

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	38907
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6836</b> 6838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Süd
<b>Bearbeitung</b>	LUD	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>15</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.06.2000
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	15047,066
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- <b>Alter</b>	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
- <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
- <b>Ökolog. Funktion</b>	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- <b>Seltenheit</b>	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Parkartiger Waldrest im Norden des AK Eilbek in deren naturnahen Restbeständen gärtnerisch gestaltete Flächen integriert sind. Die Baumschicht besteht aus vielen verschiedenen Arten, wie Stiel-Eiche, Linde, Rot-Buche (mit Stammdurchmesser > 1m), Berg-Ahorn, Hänge-Birken, Robinien, vereinzelt Kastanien. Die Bodenvegetation besteht überwiegend aus Störungszeigern und Nitrophyten und ist meist flächendeckend mit Kleinblütigem Springkraut, Giersch oder Brennesseln bewachsen (Dia 7a). Die Strauchschicht ist locker aufgebaut, zur Straße hin finden sich vermehrt Anpflanzungen aus Eibe und Rhododendron. Der nordöstliche, an die Bahnlinie grenzende Bereich ist durch einen hohen steilen Berg mit dominierendem Berg-Ahorn gekennzeichnet; eine Krautschicht ist nicht vorhanden, am Fuße des Berges wachsen vermehrt Linden (Dia 7b).

## 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	96 %
2	EPW	Waldartige Parkanlage (2000)		
1	2			4 %
2	VSS	Wohn- oder Nebenstraße (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Auf dem Gelände des AK Eilbek	<b>Hochwert (Y)</b>	5937211
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Krankenhausgebäude, Dehnhaide	<b>Naturraum</b>	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
<b>Rechtswert (X)</b>	569826	<b>Gemarkung</b>	Barmbek (453)
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Nord	<b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input type="checkbox"/>
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Barmbek-Süd (423)	<b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b> <input type="checkbox"/>		
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b> <input type="checkbox"/>		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

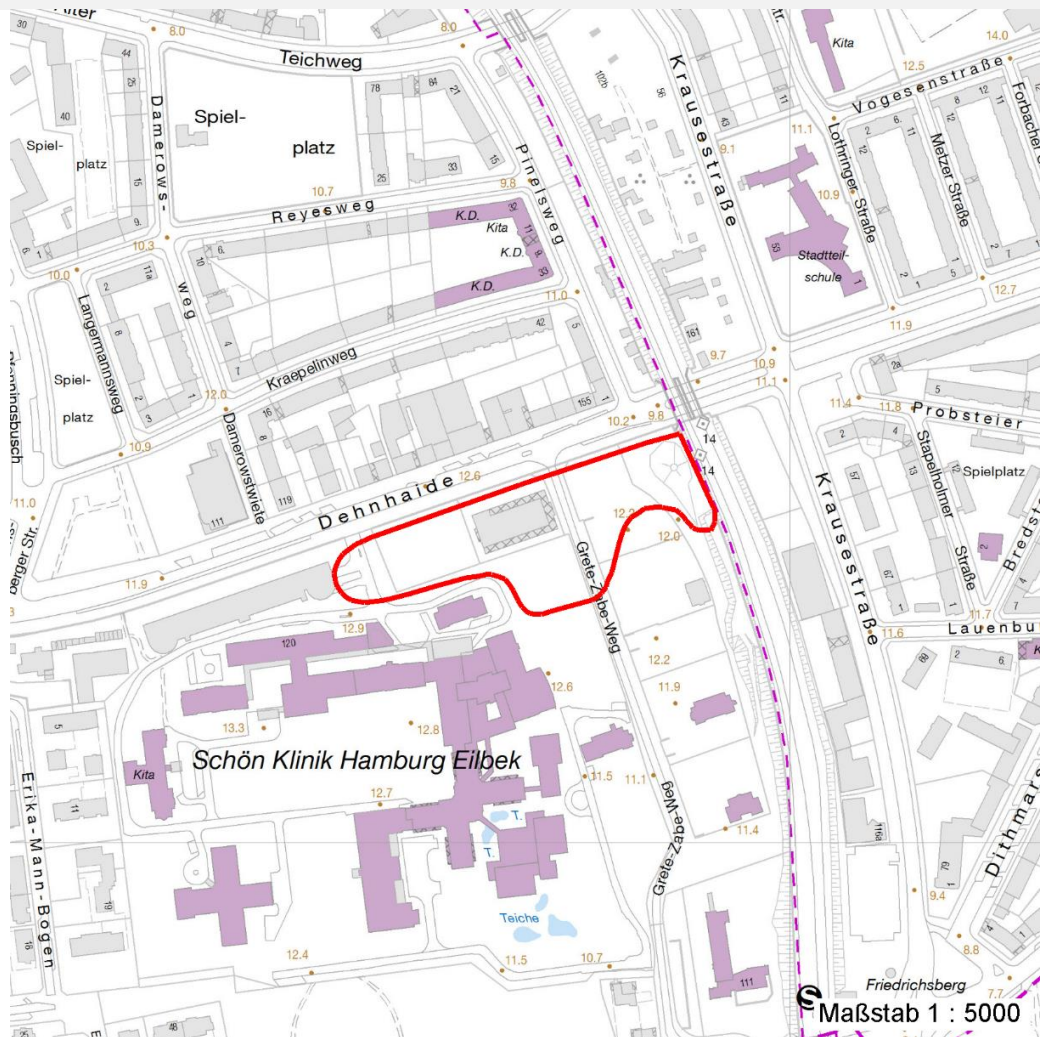
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	38907
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6836</b> 6838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Süd
<b>Bearbeitung</b>	LUD	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>15</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.06.2000
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15047,066
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
38907	38894	6836	15	16.06.2008	K	6838	10

