

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112258
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	225
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2017
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	4256,5338
		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	3	Flächenhafte starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	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

Verwildertes Gehölz durch Bauarbeiten verkleinert worden.
 Häufig kommt Berg-Ahorn vor (bis 40 cm Stammdurchmesser), eingestreut findet sich Spitz-Ahorn, Rot-Buche, Stiel-Eiche, Hainbuche, Hänge-Birke, Robinie, lokal gehäuft Gew. Esche.
 Hervorzuheben sind 3 sehr alte Buchen im östlichen Abschnitt (Abschnitt 1) mit einem Stammdurchmesser von über 1m.
 Die Strauchschicht
 Die Krautschicht, aus meist Brennnesseln, ist nur mager ausgebildet; tw. zerstört durch Bauarbeiten.
 Der westliche Abschnitt 2 besteht aus einem Hügel (mit obiger achteckiger Betonplatte); hier besonders starke Ausbreitung von Gew. Esche in der Strauchschicht. Am Rande Zierranpflanzungen aus Federspirre u.a.
 Das Gehölz grenzt direkt an eine Großraumbaustelle und ist mit Gitterzäunen abgegrenzt.

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	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westlich des Friedrichsberger Bahnhofes, an der Bahnlinie liegend; zwischen Dehnhaid und Eilbektal		
Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Baustelle, Blutbank vom Krankenhaus (Schön-Klinik Eilbek); Neubauten, 569956		
Bezirk	Hamburg-Nord	Hochwert (Y)	5936981
Stadtteil (OT-Nr.)	Barmbek-Süd (423)	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Gemarkung	Barmbek (453)
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
FFH-GEBIET	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wasserschutzgebiet			

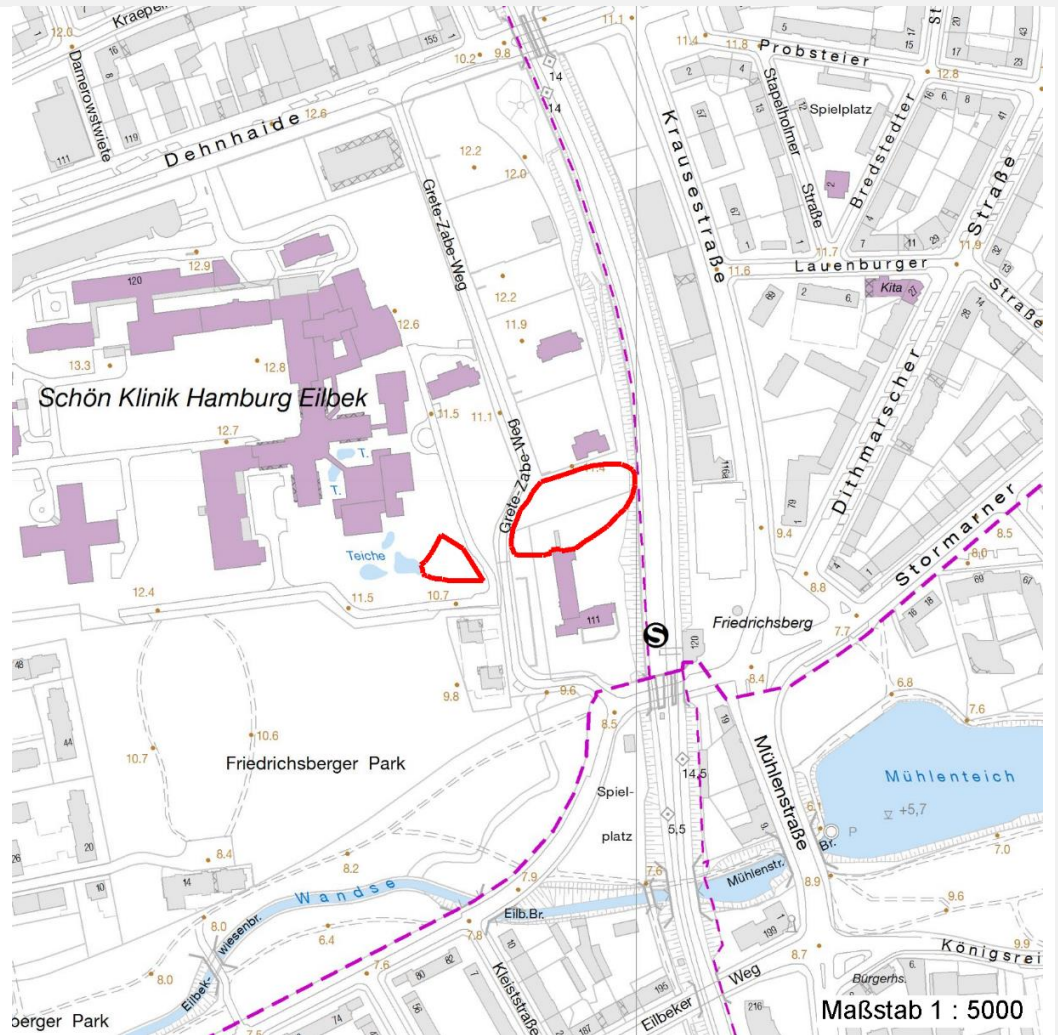
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112258
		DK5 DK5-GK	6836
		DK5 - Name	Barmbek-Süd
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	225
Bearbeitung	LUD	Kartierung	28.08.2017
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4256,5338
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
112258	38984	6836	14	16.06.2008	<	6838	9

