Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65626 7852 Klein-Hans	7854 sdorf-West
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	24 29.06.1999 25464,151	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.1 Bruchwälder	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	8 Hochgradig wertvoll		
Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre		
 Belastungsgrad 	8 geringe örtliche oder punktuelle Belastung		
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotop Biotopverbund.	okomplexes oder für den re	gionalen
- Seltenheit	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener oder bed Artenspektrum, RL-Arten	Irohter Pflges., gesättigtes	

Bestandsbeschreibung

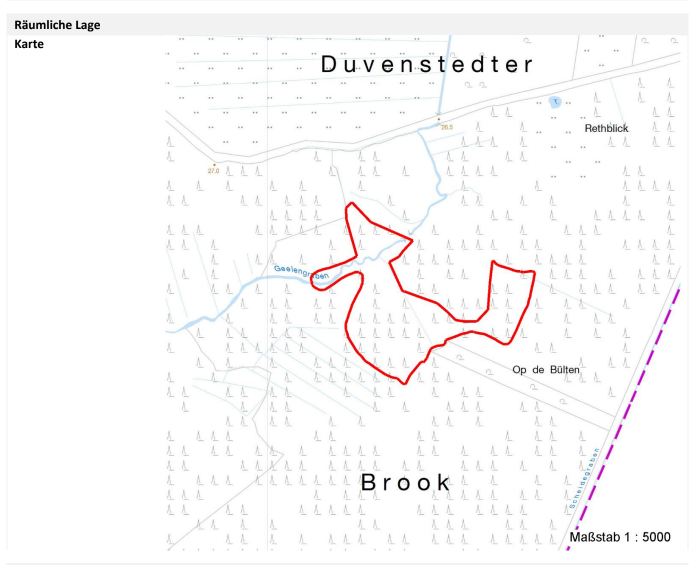
Lichter Birkenbruch, durchsetzt mit Schilfröhricht. Auch unter den Bäumen dominiert Schilf. Eine Strauchschicht ist nicht entwickelt, die Krautschicht ist dicht und artenarm. Die Bäume sind überwiegend älter, stehen auf trockeneren Stellen und laden weit aus.

Vo	rkom	ımen an Bio	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 3	1	WBB 2 kein	Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000) schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	70 %
1 2 4	2	NRS kein LRT	Schilf-Röhricht (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		30 %

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Westlich von Op de Bülten Wiese, Wald, Moor 578198 Wandsbek Wohldorf-Ohlstedt (523) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5953133 Obere Alsterniederung (702.01) Duvenstedter Brook (536) EG-Vogelschutzgeb.	х
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Duvenstedter Brook [HH-5 Duvenstedter Brook [DE 2226-3			

21.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 65626 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7852 7854 DK5 - Name Klein-Hansdorf-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 24 35 Bearbeitung Kopie Kartierung NET Nein 29.06.1999 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 25464,1512 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	rtierung Zuordnung DK5 (GK)						
65626	65630	7852	24	06.08.2007	K	7854	35				
65626	65602	7852	7	15.06.1981	<	7854	10				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
6620	0	7852_24_290699_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Keine	

21.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

 Projekt
 Biotopkartierung Hamburg
 DK5 | DK5-GK
 7852
 7854

DK5 - Name Klein-Hansdorf-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 24 Nein 35 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 29.06.1999 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 25464,1512

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Wertgesichtspunkte
 Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop

 Maßnahmen
 Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto 7852_24_290699_1.JF

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7852_24_290699_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Birken-Bruch- bzwMoorwald nährstoffarmer Standorte (2000)	Biotoptyp	WBB
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Niedermoor		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	60 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	10.00 m

21.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 65626 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7852 7854 DK5 - Name Klein-Hansdorf-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 24 Nein 35 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 29.06.1999 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 25464,1512

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	sehr naß	8,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	mäßig sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		B1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		B1													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	h		В1													
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		В1													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	W		K1													
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	7	Z		K1										V			
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		K1									b				
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	7	W		K1												3	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		K1													
Myosotis scorpioides (Sumpf-	7	Z		K1												V	
Vergissmeinnicht) Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	d		K1													
. ,		h		K1												V	
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7			K1												V	
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	/	W		ΚŢ	۸	-610		:	Ab					4		•	
		/==					lote L Arten			16				1		4	

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	Schilf-Röhricht (2000)	Biotoptyp	NRS
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В)
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	65626 7852 Klein-Hans	7854 sdorf-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	24 29.06.199 25464,151		

21.04.2020 Seite 5 von 5