Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Nein GMK Kopie Fläche 1	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	41958 7028 Moorfleet	7030	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	GMK Kop	ie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	25 15.07.1983 32564,1616		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.1 Natürliche oder naturnahe Fließgewässer	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Durch Schleusenbauwerk vom Tide-Einfluß abgetrennter, ehemaliger Flußlauf, FAM, der Dove-Elbe. Ufer weitgehend durch Steinpackungen verbaut oder durch Hafenanlagen verändert.

Röhrichtstreifen schmal, aus Rohrglanzgras, Kalmus und Schwaden; kaum Schilf. Daneben Mädesüß, Brennesseln, Holunder-Baldrian, Sumpf-Ziest, Zaunwinde und Erzengelwurz.

Einzelne uferbegleitende Eschen und Weiden.

Libellen-Vorkommen: Ischnura elegans.

Wertstufe: 5.

Spezielle Nutzungen: Sportbootverkehr und Hafen (benachbart Landwirtschaft)

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Die Dove-Elbe wird bei der Kartierung 2001 der DGK 7228 zugeordnet. Der Biotop entfällt vor diesem Hintergrund.

Vo	rkom	men an Bio	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 4	1	FBT kein LRT	Bach-Altarm (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	85 %
1 2 1	2	HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		10 %
2		NR kein LRT	Röhricht (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Dove-Elbe östlich der Tatenberger	Schleuse	
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	571726	Hochwert (Y)	5928290
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorfleet (612)	Gemarkung	Moorfleet (609)

14.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	41958 7028 Moorfleet	7030	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein GMK Kop Fläche 1	i e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	25 15.07.1983 32564,1616		

Räumliche Lage				
Digitaler Grünplan	x Hafengesa	mtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphäre LSG Moorfleet [Nationalpark 76%], LSG Tatenberg[H	HH-2038 / Anteil: 24%]
Wasserschutzgebiet Karte	8.5 n w e g 6.8 6.8 5.5 5.7 5.7 5.7 5.7 5.7 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8 6.8	5.3 5.0 5.1 fatenbe ger Br. 2.5 2.6 6.8 2.0	5.1 5.7 2.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5.6 5	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Mechanische Vernichtung/Beeintraechtigung des Spontanbew Trittbelastung durch Erholungsnutzung
Wertgesichtspunkte	Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu Uferbegleitende Gehölze Ufervegetation naturnaher Ufervegetation

14.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 41958 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7028

7030 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Moorfleet Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 25 13 Bearbeitung Kopie Kartierung GMK Nein 15.07.1983 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 32564,1616

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Libellen Extensivierung der Pflege

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bach-Altarm (2000)	Biotoptyp	FBT
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	85 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	naß	8,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																			
														Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acorus calamus (Kalmus)	7	Χ		-															
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	Χ		-															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Χ		-															
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	Χ		-															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Χ		-															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	Χ		-															
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Χ		-															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		-															
Phragmites australis (Schilf)	7	Χ		-															
Sonchus spec. (Gänsedistel)	7	Χ		-															
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	Χ		-															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-															

14.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 41958 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7028 7030 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Moorfleet Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 25 13 **Bearbeitung** GMK Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1983 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 32564,1616

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste														Rote	e Listo	p	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§			SH	D
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	7	Χ		-										D		D	D
							Rote L Arten		Arten	16				1		1	1

Anzahl Abschnitte

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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	4,5
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische	1
Zeigerwerte		Ausläufer)	
	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
															Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Χ		-													
Salix alba (Silber-Weide)	7	Χ		-													

14.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 41958 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7028 7030 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Moorfleet Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 25 13 **Bearbeitung** GMK Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1983 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 32564,1616

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten								
					An	zahl /	Arten			2							

Anzahl Abschnitte

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

eilflächenbeschreib	oung		
eilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

14.04.2020 Seite 5 von 5