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61476	0	6836_225_280817_1.JPG	Norden
61477	0	6836_225_280817_2.JPG	SW
61478	0	6836_225_280817_3.JPG	O
61479	0	6836_225_280817_4.JPG	N
61480	0	6836_225_280817_5.JPG	
61481	0	6836_225_280817_11.JPG	N
61482	0	6836_225_280817_7.JPG	O
61483	0	6836_225_280817_8.JPG	S

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	112258
			DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Kopie	Biotop-Nr. alt	225
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	28.08.2017
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	4256,5338
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61484	0	6836_225_280817_9.JPG	SO
61485	0	6836_225_280817_10.JPG	NO
61486	0	6836_225_280817_6.JPG	W

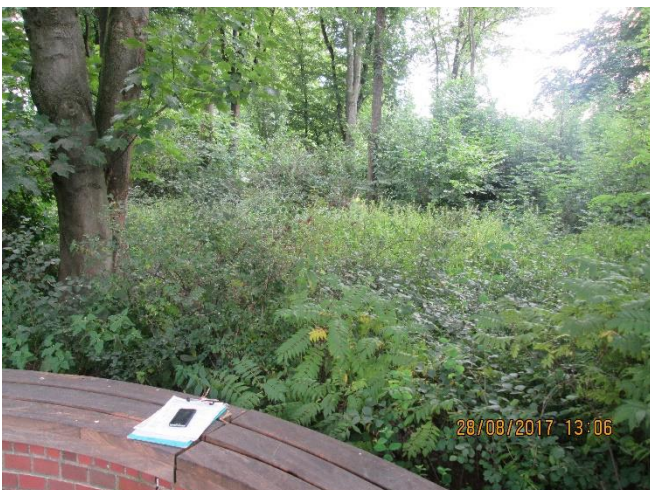
Foto

Fotodatei	6836_225_280817_1.JPG	Fotodatei	6836_225_280817_2.JPG
Bildbeschreibung	Hügel mit Betonplatte (Abschnitt 2)	Bildbeschreibung	Federspirre im Randbereich (Abschnitt 2)
Aufnahmerichtung	Norden	Aufnahmerichtung	SW



Foto

Fotodatei	6836_225_280817_3.JPG	Fotodatei	6836_225_280817_4.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 2	Bildbeschreibung	Abschnitt 2
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	N



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112258
		DK5 DK5-GK	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	225
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2017
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	4256,5338
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HGZ
- 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	schattig bis halbschattig	4,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,8
	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	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		B1															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		B2															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B2															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		S															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		B1															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w																	
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	w																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		B2															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S															
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w																	
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w		B1															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	l		B1															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	l		B2															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		S															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112258
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6836
Bearbeitung	LUD	DK5 - Name	Barmbek-Süd
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	225
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	28.08.2017
		Fläche / Länge [m²/m]	4256,5338
		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
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	w		S													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		B1													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		B1													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		B2													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		S													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		K2													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		S													
Sorbaria sorbifolia (Sibirische Fiederspiere)	7	l		S													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	w															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	w		B2									b		3		V
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	w															
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														23			

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