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54865	0	6836_15_220600_1.JPG	N
54866	0	6836_15_220600_2.JPG	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Pflegeintensivierung

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	38907
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6836</b> 6838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Süd
<b>Bearbeitung</b>	LUD	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>15</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.06.2000
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15047,066
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Reste von naturräumlich typischen Strukturen Vernetzungs- und Trittsteinbiotop Wertvoller Altbaumbestand Wichtige ökologische Ausgleichsfläche
zoologisch bedeutsame Strukturen	Kaninchenbauten
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Gärtnerische Pflege verringern.
Maßnahmen	Entfernung nicht heimischer Sträucher und Bäume. Entwicklung zum Mischwald fördern Entweder Sukzession zulassen oder Entwicklung zum Mischwald fördern. Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Erhöhung des Totholzanteiles Erhöhung der Strukturvielfalt
<b>Größe</b>	
Breite	160.00 m

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6836_15_220600_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	6836_15_220600_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Waldrest im Norden des AK Eilbek	<b>Bildbeschreibung</b>	Berg-Ahorne auf steilem Hügelhang (vom Berg Richtung Westen herunterfotografiert)

**Aufnahmerichtung** N



**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Waldartige Parkanlage (2000)	<b>Biotoptyp</b>	EPW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	96 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	38907
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6836</b> 6838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Süd
<b>Bearbeitung</b>	LUD	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>15</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.06.2000
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15047,066
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	uneben, im Osten steiler Berg
Neigung - Gelände	N4 - stark geneigt (18-27 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	98 %
1. Baumschicht	70 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	50 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	schattig bis halbschattig	4,4
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7,4
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		2
	<b>Überschw.anzeiger</b>		1

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste				
													§	HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		B1													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		B1													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		B1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		B2													
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	X		K1													
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	X		S													

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	38907
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6836</b> 6838
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Süd
<b>Bearbeitung</b>	LUD	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>15</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	22.06.2000
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15047,066
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		B2														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		S														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		B1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		B2														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		K1														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		K1														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	d		K1														
Ligustrum spec. (Liguster)	7	X		S														
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	X		K1														
Populus spec. (Pappel)	7	X		B1														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		S														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		B1														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	X		S														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	X		B1														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	X		K1														
Sorbaria sorbifolia (Sibirische Fiederspiere)	7	X		S														
Stellaria media (Vogelmiere)	7	X		K1														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		S														
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	X		B2									b		3		V	
Thuja occidentalis (Abendländischer Lebensbaum)	7	X		B2														
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	X		B2														
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	X		B1														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	d		K1														
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>1</b>	<b>1</b>			
<b>Anzahl Arten</b>														<b>33</b>				

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

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Wohn- oder Nebenstraße (2000)	<b>Biotoptyp</b>	VSS
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	4 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg			<b>Interne Nr.</b>	38907	
				<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6836</b>	6838
				<b>DK5 - Name</b>	Barmbek-Süd	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein			<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>15</b>	10
<b>Bearbeitung</b>	LUD	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Kartierung</b>	22.06.2000	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	15047,066	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		