

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39245	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Biotop-Nr. alt	11	11
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	10.09.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	10848,8373	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Parkanlage mit heterogener Zusammensetzung aus Baum- und Gebüschbeständen sowie Rasenflächen. Teils stehen garnierende Einzelbüsche und Bäume in der Rasenfläche.

Die Pflanzenartenliste ist typisch für eine solche Fläche und wird hier nur eingegeben, weil bisher kaum Material für diese DGK vorliegt.

Stiel-Eiche und Zwischen-Linde sind die prägenden Baumarten. Die Strauchschicht ist aus dem Standard-Sortiment zusammengesetzt (vor allem Pfeifenstrauch, Alpen-Johannisbeere; auch viel Holunder). Die Krautschicht wird von den Allerweltsarten Brennnessel, Kleinblütiges Springkraut und auf den Rasenflächen und Wegrändern von Einjährigem Rispengras, Raygras, Breit-Wegerich und Gänseblümchen bestimmt.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	70 %
2	EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)		
1	2			30 %
2	ZRT	Scher- und Trittrasen (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Saarlandstraße, W-Seite; Goldbekkanal im W angrenzend		
Nachbarnutzung/en	Straße, Anzuchtgärtnerei, Kanal		
Rechtswert (X)	568324	Hochwert (Y)	5938506
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (409)	Gemarkung	Winterhude (425)
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			

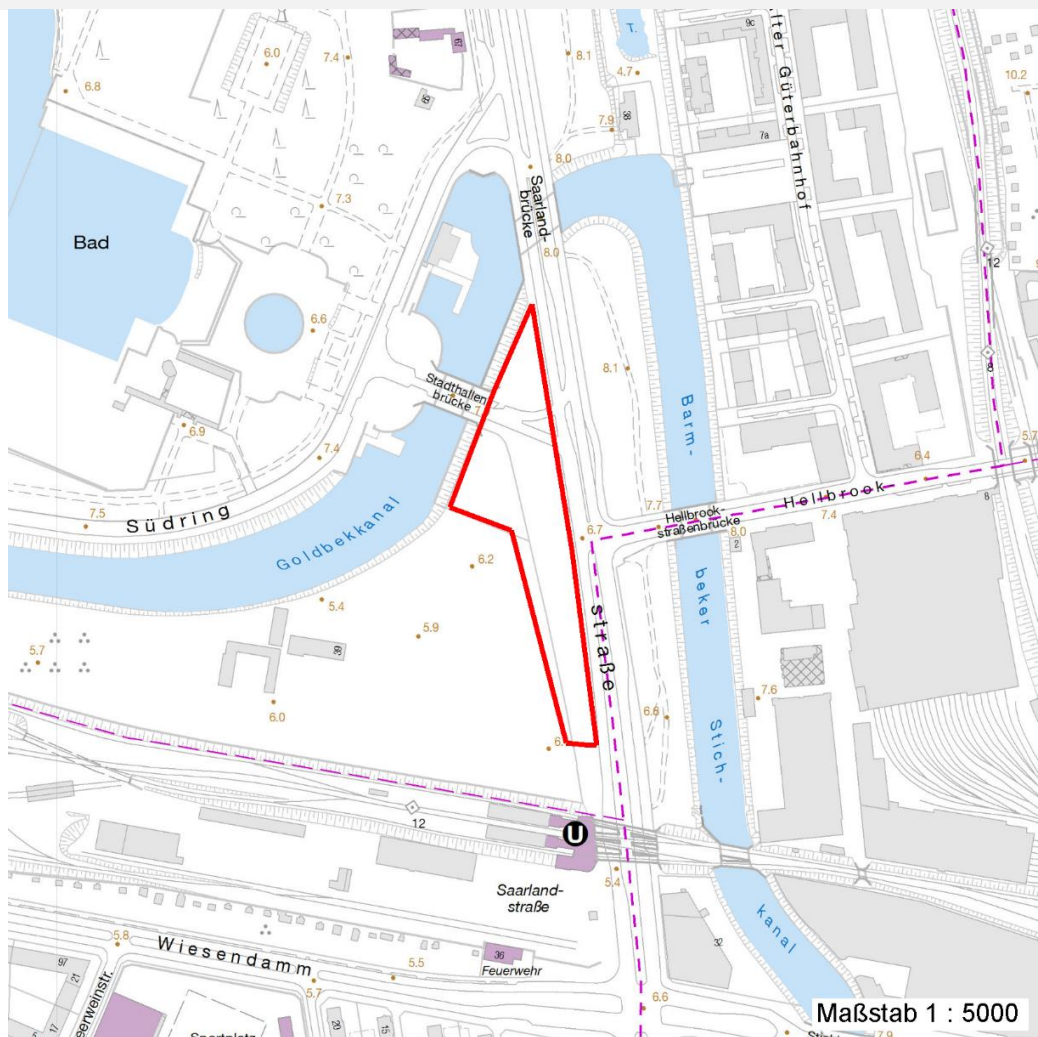
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39245	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	11 11
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	10.09.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	10848,8373	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
39245	39246	6838	11	07.08.2006	K	6840	11
39245	92573	6838	11	16.09.2015	K	6840	11

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittschäden Eutrophierung Nutzungsintensivierung Pflegeintensivierung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39245	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	11 11
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	10.09.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	10848,8373	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)	Biotoptyp	EP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	steiler Hang zum Kanal
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	NW - Nordwest
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	40 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	60 %
Moosschicht	2 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

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	w		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39245	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	11 11
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	10.09.1998
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	10848,8373
				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		
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	z		-															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		-															
Amelanchier spec. (Felsenbirne)	7	w		-															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	h		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-															
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	z		-														V	
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		-															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z		-															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w		-															
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	z		-															
Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)	7	z		-															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		-															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	w		-															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		-															
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	z		-															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-															
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	w		-															
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	w		-															
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	h		-															
Pinus spec. (Kiefer)	7	w		-															
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	h		-															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		-															
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	7	w		-															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	w		-															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	w		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-															
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	h		-														D	
Rosa spec. (Rose)	7	z		-															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	w		-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-															
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	w		-															
Stellaria media (Vogelmiere)	7	z		-															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		-															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	z		-															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	h		-											b		3		V
Tilia x vulgaris (Holländische Linde)	7	h		-															D
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	w		-															
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	w		-								X							V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-															
Viburnum lantana (Wolliger Schneeball)	7	w		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39245
		DK5 DK5-GK	6838 6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Nord
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	11 11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	10.09.1998
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	10848,8373
		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
Viburnum rhytidophyllum (Runzelblättriger Schneeball)	7	w		-													
Anzahl Rote Liste Arten													1	3	2		
Anzahl Arten													47				

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	Scher- und Trittrasen (2000)	Biotoptyp	ZRT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein