Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	13822 5834 Groß-Flott	5836	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	28 19.07.201 6933,3312	34	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein						
Gesamtbewertung	6 Wertvoll							
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre							
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. arte Biotoptyp	nreicher						

Bestandsbeschreibung

Pionierwald mit Bergahorn Esche und Pappel in der Baumschicht. Im Nordwesten Übergang zu Eschen-Ahorn Mischwald mit größeren Stammdurchmessern. In der Krautschicht Hasel, Holunder und Spätblühende Trauebnkirsche. Die Krautschicht wird von Nitrophyten wie Giersch, Brennnessel und Gundermann geprägt. Im Osten auffällig starkes Relief durch Aufschüttungen.

Auffällig viele Vögel.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	70 %
2		WPA	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
3		1	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)		
1	2				30 %
2		WXH	Laubforst aus heimischen Arten (2000)		
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Flottbeker Markt. Gewerbe, Wohnen 558086	Hochwert (Y)	5935870
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Groß Flottbek (218) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Groß-Flottbek (208) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

22.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 13822 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5834 5836 DK5 - Name Groß-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 28 34 **Bearbeitung** TUC Kartierung Kopie Ja 19.07.2010 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 6933,3312 **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)
13822	13821	5834	28	15.04.2003	K	5836	34
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12492	0	5834_28_190710_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Bebauung Intensivierung der Nutzung oder Pflege

22.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 13822 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5834 5836 DK5 - Name Groß-Flottbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 28 34 19.07.2010 **Bearbeitung** TUC **Kopie** Ja **Kartierung**

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Teil eines größeren Biotopkomplexes Wichtige Pufferfunktion
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

5834_28_190710_1.JPG

Fläche

1

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

6933,3312



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2000) **Biotoptyp WPA** Zusatz Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1) gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 70 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

22.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	13822		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5834	5836	
				DK5 - Name	Groß-Flott	bek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	34	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Ja	Kartierung	19.07.2010)	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6933,3312		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	durch Aufschüttungen sehr uneben
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windberuhigt

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,6
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		В1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	Z		B1													
Rosskastanie)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		B1													
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	Z		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		В1													
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	Z		K1												V	
Corydalis solida (Gefingerter Lerchensporn)	7	Z		K1													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		S													
Fallopia japonica (Japanischer	7			K1													
Staudenknöterich)																	
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	Z		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		В1													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	Z		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	Z		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z		K1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	Z		В1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	Z		K1													

22.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	13822 5834 Groß-Flott	5836 bek	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	28 19.07.2010 6933,3312		

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		S													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Z		K1										D			
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
					Anz	ahl R	ote L	iste /	Arten					1		1	
					Anz	ahl A	rten			24							

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

Teilflächenbeschreibung	3		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Laubforst aus heimischen Arten (2000)	Biotoptyp	WXH
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz,	 gesetzl. Grundl. 	
	Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	windberuhigt

22.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В		
				Interne Nr.	13822				
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		DK5 DK5-GK	5834	5836			
				DK5 - Name	Groß-Flottbek				
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	34			
Bearbeitung	TUC	Kopie	Ja	Kartierung	19.07.201	.0			
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6933,331	2			
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]					

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,3						
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6						
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4						
	Reaktion	neutral	7						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7						
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9						
	Wechselfeuchteanzeiger		0						
	Giftpflanzen		1						
	Überschw.anzeiger		0						

Pflanzenartenliste																	
				Rote Liste													
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		B1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	Z		В1													
Rosskastanie)																	
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	Z		K1												V	
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	h		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		В1													
Populus spec. (Pappel)	7	Z		В1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
					Anz	ahl F	lote L	iste	Arter	1						1	
					Anz	ahl A	Arten			8							

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

22.04.2020 Seite 6 von 6