Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	143560 6442 Fuhlsbütte	6444 el-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HAAM Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	10 02.09.202 5835,6762	_	

Gesamtbewertung 6 Wertvoll		
 Alter Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Belastungsgrad Ökolog. Funktion Seltenheit Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Höhe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Bio Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pfl Biotoptyp 	•	

Bestandsbeschreibung

Ca. 0,6 ha großer Pionierwald inselartig in einer Kleingartenanlage gelegen auf einem Privatgrundstück. Der Baumbestand besteht überwiegend aus Hänge-Birken, Zitter-Pappeln, eingestreuten Schwarz-Erlen, Vogelbeeren und am Rande niedrigen, angepflanzten Säulen-Pappeln. Die Strauchschicht besteht aus Brombeere, die Krautschicht ist nur mäßig entwickelt. Es finden sich einige - zum Zeitpunkt der Erfassung ausgetrocknete - Senken, in denen Wasser-Schwaden wächst. Die Bestandsränder werden von Hopfen und Zaun-Winde berankt. Auf der Fläche werden großflächig Gartena bfälle und Gehölzschnitt deponiert.

Vo	orkon	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		WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2018)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	am Engernweg Kl ei ngärten, Straße 564335	Hochwert (Y)	5942347
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.) Niendorf (318)		Gemarkung	Niendorf (307)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

24.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	143560 6442	6444
Handlungsbedarf	Nein	Vania	lo.	DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Fuhlsbütte 10 02.09.2020	17
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	HAAM Fläche 1	Kopie	Ja	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	5835,6762	

Weitere Erhel	bungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
143560	29170	6442	10	18.08.1997	K	6444	17
143560	29168	6442	10	21.09.2004	K	6444	17
143560	29169	6442	10	19.07.2011	K	6444	17
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
80037 80038	0 0	6442_10_020920_1.JPG 6442_10_020920_2.JPG	nach SW nach NW

24.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 143560 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6444 6442 DK5 - Name Fuhlsbüttel-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 10 Nein 17 02.09.2020 Bearbeitung **HAAM Kopie** Kartierung Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5835,6762

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

Vögel

Maßnahmen

1.1 - Sukzes sion ungestört a blaufen lassen

1.11 - Bes eitigung von Müll / Gartenabfällen

Fledermäuse

Foto

Bedeutung für Tiergruppe

Fotodatei 6442_10_020920_1.JPG Fotodatei 6442_10_020920_2.JPG

Bildbeschreibung massive Bildbeschreibung Pionierwald a us Hänge-Birken und

Gartenschnittablagerungen Zitter-Pappeln nach SW Aufnahmerichtung nach NW





Teilflächenbeschreibung				
Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald	(2018)	Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Ja 100 % Nein Nein

24.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	143560	
Projekt	Biotopkartierung H	a mburg		DK5 DK5-GK	6442	6444
				DK5 - Name	Fuhlsbütte	el-West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	10	17
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Ja	Kartierung	02.09.202	0
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5835,6762	<u> </u>
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Track achieves (CoffCuffances)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen) Acer campestre (Feld-Ahorn)	7																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W															
Algopodium podagraria (Giersch)	7	W															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	W															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	W															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Z															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	W															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	Z															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	W											b		3		V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten	l					1		1
					Αn	zahl 4	Arten			23							

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

24.09.2022 Seite 4 von 4