

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	93818
		DK5 DK5-GK	8026 8028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bergedorf
Bearbeitung	CLA	Biotop-Nr. alt	332 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.08.2015
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	29987,8263
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	8	Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Ehemaliger Friedhof, der jetzt als Parkanlage genutzt wird. Der Park hat einen schönen, überwiegend gepflanzten Altbaumbestand und alte Parkrasenflächen.

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	EPW	Waldartige Parkanlage (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördlich Holtenkliner Straße		
Nachbarnutzung/en	Wohnbebauung, Schule, Krankenhaus		
Rechtswert (X)	581269	Hochwert (Y)	5926689
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Schwarzenbeker Geest (696.12)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergedorf (603)	Gemarkung	Bergedorf (603)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

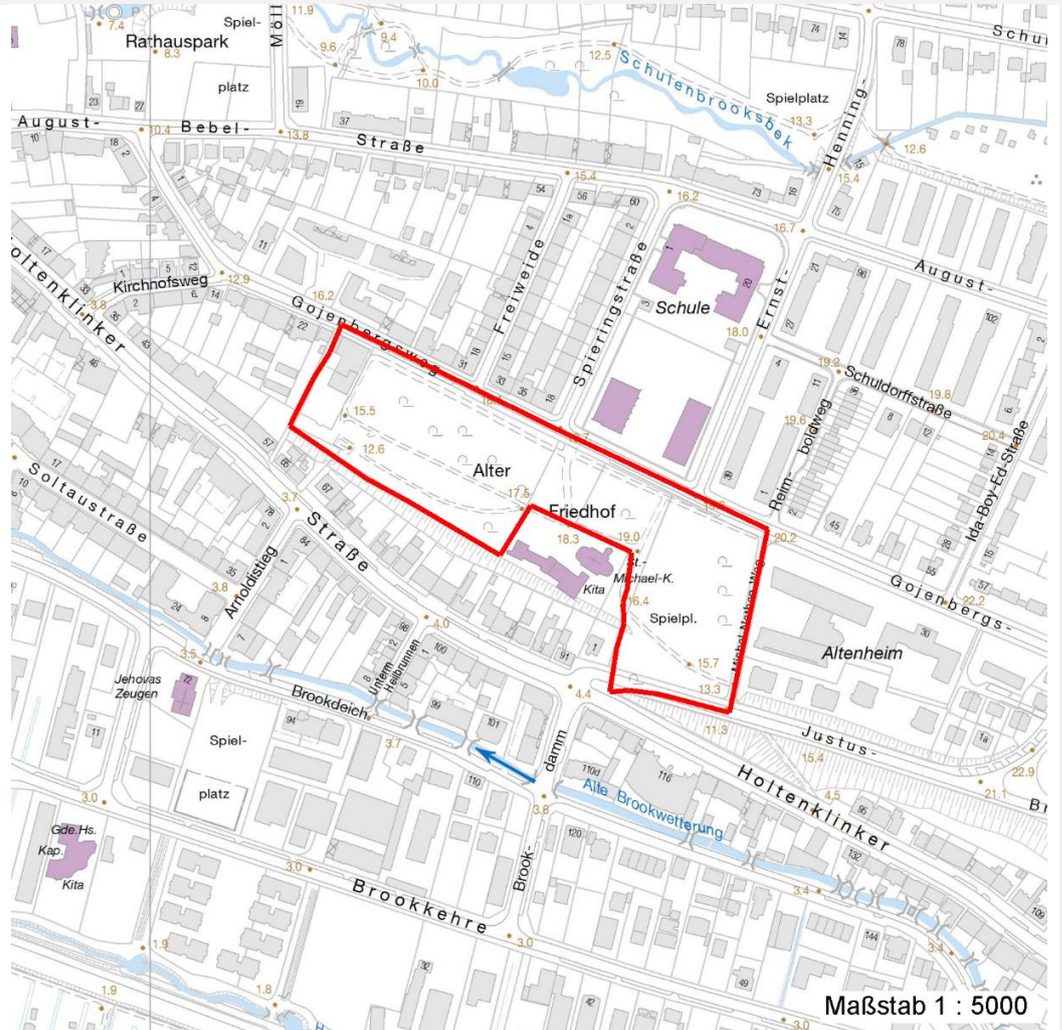
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	93818	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	8026	8028
Bearbeitung	CLA	Kopie	Nein	DK5 - Name	Bergedorf
Räumliche Abbildung	Fläche			Biotop-Nr. alt	332 43
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung	20.08.2015
				Fläche / Länge [m²/m]	29987,8263
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
93818	67245	8026	29	22.06.2006	>	8028	43

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Freilaufende Hunde Intensivierung der Nutzung oder Pflege Starker Erholungsdruck
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für die Erholung Wertvoller Altbaubestand Hoher Anteil von gepflanzten Arten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	93818
		DK5 DK5-GK	8026 8028
		DK5 - Name	Bergedorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	332 43
Bearbeitung	CLA	Kartierung	20.08.2015
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	29987,8263
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	9.4 - Alt- und Biotopbäume erhalten Bei behaltung der derzeitigen Nutzung oder Pflege

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wal dartige Parkanlage (2000)	Biotoptyp	EPW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,9
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h							1	0						
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h							1	0						
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h														
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	h														
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	l												V		
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	l														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h							1	0						
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h														
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	h														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	l														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	93818	
			DK5 DK5-GK	8026	8028
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Bergedorf	
Bearbeitung	CLA	Kopie	Biotop-Nr. alt	332	43
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	20.08.2015	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	29987,8263	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	l															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h							1	0							
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	l															
Stellaria media (Vogelmiere)	7	l															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	l														D	
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	w															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w															
Veronica filiformis (Faden-Ehrenpreis)	7	w															
	Anzahl Rote Liste Arten													1	1		
	Anzahl Arten													22			

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