung zu ziehen.

Individuenreiche Heuschreckenbestände von Chortippen u.a..

Ausdehnte Brombeergebüsche die für Insekten, Vögel und Laubfrösche von Bedeutung sind. In feuchteren Abschnitten Schilfbestände und teilweise Holundergebüsche.

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	AKF	Halbruderaler Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)		
3	+	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Eine Fläche zwischen Dove-Elbe und Tatenberger Deich in der Nähe des Yachthafens			
Nachbarnutzung/en	weitere Brachen und Ruderalflächen			
Rechtswert (X)	571967	Hochwert (Y)	5928009	
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Tatenberg (613)	Gemarkung	Tatenberg (616)	
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"/>	
NSG / ND / LSG	LSG Tatenberg [HH-2038 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

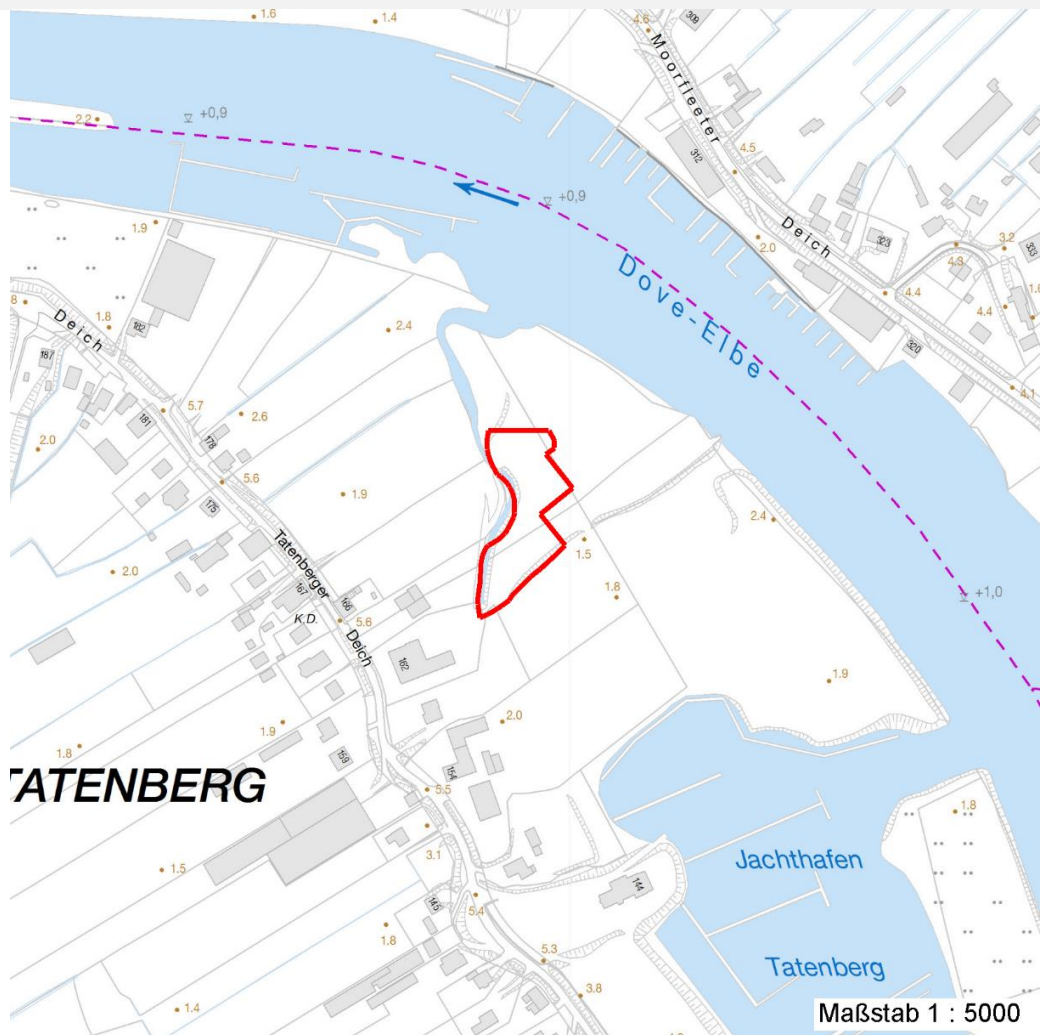
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	42187	
			DK5 DK5-GK	7028	7228
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Moorfleet	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	239 13
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	10.08.1999
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	4404,6176
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
42187	42186	7028	239	15.06.1981	K	7228	13
42187	46364	7226	24	27.08.2007	N	7228	16
42187	42186	7028	239	15.06.1981	=	7228	13

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46363	0	7028_239_100899_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

14.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	42187
		DK5 DK5-GK	7028 7228
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Moorfleet
Bearbeitung	MMH	Biotop-Nr. alt	239 13
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	10.08.1999
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4404,6176
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung, Erweiterung des Yachthafens Nein
Wertgesichtspunkte	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche artenreiche Ausprägung Zoologisch sehr wertvoll reich an nahrungsspendenden Hülsenfrüchtlern
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken Vögel Insekten
Maßnahmen	Beseitigung von Bauschutt Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Foto

Fotodatei	7028_239_100899_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Biotoptyp	AKF
- Zusatz	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	42187
			DK5 DK5-GK	7028 7228
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Moorfleet
Bearbeitung	MMH	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			239 13
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				10.08.1999
				Fläche / Länge [m²/m]
				4404,6176
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Ebene
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	70 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.50 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	d		K1														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	l		K1														
Carex hirta (Behaarthe Segge)	7	z		K1														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		K1														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	l		K1														
Equisetum spec. (Schachtelhalm)	7	z		K1														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1														
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	w		K1														
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	w		K1														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		K1														
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	z		B1											2	3		3
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z		K1														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	z		B1														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z		S														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S														
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	z		K1														
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1														
Salix spec. (Weide)	7	z		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	42187	
			DK5 DK5-GK	7028	7228
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Moorfleet	
Bearbeitung	MMH	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt	239 13
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	10.08.1999
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	4404,6176
				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	
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	z		S														
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	w		K1														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z		K1														
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	z		K1														
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z		K1														
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1														
Tussilago farfara (Huflattich)	7	z		K1														
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	z		K1														
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	z		K1														
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1		
Anzahl Arten														27				

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