

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	38985
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	14 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6539,5534
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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
– Belastungsgrad		
– Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Kleines Gehölz auf dem Gelände des AK Eilbek mit häufiger vorkommenden Berg-Ahorn (durchschnittlicher Stammdurchmesser 35 cm), weiterhin kommen Hänge-Birke, Linde, Kastanie und im westlichen Bereich vermehrt Stiel-Eiche vor. Die z.T. sehr lockere Strauchschicht besteht überwiegend aus Hasel.

Der Boden ist meist flächenhaft mit Kleinblütigem Sprinkraut bewachsen, eingestreut Brennessel.

Biotop wird durch eine Straße getrennt.

Aufgrund Personalmangels in der Gärtnerei können die Gehölze nicht mehr so stark gärtnerisch gepflegt werden und verwildern (Auskunft eines Gärtners).

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	92 %
2	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		
3	2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		
1	2			8 %
2	VSS	Wohn- oder Nebenstraße (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Auf dem Gelände des AK Eilbek		
Nachbarnutzung/en	Rasen, Krankenhausgebäude, Teich		
Rechtswert (X)	569927	Hochwert (Y)	5936970
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Barmbek-Süd (423)	Gemarkung	Barmbek (453)
Digitaler Grünplan	<input 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			

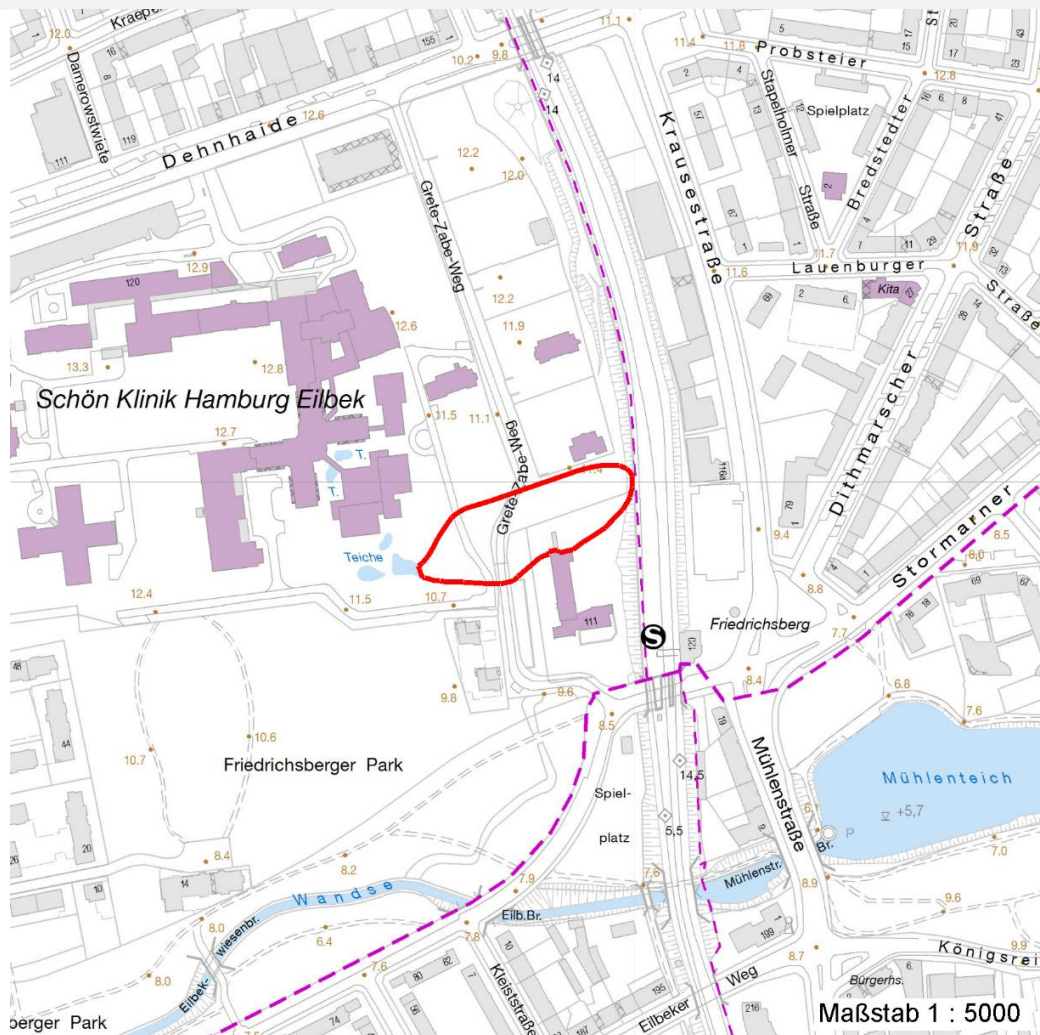
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	38985
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	14 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6539,5534
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
38985	38984	6836	14	16.06.2008	K	6838	9

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54864	0	6836_14_220600_1.JPG	E

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Pflegeintensivierung
Wertgesichtspunkte	Vernetzungs- und Trittsteinbiotop.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	38985
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	14 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6539,5534
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kaninchenbauten
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhöhung der Strukturvielfalt.
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Sträucher
	Erhöhung der Strukturvielfalt
	Erhöhung des Totholzanteiles
Größe	
Breite	50.00 m

Foto

Fotodatei	6836_14_220600_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Ahorn-Gehölz	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	E	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	92 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	38985
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	14 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6539,5534
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	uneben, mit Hügel im westlichen Teil
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	mo - moosreich
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Baumschicht	65 %
2. Baumschicht	5 %
Strauchschicht	25 %
1. Krautschicht	50 %
Mooschicht	10 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	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		K1												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		S												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	d		B1												
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Roskastanie)	7	X		B1												
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Roskastanie)	7	w		K1												
Campanula rapunculoides (Acker-Glockenblume)	7	w		K1												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		B2												
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	X		K1												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		K1												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		K1												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	38985
		DK5 DK5-GK	6836 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	14 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	22.06.2000
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6539,5534
		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
Larix spec. (Lärche)	7	X		B1													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	X		S													
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	X		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		B1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		S													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	X		B2									b		3		V
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	X		B1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1		1	
Anzahl Arten														17			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Wohn- oder Nebenstraße (2000)	Biotoptyp	VSS
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	8 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein