Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	28161 <b>6436</b>	6438	
		8		DK5 - Name	Harvesteh	ude	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	151	16	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.2009	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	5727,383		
Anzahl Abschnitte	23			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig							
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung							
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen							
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten							

## Bestandsbeschreibung

Mehrere Alleen und Baumreihen auf dem westlichen Teil der Grundkarte mit Angabe der Stammdurchmesser in Klammern (Hinweis: Gegenüber der Vorkartierung wurden Baumreihen aus ausschließlich jüngeren Bäumen gestrichen):

Wrangelstraße: Allee aus Sommer-Linden (0,3 - 0,5 m)

Eppendorfer Weg: Allee aus Platanen, Spitz-Ahorn, Sommer- und Winter-Linden (0,2 - 0,6 m)

Mansteinstraße: Allee aus Platanen, Roßkastanien und Sommer-Linden (0,3 - 0,6 m)

Scheideweg: Allee aus Spitz-Ahorn und Platanen (0,3 - 0,6 m)

Südwestlich Hoheluftchaussee (Supermarkt-Parkplatz): Baumreihe aus Balsam-Pappeln (0,5 m)

Moltkestraße: Allee aus Sommer-Linden, Platanen und Spitz-Ahorn (0,2 - 0,6 m)

Roonstraße: Allee aus Sommer-Linden und Stiel-Eichen (0,3 - 0,6 m) Kaiser-Friedrich-Ufer: Allee / Baumreihen aus Sommer-Linden (0,2 - 0,6 m) Heymannstraße: Allee aus Sommer-Linden und Platanen (0,4 - 0,5 m)

Bogenstraße: Allee aus Roßkastanien (0,4 - 0,6 m)

Hohe Weide: Allee aus Sommer-Linden, Berg- und Spitz-Ahorn (0,2 - 0,6 m)

Moorkamp: Allee aus Sommer-Linden (0,4 - 0,5 m)

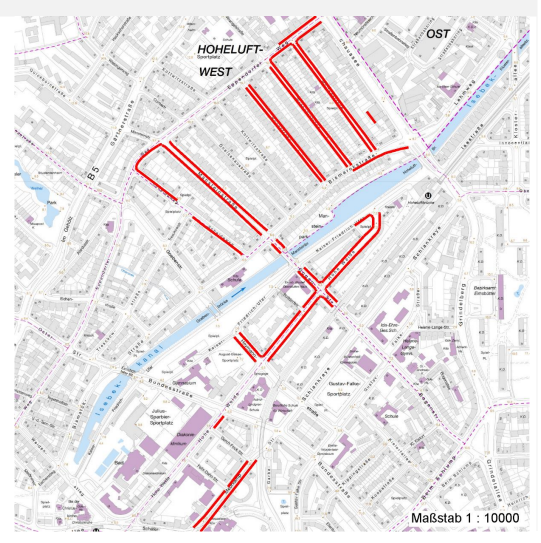
Voi	Vorkommen an Biotoptypen									
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		HEA	Baumreihe, Allee (2000)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	westliches Kartenblatt		
Nachbarnutzung/en	Straßen, Wohnbebauung, Schule		
Rechtswert (X)	564340	Hochwert (Y)	5937209
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hoheluft-West (315)	Gemarkung	Eimsbüttel (303)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						B
				Interne Nr.	28161	
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6436	6438
				DK5 - Name	Harvesteh	ude
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	151	16
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.2009	9
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	5727,383	
Anzahl Abschnitte	23			Breite (lineare Abb.) [m]	3	

## Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr. Kartierung 2		Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
28157	6436	151	31.08.2001	K	6438	16						
114488	6436	314	28.07.2017	N								
114496	6436	322	26.07.2017	N								
	Interne Nr. Zuordnung 28157 114488	Interne Nr. Zuordnung  28157 6436 114488 6436	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Zuordnung  28157 6436 151 114488 6436 314	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Kartierung  Zuordnung  28157 6436 151 31.08.2001 114488 6436 314 28.07.2017	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung           28157         6436         151         31.08.2001         K           114488         6436         314         28.07.2017         N	Interne Nr. Zuordnung         DK5         Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung         Zuordnung         DK5 (GK)           28157         6436         151         31.08.2001         K         6438           114488         6436         314         28.07.2017         N						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Autoabgase, Immissionen Stadtbildprägende Alleen und Baumreihen mit zum Teil altem Baumbestand. Alleen, Baumreihen Vögel

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 28161 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 151 16 Bearbeitung Kopie Kartierung NET Nein 08.06.2009 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 5727,383

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

**Anzahl Abschnitte** 

23

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	80 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	•	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St I	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-													

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5   DK5-GK	28161 <b>6436</b>	6438	
				DK5 - Name	Harvestehude		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	151	16	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.2009	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	5727,383		
Anzahl Abschnitte	23			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

Pflanzenartenliste																	
										<b>Rote Liste</b>							
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	W		-													
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	Z		-													
Populus balsamifera (Balsam Pappel)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	W		-													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	h		-													
					<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>												
					Anzahl Arten			8									

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

08.04.2020 Seite 4 von 4