

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39190	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Biotop-Nr. alt	9	9
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	07.09.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	17609,445	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Gehölzstreifen von 50 m Breite auf Buchenwald-Standort. Die Fläche wirkt einerseits naturnah aufgrund der oft schönen älteren Bäume überwiegend heimischer Arten, vor allem Buche und Hainbuche. Andererseits ist der Park-Charakter durch diverse gepflanzte Ziergehölze (Büsche und Bäume) gut erkennbar. Besonders auffällig ist ein Bestand prächtiger Flügelnuss-Bäume.

Die Strauch- wie Krautschicht ist gut ausgebildet. Die häufigsten Arten hierbei sind Holunder, Alpen-Johannisbeere, Weißdorn, Schneebeere bzw. Giersch, Kleinblütiges Springkraut, Nelkenwurz, Knoblauchsrauke und Brennnessel, was auf erheblichen Nährstoff-Vorrat schließen läßt. Rote-Liste-Arten natürlicher Herkunft treten nicht auf. Der straßennahe Rasenstreifen im W wurde nicht erfaßt.

Alles in allem ein schön ausgeprägter Park mit überdurchschnittlich wertvollem Baumbestand.

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	90 %
2	WM	Buchenwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			10 %
2	ZRT	Scher- und Trittrasen (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Saarlandstraße E-Seite, Alte Wöhr S-Seite		
Nachbarnutzung/en	Straßen an drei Seiten, Wassersport-Verein USC Paloma; Übungsplatz Schäferhund-Club Hamburg; Kleingarten an E-Seite; Fußweg auf der Fläche		
Rechtswert (X)	568334	Hochwert (Y)	5938916
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 checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

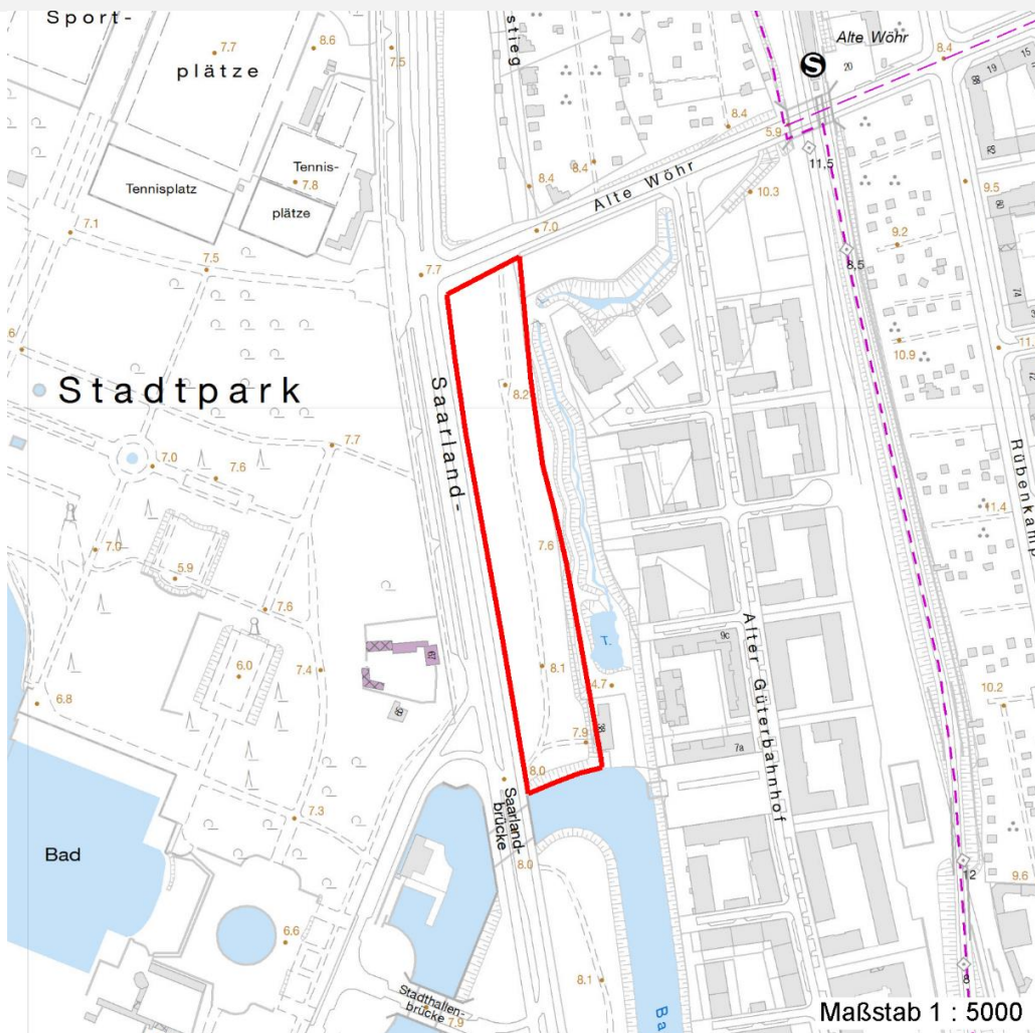
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39190
		DK5 DK5-GK	6838 6840
		DK5 - Name	Barmbek-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9 9
Bearbeitung	MLO	Kartierung	07.09.1998
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	17609,445
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
39190	39191	6838	9	19.07.2006	K	6840	9
39190	92532	6838	9	29.09.2015	K	6840	9

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittschäden Eutrophierung Pflegeintensivierung Nutzungsintensivierung viel Müll!; Gartenabfälle

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	39190
		DK5 DK5-GK	6838 6840
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Barmbek-Nord
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	9 9
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.09.1998
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	17609,445
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	Beseitigen von Müll, Gartenabfällen u.a

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Buchenwald (2000)	Biotoptyp	WM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	windberuhigt
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	70 %
Mooschicht	5 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39190	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Biotop-Nr. alt	9	9
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	07.09.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	17609,445	
			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		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		-															
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		-															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d		-															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Roskastanie)	7	z		-															
Ailanthus altissima (Götterbaum)	7	z		-															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	h		-															
Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)	7	z		-									X						
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		-															
Castanea sativa (Eß-Kastanie)	7	w		-															
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	w		-															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z		-									X						
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		-															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h		-															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		-															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		-															
Deutzia spec. (Deutzie)	7	w		-															
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	w		-									X						
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	z		-															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	h		-															
Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)	7	z		-									X						
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		-															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	z		-															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Holzzahn)	7	w		-															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		-															
Hedera helix (Efeu)	7	z		-															
Hordeum murinum (Mäuse-Gerste)	7	z		-															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z		-															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	z		-															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	d		-															
Lonicera spec. (Heckenkirsche)	7	z		-															
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	w		-									X						
Malus spec. (Apfel)	7	w		-															
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	w		-															
Picea spec. (Fichte)	7	w		-															
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	z		-															
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	w		-									X						
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		-															
Pterocarya fraxinifolia (Flügelnuss)	7	z		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		-															
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	z		-															
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	h		-															D
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	z		-															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	w		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	39190	
			DK5 DK5-GK	6838	6840
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Barmbek-Nord	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Biotop-Nr. alt	9	9
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	07.09.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	17609,445	
			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
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	z		-													
Rumex obtusifolius (Stumpflättriger Ampfer)	7	w		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	w		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	z		-													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	h		-													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	z		-									b		3		V
Tsuga canadensis (Hemlocktanne)	7	w		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														56			

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	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein