Erhebungsbogen							В
	Biotopkartierung Hambu	ıra		Interne Nr.	13798		
Projekt	Datenbestand aus FoxPro	•		DK5 DK5-GK	5834	5836	
	Datembestand aus FoxPro	U		DK5 - Name	Groß-Flott	bek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	11	10	
Bearbeitung	DIE Ko	pie	Nein	Kartierung	15.09.1988	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	7681,9037		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			
Bestandsbeschreibung			
• .	·	peln. In der Strauchschicht w	achsen
Wertstufe: 5			
Gesamtbewertung 0 keine Angabe - Alter - Belastungsgrad - Ökolog. Funktion - Seltenheit Bestandsbeschreibung Angepflanzter Gehölzbestand WLX am Sportplatz mit Baumschicht aus dominant Pappeln. In der Strauchschicht wachs Strauchweiden, Feldahorn und Rosen. Die Krautschicht ist artenreich.			

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2	_	WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	-	

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine

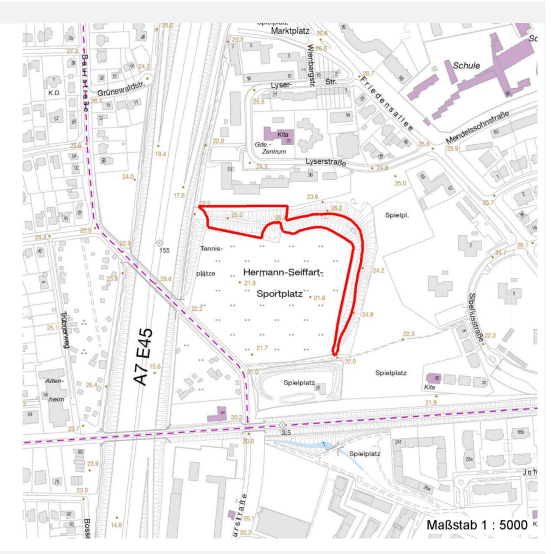
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	ohne Angabe		
Rechtswert (X)	559706	Hochwert (Y)	5935169
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Bahrenfeld (216) x Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Bahrenfeld (211) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Bahrenfeld [HH-2004 / Ant	teil: 91%]	

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Biotopkartierung Hamburg, DK5 | DK5-GK 5834 5836

Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Groß-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 11 10 15.09.1988 **Bearbeitung** DIE Kartierung Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 7681,9037 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13798	13799	5834	11	11.05.2003	N	5836	10
13798	13799	5834	11	11.05.2003	K	5836	10
Zuordnung: N = na	nchfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung
	Standortfremde Gehoelze
	Wurzelraum-/Bodenverdichtung
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	artenreiche Ausprägung

22.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	13798 5834 Groß-Flottb	5836	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein DIE	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	11 15.09.1988	10	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	7681,9037		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Dominanz von Laubgehölzen Dichte spontane Gebüsche Vögel Kein Biozideinsatz Entfernung (folgender Baeume und Straeucher) Hybridpappeln Keine Duengung Pflegeschnitt

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WX
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erde		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Böschung
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	3 - schattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	30 %
Moosschicht	10 %

22.04.2020 Seite 3 von 5 Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg, Dts | DK5 | DK5-GK 5834

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK
DK5-Name

S834

S836

Groß-Flottbek

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt1110BearbeitungDIEKopieNeinKartierung15.09.1988Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]7681,9037

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	schwach sauer	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,9
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,1
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Ptlanzenartenliste																	
Pflanzenartenliste Gruppe / Pflanzenart																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßoflanzen)																	
` '	7	Χ		_													
				_													
		h		_													
		Х		_													
·	1	+		_													
		Х		_													
- ·				_													
	7	Х		_													
	1	+		-													
		+		-													
	1	+		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		-													
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	Χ		-													
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		-													
Elaeagnus angustifolia (Schmalblättrige	7	Χ		-													
Ölweide)																	
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		-													
Epilobium parviflorum (Kleinblütiges	1	+		-										V			
Weidenröschen)																	
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	1	+		-										V		V	
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		-													
	7	Χ		-													
	1	+		-													
				-													
	7	Χ		-													
	1	+		-													
		h		-													
		h		-										2	3		
		d		-													
	-			-													
Populus x canescens (Grau-Pappel)	7	h		-													
Potentilla fruticosa	1	+		-													

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 13798 Biotopkartierung Hamburg, **Projekt** DK5 | DK5-GK 5836 5834 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Groß-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 11 10 **Bearbeitung** DIF **Kopie** 15.09.1988 Nein Kartierung

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

7681,9037

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

Pflanzenartenliste **Rote Liste Gruppe / Pflanzenart** MS М w St PA cf HH ND SH Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 h Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 Χ Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere) D 1 + Robinia pseudoacacia (Robinie) 1 Rosa canina (Hunds-Rose) 7 Χ Rosa rugosa (Kartoffel-Rose) 1 + Rosa spec. (Rose) 7 h Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte 1 Brombeere) Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 1 Salix caprea (Sal-Weide) 7 Χ Salix purpurea lambertiana (Quirl-Weide) 7 Χ Salix viminalis (Korb-Weide) 7 Χ Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 Χ Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 1 Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) 1 7 Symphoricarpos spec. (Schneebeere) Χ Taraxacum spec. (Löwenzahn) 1 Trifolium dubium (Kleiner Klee) 1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 1 Urtica dioica (Große Brennessel) 1 7 Viburnum lantana (Wolliger Schneeball) Χ Vicia cracca (Vogel-Wicke) **Anzahl Rote Liste Arten**

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

Anzahl Arten

22.04.2020 Seite 5 von 5