

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	28159
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6436</b> 6438
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Harvestehude
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie			<b>148</b> 9
<b>Anzahl Abschnitte</b>	42			<b>Kartierung</b>
				30.08.2001
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				9226,306
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>
				5

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

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– <b>Seltenheit</b>	4	Verbr. Biotoptyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Mehrere Alleen und Baumreihen auf dem nördlichen Teil der Grundkarte mit Angabe der Stammdurchmesser in Klammern:

- Hans-Much-Weg: Allee aus Sommer- und Winter-Linden (0,2-0,4 m)
- Curschmannstraße: Allee aus Roßkastanien (0,3-0,4 m)
- Husumer Straße: Allee aus Sommer-Linden (0,2-0,3 m)
- Breitenfelder Straße: Baumreihen aus Rot-Eichen (0,2-0,3 m) auf dem Mittelstreifen und randlich aus Roßkastanien und Spitz-Ahorn (0,3-0,6 m)
- Löwenstraße: Allee aus Spitz-Ahorn (0,2-0,3 m) sowie Platanen und Silber-Ahorn (0,5-0,8 m)
- Abendrothsweg: Allee aus Roßkastanien, Sommer-Linden und Eschen (0,3-0,5 m)
- Eppendorfer Weg: Allee aus Roßkastanien und Sommer-Linden (0,3-0,6 m)
- Lehmweg: Allee / Baumreihen aus Sommer-Linden (0,3 m)
- Hegestraße: Allee aus Spitz-Ahorn (0,2-0,3 m)
- Falckenried: Allee aus Sommer-Linden und Roßkastanien (0,2-0,4 m)
- Martinistraße: Allee aus Sommer-Linden (0,3-0,6 m)
- östlich des Sportplatzes an der Martinistraße: Baumreihe aus Pyramiden-Pappeln (0,6-0,8 m)
- Lokstedter Steindamm: Baumreihe aus Platanen (0,4 m)
- nördlich der Gärtnerstraße (schräg): Baumreihe aus Birken, Sommer-Linden, Roßkastanien und Rotbuchen (0,3-0,6 m)
- Wrangelstraße: Allee aus Sommer-Linden (0,3 m)
- Heckscherstraße: Allee aus Sommer-Linden (0,2-0,3 m)

## Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	nördliches Kartenblatt	<b>Hochwert (Y)</b>	5937533
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Wohnbebauung, Straßen	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Rechtswert (X)</b>	564733	<b>Gemarkung</b>	Eppendorf (426)
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Nord		
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Hoheluft-Ost (401)		

