Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28175 6436 Harvestehi	6438 ude	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Linie 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	152 08.06.2009 255,234 8	18	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	1
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
Seltenheit	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Gehölzstreifen randlich eines Sportplatzes aus vorherrschenden Hainbuchen mit eingestreuten Sommer-Linden, Robinien, Birken, Winter-Linden und Feld-Ahorn. Die relativ dichte Strauchschicht besteht aus Schlehe, Hartriegel, Holunder, Pfeifenstrauch, Forsythie, Hasel, jungem Spitz- und Berg-Ahorn sowie Ziersträuchern. Vereinzelt tritt Brombeere auf. Randlich hat sich eine spärliche Krautflur aus wenig Brennessel, Hain-Rispengras, Weidelgras und Beifuß entwickelt.

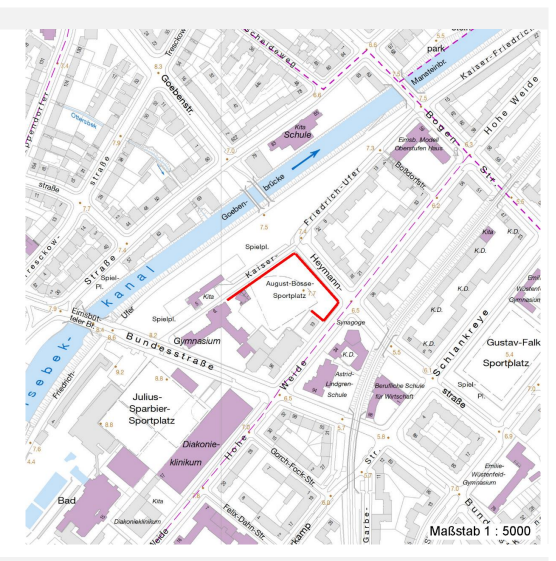
Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
1 2	1	ннм	Strauch-Baumhecke (2000)	Ja	100 %		

Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	Biosphärenreservat	Nationalpark	
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Eimsbüttel (308)	Gemarkung	(696.01) Eimsbüttel (303)
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster
Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Sportplatz, Fußweg 564083	Hochwert (Y)	5936526
Lagebeschreibung	August-Bosse-Sportplatz am Kaifu		
Räumliche Lage			

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 28175 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 152 18 08.06.2009 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Linie 255,234 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
28175	28173	6436	152	04.09.2001	K	6438	18	
28175	114457	6436	152	26.07.2017	K	6438	18	
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nachl	her)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12261	0	6436_152_080609_1.JPG	0

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 28175 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6436 6438

DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 152 18 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 08.06.2009 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 255,234 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

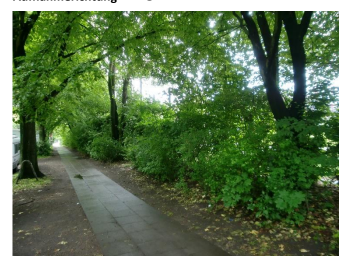
Weitere Angaben						
Merkmal	Wert					
Wertgesichtspunkte	Dichte, geschlossene Hecke mit Bedeutung als Rückzugs- und Lebensraum. Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung Reich an Kleinstrukturen					
zoologisch bedeutsame Strukturen	dichte Hecke					
Bedeutung für Tiergruppe	Heckenbrütende Vögel					
	Insekten, allgemein					
Maßnahmen	Beseitigung von Zierpflanzen - 1.8					
	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4					

Foto

Fotodatei 6436_152_080609_1.JPG Bildbeschreibung Heymannstraße

Aufnahmerichtung O

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- 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 5

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung I	Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	28175 6436	6438	
				DK5 - Name	Harvesteh	ude	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	152	18	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.200	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	255,234		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	8		

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	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	10 %
2. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	70 %
1. Krautschicht	1 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z		S													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B2													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		В1													
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	Z		S													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Forsythia spec. (Forsythie)	7	Z		S													
Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen)	7	W		S													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W		K1													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	Z		S													

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							B
		_		Interne Nr. DK5 DK5-GK	28175		
Projekt	rojekt Biotopkartierung Hamburg				6436	6438	
				DK5 - Name	Harvesteh	ude	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	152	18	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	08.06.200	9	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	255,234		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	8		

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		K1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		S													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	Z		S													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W		B2													
Rosa spec. (Rose)	7	Z		S													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	W		В1													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	Z		B2													
Ulmus minor (Feld-Ulme)	7	W		S										3	3		
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													
Viburnum lantana (Wolliger Schneeball)	7	W		S													
					Anz	ahl F	lote L	iste	Arten					1	1		
					Anz	ahl A	Arten			24							

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 5 von 5