Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	34599 <b>6642</b> Fuhlsbüttel	6644	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>20</b> 12.09.1997 3485,0628	34	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Pu	uffer
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenrei Biotoptyp	icher

## Bestandsbeschreibung

Zwei kleine Reste (2 Abschnitte) einer ehemals ausgedehnten Brachfläche (der übrige Teil ist jetzt Baustelle für die Flughafen-Umgehungsstraße) mit einer üppigen, hochgewachsenen Krautflur, die von Distel, Brennessel und Quecke dominiert wird und stellenweise von einem dichten Zaunwindenschleier überzogen wird. Auf den Flächen stehen einzelne junge Traubenkirschen, Holundersträucher und Eichen sowie ein ausgewachsener Feld-Ahorn.

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		AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)					

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	südlich der Flughafenstrasse							
Nachbarnutzung/en	Pionierwald, Graben, Baustelle,	Pionierwald, Graben, Baustelle, Straße						
Rechtswert (X)	566665	Hochwert (Y)	5943687					
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster					
			(696.01)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Langenhorn (432)	Gemarkung	Langenhorn (420)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet								

09.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	34599	
Projekt	Biotopkartierung H	Hamburg		DK5   DK5-GK	6642	6644
				DK5 - Name	Fuhlsbüttel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	20	34
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	12.09.1997	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3485,0628	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage
Karte

Bültenblick

Rugewiese

Rugewiese

Rasen

Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
34599	34511	6642	23	28.07.2004	N	6644	38	
34599	72653	9999	2194	15.09.1986	<	6644	5	
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46214	0	6642_20_120997_1.JPG	NW

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen

09.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	34599		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6642	6644	
				DK5 - Name	Fuhlsbüttel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	20	34	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	12.09.1997		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3485,0628		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
	Straßen- und Fluglärm
	Straßenbau /-ausbau
Wertgesichtspunkte	Reich an Kleinstrukturen
	wertvoller Rückzugsraum
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
	Insekten, allgemein
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4
	Pflegemahd

Foto

**Fotodatei** 6642\_20\_120997\_1.JPG

Bildbeschreibung Brachfläche Aufnahmerichtung NW

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreil	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2000)	Biotoptyp	AKF
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

09.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	34599		
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5   DK5-GK	6642	6644	
				DK5 - Name	Fuhlsbüttel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	20	34	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	12.09.1997		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3485,0628		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben							
Merkmal	Wert						
Boden							
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht						
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich						
Standort, Relief							
Neigung - Gelände N0 - nicht geneigt (<2 %)							
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition						
Belichtung	elichtung 8 - sonnig						
Luft	windexponiert						
Veg Deckg./Ant.							
Gesamt	100 %						
2. Baumschicht	100 %						
Strauchschicht	2 %						
1. Krautschicht	100 %						

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)		.,															
Acer campestre (Feld-Ahorn) Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	d		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	d		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	d		-													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Χ		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)		Χ		-													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					An	zahl <i>A</i>	Arten			12							

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 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	34599 <b>6642</b>	6644	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein MAU	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung	Fuhlsbüttel <b>20</b> 12.09.1997	34	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 2			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	3485,0628		

09.04.2020 Seite 5 von 5