Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	34626 <b>6642</b> Fuhlsbüttel	6844	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>111</b> 13.05.2004 867,1265	61	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
<ul><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li></ul>	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

## Bestandsbeschreibung

Flächiger Gehölzbestand randlich eines Sportplatzes aus Berg-Ahorn, Spitz-Ahorn und Hainbuchen als vorherrschende Arten (Stammdurchmesser 0,3 - 0,5 m), der zur Straße mit einer Hainbuchenhecke abgeschirmt ist. Im Unterwuchs wachsen locker versteut junge Ahorne und Hainbuchen. Die Krautflur ist aufgrund der Beschattung nur spärlich ausgebildet, randlich wachsen vermehrt Gräser und Giersch.

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Hummelsbüttler Kirchenweg		
Nachbarnutzung/en	Sportplatz, Straße		
Rechtswert (X)	567988	Hochwert (Y)	5943497
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster
			(696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Fuhlsbüttel (431)	Gemarkung	Fuhlsbüttel (421)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

09.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	34626 <b>6642</b>	6844
				DK5 - Name	Fuhlsbüttel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	111	61
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	13.05.2004	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	867,1265	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

## Räumliche Lage Karte Sportplatz Sportplatz Maßstab 1 : 5000

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
5115	0	6642_111_130504_1.JPG	SE

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	mittelalter, naturnaher Gehölzbestand im Stadtraum
zoologisch bedeutsame Strukturen	Gehölze
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Vögel
Maßnahmen	Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

09.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 34626 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6642

DK5 - Name Fuhlsbüttel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 111 61 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 13.05.2004 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 867,1265

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

Foto

**Fotodatei** 6642\_111\_130504\_1.JPG Bildbeschreibung Lockerer Gehölzbestand Aufnahmerichtung



**Fotodatei** Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6844

Nein

## Teilflächenbeschreibung

Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) **Biotoptyp** HGM - Zusatz gesetzl. Grundl.

**FFH-LRT FFH-LRT** 

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

09.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	34626		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	6642	6844	
				DK5 - Name	Fuhlsbüttel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	111	61	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	13.05.2004		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	867,1265		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	100 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	5 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich	7,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste															
												Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz ۱	vs	V	G cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		-											
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		-											
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	W		-											
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		-											
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	W		-											
					Anzahl	Rote L	Liste Aı	rten							
					Anzahl	Arten			5						
NAC- NAS-session to the NAS-session and the NAC-		/==			\ \\- \\- \\			C1 C			01			DI. V	1

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

09.04.2020 Seite 4 von 4