

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	34404
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6642</b> 6644
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>DK5 - Name</b>	Fuhlsbüttel
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Kopie</b> Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>18</b> 32
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	05.07.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	49579,0707
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

**Gesetzlicher Schutz**      **\_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop**      **Schutz nur teilweise**      **Nein**

**Gesamtbewertung**      6    Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Extensiv gepflegter Park in der Nähe des Flughafens mit einem Baumbestand aus überwiegend mehrstämmigen Eichen. Die Parkwiesen wurden zum Kartierzeitpunkt noch nicht gemäht und hatten einen ruderalen, aber blütenreichen Charakter. Der nördliche Teil (ehemaliges Biotop Nr. 8) besteht aus einer jungen Gehölzpflanzung aus einheimischen Arten. Die dichten Strauchpflanzungen sind z.T. von jungen Solitäräumen überstellt. In den Gehölzpflanzungen kommen aufgrund von Pflegemaßnahmen auch einjährige Pflanzenarten vor. In der Mitte liegt eine Art Trafostation, die mit Betonplatten eingefasst ist. Am Wilhelm-Raabe-Weg blieb ein Streifen älterer Gehölze erhalten. Entlang der Lärmschutzwand an der Zeppelinstraße verläuft ein gepflasterter Parkweg.

## Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	EPA	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	östlich der Zeppelinstraße in Höhe Ratsmühlendamm		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Straße, Wohnbebauung		
<b>Rechtswert (X)</b>	566822	<b>Hochwert (Y)</b>	5942638
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Nord	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Fuhlsbüttel (431)	<b>Gemarkung</b>	Fuhlsbüttel (421)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	34404	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6642</b>	6644
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>DK5 - Name</b>	Fuhlsbüttel	
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Kopie</b> Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>18</b>	32
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	05.07.2011	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	49579,0707	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
34404	34417	6642	18	17.09.1997	K	6644	32
34404	34418	6642	18	01.08.2004	K	6644	32
34404	34532	6642	8	01.08.2004	>	6644	8

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12725	0	6642_18_050711_1.JPG	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

## Auswertung

09.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	34404
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6642</b> 6644
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja	<b>DK5 - Name</b>	Fuhlsbüttel
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>18</b> 32
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	05.07.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	49579,0707
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Starker Erholungsdruck
Wertgesichtspunkte	Artenreich
Maßnahmen	Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6642_18_050711_1.JPG	<b>Fotodatei</b>
<b>Bildbeschreibung</b>		<b>Bildbeschreibung</b>
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2000)	<b>Biotoptyp</b>	EPA
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	34404
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6642</b> 6644
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>DK5 - Name</b>	Fuhlsbüttel
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Kopie</b>	Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>18</b> 32
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Kartierung</b>
				05.07.2011
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				49579,0707
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,3
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5,1
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	gut schnittverträglich	6,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	ausreichende Futterqualität	5,4
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		8
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	w		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		-	-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-	-												
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	w		-	-												
Carduus crispus (Krause Distel)	7	w		-	-												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	w		-	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		-	-												
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		-	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-													
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	w		-	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		-	-												
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w		-	-												
Filago arvensis (Acker-Filzkraut)	7	w		-	-										3		
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w		-	-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		-	-												
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	w		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-	-												
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		-	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-	-												
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	w		-	-										D		
Leontodon saxatilis (Nickender Löwenzahn)	7	w		-	-												
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Malva moschata (Moschus-Malve)	7	w		-	-										3		
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	w		-	-												
Medicago x varia (Bastard-Luzerne)	7	w		-	-												
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	w		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	w		-	-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	w		-	-												
Populus x berolinensis (Berliner Pappel)	7	w		-	-												

# Erhebungsbogen

# B

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	34404
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6642</b> 6644
<b>Handlungsbedarf</b>	Ja		<b>DK5 - Name</b>	Fuhlsbüttel
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>18</b> 32
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	05.07.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	49579,0707
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w		-	-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-														
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	w		-	-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	w		-	-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w		-	-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-														
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	w		-	-													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		-	-													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	w		-	-													
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w		-	-													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	w		-	-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	w		-	-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	w		-	-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-														
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	w		-	-													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	w		-	-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-														
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	w		-	-													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w		-	-													
														<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>				
																		<b>3</b>
														<b>Anzahl Arten</b>				
																		<b>54</b>

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