

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110374
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	216
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.08.2018
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	19553,5921
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Waldartige Parkanlage, hervorgegangen aus der Staatskrankenanstalt Friedrichsberg, die gegen Ende des 19. Jahrhunderts hier eine Parkanlage an die Pflegeanstalt baute. Einige alte Buchen (Stammdurchmesser bis 1,20 m) stammen vermutlich aus dieser Zeit. Das Gehölz ist von vielen Wegen durchzogen, teilweise sind bis zu 1 m hohe Hügel aufgeschüttet. Entlang der Wege befinden sich Linden. Das Gehölz besteht zudem aus Spitz- sowie Berg-Ahorn, jedoch in der Strauchschicht häufig mit gepflanzten Ziergehölzen (Rhododendron, Eibe). Die Krautschicht ist oft von Kleinblütigen Springkraut bewachsen. Im Osten wurde eine alte Buche gefällt und der Stamm in Teilen liegen gelassen.

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	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2018)		(§ 14 (2) 2.3)

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	O S-Bahn Friedrichsberg, N Wandse		
Nachbarnutzung/en	Parkanlage, Krankenhaus, Wohnbebauung		
Rechtswert (X)	569807	Hochwert (Y)	5936886
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Barmbek-Süd (423)	Gemarkung	Barmbek (453)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

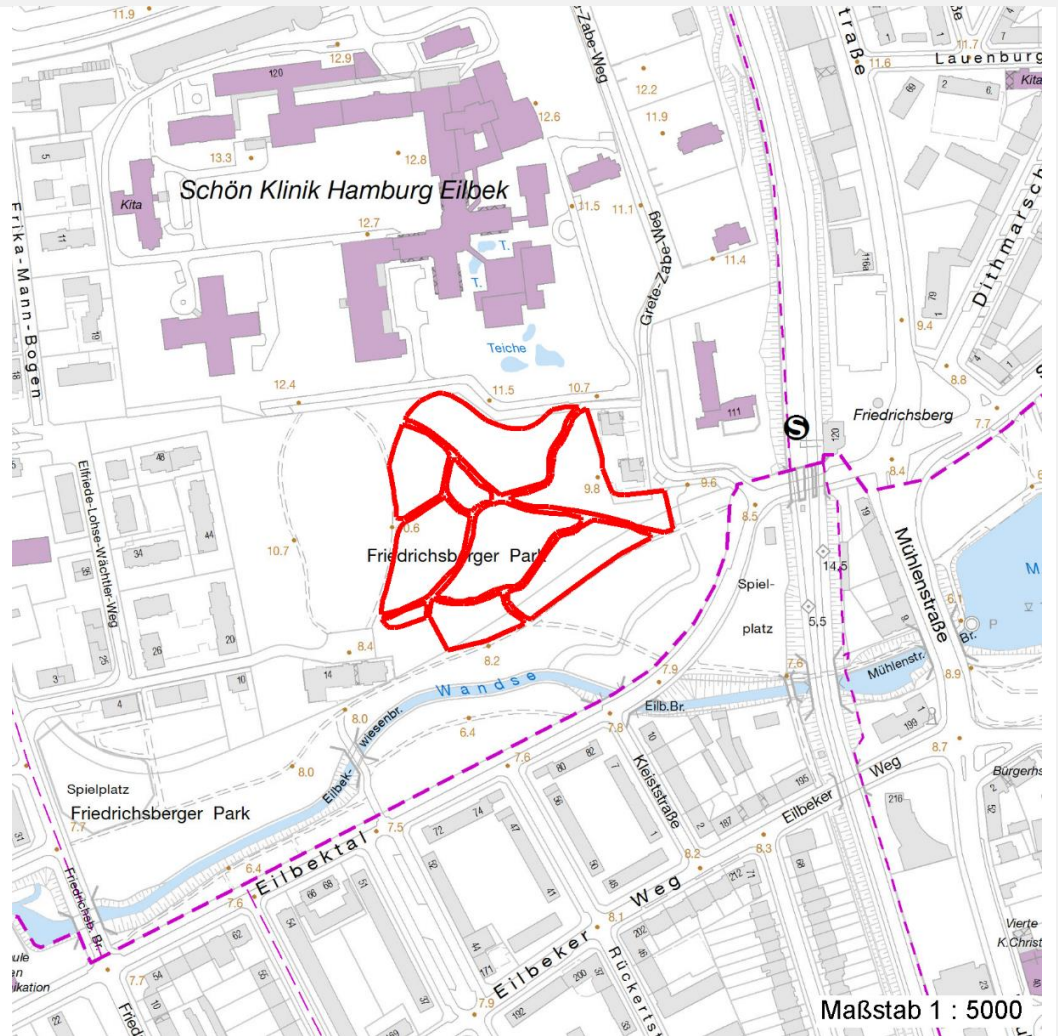
Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110374
		DK5 DK5-GK	6836
		DK5 - Name	Barmbek-Süd
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	216
Bearbeitung	BOI	Kartierung	22.08.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	19553,5921
Anzahl Abschnitte	9	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
110374	38879	6836	13	10.06.2008	/	6838	8
110374	38803	6836	91	12.07.2008	/	6838	10075
110374	38777	6836	92	12.07.2008	/	6838	10076

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60393	0	6836_216_220818_1.JPG	
60394	0	6836_216_220818_2.JPG	
60395	0	6836_216_220818_3.JPG	
60396	0	6836_216_220818_4.JPG	

Erhebungsbogen

B

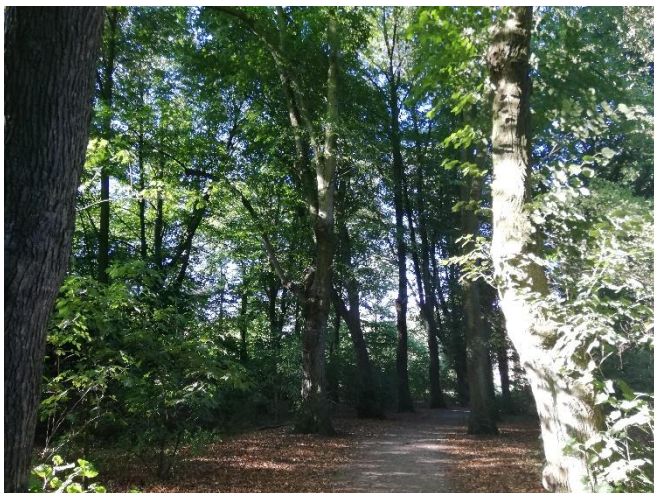
Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110374
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	216
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.08.2018
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	19553,5921
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aufforstung
	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Naturerleben
	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen

Foto

Fotodatei 6836_216_220818_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6836_216_220818_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110374
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	216
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.08.2018
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	19553,5921
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6836_216_220818_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6836_216_220818_4.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.3)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)
Futterwert	1 - fast wertloses Futter
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	1

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110374
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	216
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.08.2018
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	19553,5921
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	w															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	w															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z															
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	z															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w															
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	w															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z															
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	z															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w															
Larix spec. (Lärche)	7	w															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	z															
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	w															
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w															
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	w															
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w															
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	z															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	w															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	z											b	3	V		
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	110374
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	BOI	Biotop-Nr. alt	216
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.08.2018
Anzahl Abschnitte	9	Fläche / Länge [m²/m]	19553,5921
		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
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten																	

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