Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28166 6436 Harvesteh	6438
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Linie 7	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	156 19.06.200 1377,081	29

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre		
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung		
 Ökolog. Funktion 	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutur	g für Nachbarflächen	
 Seltenheit 	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi	quisten	

Bestandsbeschreibung

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

Oberstraße: Allee aus Stiel-Eichen mit Platanen (0,2 - 0,8 m) Hansastraße: Allee aus Sommer-Linden (0,3 - 0,6 m)

am Tennisplatz: Baumreihe aus alten Balsam-Pappeln (0,6 - 0,8 m)

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

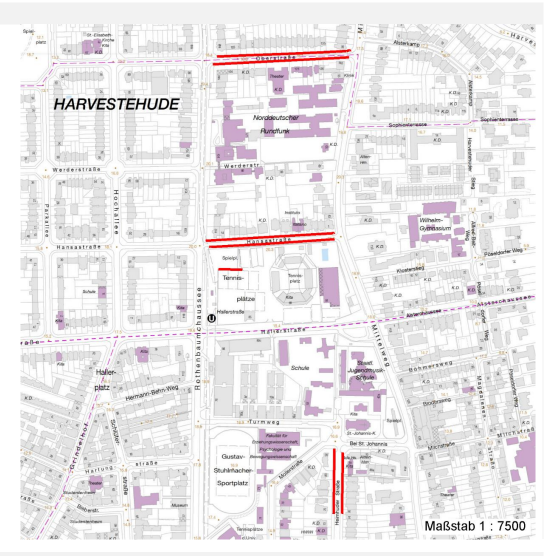
Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
1 2	1	HEA	Baumreihe, Allee (2000)	Ja	100 %		

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	südöstliches Kartenblatt					
Nachbarnutzung/en	Wohnbebauung, Straßen, Tenni	isplatz, Schule				
Rechtswert (X)	565633	Hochwert (Y)	5936986			
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Harvestehude (313)	Gemarkung	Harvestehude (302)			
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark				

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 28166 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 156 29 Bearbeitung NET Kopie Kartierung 19.06.2009 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 1377,081 **Anzahl Abschnitte** 7 Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhel	Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
28166	28160	6436	156	14.09.2001	K	6438	29			
28166	114459	6436	156	26.07.2017	K	6438	29			
Zuordnung: N = n	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)									

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12561	0	6436_156_190609_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 28166 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 156 Nein 29 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 19.06.2009 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 1377,081 **Anzahl Abschnitte** 7 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte zoologisch bedeutsame Strukturen	Bedeutung für das Landschaftsbild Alte Bäume mit Höhlen Baumreihen, Alleen
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Vögel Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

Foto

Fotodatei 6436_156_190609_1.JPG Bildbeschreibung Heimhuder Straße Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung	3		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28166 6436 Harvesteh	6438 ude	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Linie 7	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	156 19.06.2009 1377,081 3	29	

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	7
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	Z		-													
Populus balsamifera (Balsam Pappel)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	h		-													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anzahl Arten					4							

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