Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	138839		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5834	5836	
				DK5 - Name	Groß-Flott	bek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	6	5	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Ja	Kartierung	12.07.201	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9285,7657	7	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	ein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
– Alter	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre	
 Belastungsgrad 	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden	
Ökolog. Funktion	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
Seltenheit	6 Seltener Bi otoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten	

Bestandsbeschreibung

Alter Laubholzbestand in einer Parkanlage mit Dominanz von Buche, Ahorn (jeweils Brusthöhendurchmesser bis zu 100 cm) und Eiche (BHD bis 90 cm). Weitere Arten in der Baumschicht sind Sandbirke und Rosskastanie. In der Strauchschicht finden sich Hasel, Holunder, Weißdorn und z.T. Ziergehölze. Die Krautschicht ist überwiegend nitrophil, daneben kommt viel Ahorn-Jungwuchs auf, gelegentlich finden sich noch typische mes ophile Waldarten wie Riesen-Schwingel. Der hier als Wald beschriebene Teil weist vor allem im Norden Übergänge zum angrenzenden, intensiver gepflegten Park auf. Auch entlang von Wegen, die das Biotop fast überall zerschneiden (z.B. im Süden rund um den Bahrenfelder See) wird die Gehölzschicht randlich zurückgeschnitten und die Wegränder werden gemäht. Am Westufer des Sees stockt der Wald auf einem relativ steilen Abhang. Im Nordosten ist ein kleiner Ahorn-Pionierwald mit einbezogen.

Eventuell notwendige Korrekturen an der Geometrie im Übergangsbereich zum nördlich und östlich angrenzenden Park wurden aufgrund der Vorgabe des konservativen Kartierens nicht vorgenommen.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen											
1	TF		Тур	HF	F.Anteil							
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.							
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen									
4		LRT	Lebensraumtyp									
1	1			Ja	100 %							
2		WXH	Laubforst aus heimischen Arten (2018)									
3		4	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)									

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	ohne Angabe Parkanlage, Straße, Gewässer,	•	5035730
Rechtswert (X) Bezirk	559493 Altona	Hochwert (Y) Naturraum	5935729 Geestplatten westlich der Alster
			(696.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Bahrenfeld (216) x Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Bahrenfeld (211) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Bahrenfeld [HH-2004 / An	Nationalpark ateil: 78%]	

19.10.2021 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 138839 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5834 5836 DK5 - Name Groß-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 5 Bearbeitung WSU **Kopie** Ja Kartierung 12.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9285,7657 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte Sportplatz Bonne-Spielpl. Altenheim park Schule Spielplat Osdorfer Anschluss Hamburg-Bahrenfeld Von-Sauer-St Bahrenfelder Spielplatz Marktplatz Lyser Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
138839	13763	5834	6	15.09.1988	K	5836	5					
138839	13754	5834	6	28.05.2003	K	5836	5					
138839	13755	5834	6	19.07.2010	K	5836	5					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75458 75459 75460	0 0 0	5834_6_120719_3.JPG 5834_6_120719_2.JPG 5834_6_120719_1.JPG	

19.10.2021 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 138839 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5834 5836 DK5 - Name Groß-Flottbek Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 5 Bearbeitung WSU Kopie Ja Kartierung 12.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 9285,7657

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Freilaufende Hunde
	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
	Starker Erholungsdruck
Wertgesichtspunkte	Domi nanz von Laubgehölzen
	Standortpotential
	Wertvoller Altbaumbestand
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Fledermäuse
	Vögel
Maßnahmen	9.3 - Waldumbau zu standorttypischem, naturnahem Laubwald
Ma ßna hmen	9.3 - Waldumbau zu standorttypischem, naturnahem Laubwald

Foto

Fotodatei 5834_6_120719_3.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



19.10.2021 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 138839 **Projekt** Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5834

Groß-Flottbek DK5 - Name Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 5 **Bearbeitung** WSU **Kopie** Kartierung 12.07.2019 Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9285,7657

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5834 6 120719 1.JPG Fotodatei 5834 6 120719 2.JPG Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

5836



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Laubforst aus heimischen Arten (2018)**Biotoptyp** WXH Zusatz sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= gesetzl. Grundl.

70 cm (4)

FFH-LRT

Wert

Beschreibung

FFH-LRT **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben

Merkmal

Boden 7 - neutral Reaktion Stickstoffgehalt 7 - stickstoffreich Standort, Relief Relief überwiegend eben /im Süden stärker geneigt Neigung - Gelände N2 - schwachgeneigt (3,5-9%)

Ausrichtung E - Ost

Belichtung 4 - schattig bis halbschattig

Luft immissionsbelastet

4 - sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser über 80 cm Zusätze - Btyp

19.10.2021 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
Proiekt	Biotopkartieru	ıng Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	138839 5834	5836	
•	Diotopiai delo			DK5 - Name	Groß-Flot		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	6	5	
Bearbeitung	WSU	Kopie	Ja	Kartierung	12.07.201	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9285 765	7	

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbschattig	4,9						
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,4						
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3						
	Reaktion	neutral	6,9						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5						
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8						
	Wechselfeuchteanzeiger		0						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		1						

					٠.			_			_		_		e List	_	_
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	3	НН	ND	SH	[
racheobionta (Gefäßpflanzen)																	
cer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z															
cer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		В1													
cer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		S													
cer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
cer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		K1													
cer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		В1													
negopodium podagraria (Giersch)	7	h															
esculus hippocastanum (Gewöhnliche losskastanie)	7	W		B1													
Iliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	h															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		В1													
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	Z															
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	W															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		S													
Oryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W															
agus sylvatica (Rotbuche)	7	h		В1													
allopia japonica (Japanischer taudenknöterich)	7	W															
estuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	W															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h															
mpatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		В1													
tubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z															
lubus odoratus (Zimt-Himbeere)	7	W															
ambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
orbus aucuparia (Eberesche)	7	W		S													
ymphoricarpos albus (Schneebeere)	7	Z		S													
Irtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															

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

19.10.2021 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	138839 5834 Groß-Flot	5836 tbek
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein WSU Kopi Fläche 1	e Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	6 12.07.201 9285,765	

19.10.2021 Seite 6 von 6