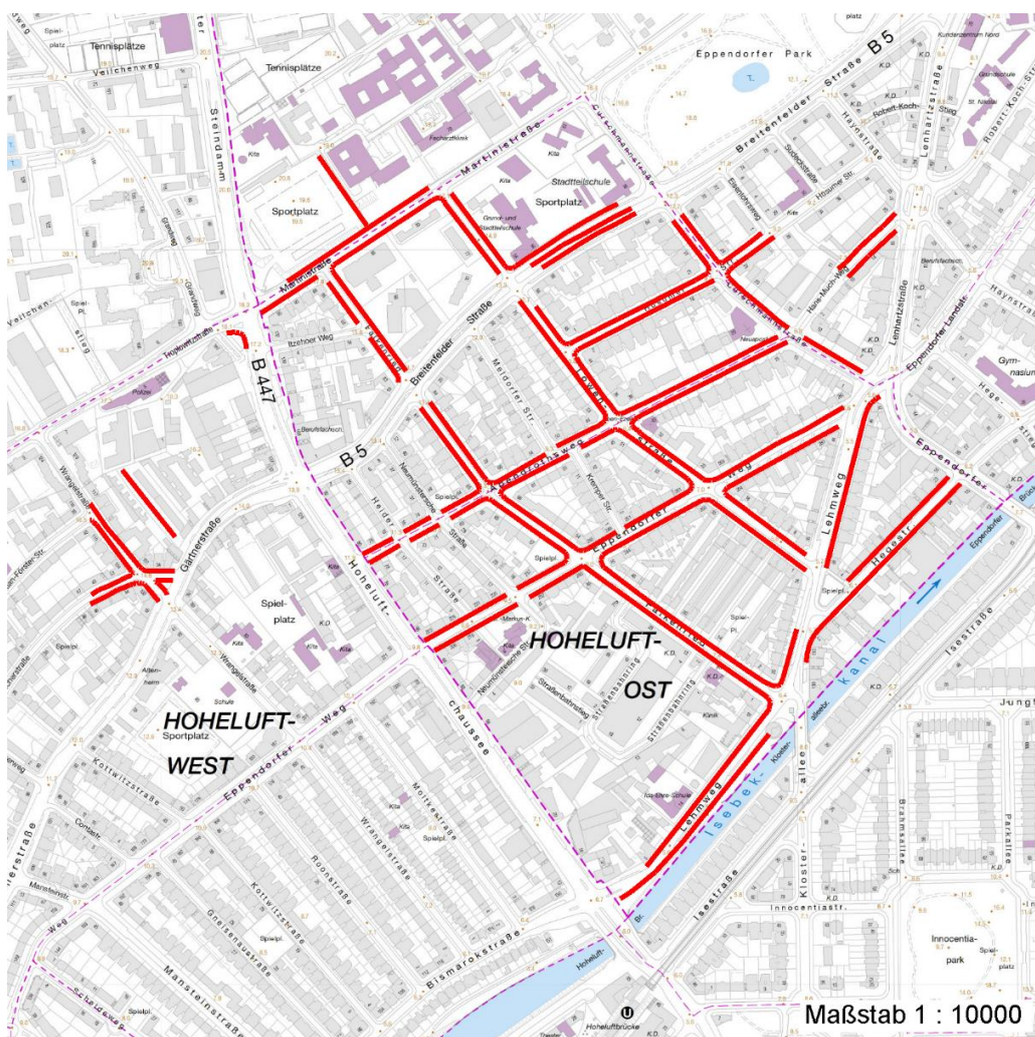
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	28159
		<b>DK5   DK5-GK</b>	6436      6438
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Harvestehude
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	148      9
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	30.08.2001
<b>Anzahl Abschnitte</b>	42	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	9226,306
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	5

## Räumliche Lage

<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			
<b>Karte</b>			



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
28159	28164	6436	148	08.06.2009	K	6438	9

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22561	0	6436_148_300801_1.JPG	E

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	28159
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6436</b> 6438
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Harvestehude
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>148</b> 9
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	30.08.2001
<b>Anzahl Abschnitte</b>	42	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	9226,306
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	5

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen
Wertgesichtspunkte	Stadtbildprägende Alleen und Baumreihen mit zum Teil altem Baumbestand.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alleen, Baumreihen
	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6436_148_300801_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	
<b>Bildbeschreibung</b>	Lindenallee in der Husumer Straße	<b>Bildbeschreibung</b>	
<b>Aufnahmerichtung</b>	E	<b>Aufnahmerichtung</b>	



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Baumreihe, Allee (2000)	<b>Biotoptyp</b>	HEA
- 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>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	28159
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6436</b> 6438
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Harvestehude
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie			<b>148</b> 9
<b>Anzahl Abschnitte</b>	42			<b>Kartierung</b>
				30.08.2001
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				9226,306
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>
				5

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
<b>Standort, Relief</b>	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	80 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	schattig bis halbschattig	4,2
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	6,9
	<b>Reaktion</b>		
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>		
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>		
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

## 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	w		-													
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	w		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	z		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w		-													
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	w		-													
Populus nigra 'Italica' (Säulen-Pappel)	7	w		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	w		-													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	h		-													
										<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>							
										<b>Anzahl Arten</b> 10							

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland