Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28095 6436 Harvesteh	6438 ude	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 3	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15 19.06.2009 5216,1692	28	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
Seltenheit	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenrei Biotoptyp	icher

Bestandsbeschreibung

Lockerer Gehölzbestand aus mittelalten Rotbuchen, Berg-Ahorn, Hainbuchen, Eschen, Birken und Stiel-Eichen (Stammdurchmesser 0,1 - 0,6 m) mit dichter Strauchschicht aus vorherrschenden Ziersträuchern wie Schneebeere, Rosen, Berberitze und Flieder. Dazwischen eingestreut wachsen junge Ahorne, Holunder und wenig Eschen. Die Krautflur ist äußerst spärlich entwickelt, nur randlich finden sich wenig Brennessel, Nelkenwurz, Weidelgras und Löwenzahn. Im östlichen Abschnitt stehen ältere Stiel-Eichen und Sommer-Linden mit einer lockeren bis dichten Strauchschicht aus vorherrschendem Holunder mit eingestreutem Ahorn. Hier wachsen weniger Ziersträucher.

Vor	kom	men an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	Bolivar-Park am Klosterstern Park, Straßen 565476 Eimsbüttel		Hochwert (Y) Naturraum	5937307 Geestplatten westlich der Alster
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Har x	vestehude (314) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	(696.01) Harvestehude (302) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet		Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 28095 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 28 NET **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** 19.06.2009 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5216,1692

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

3

Räumliche Lage
Karte

| Salama | Salama

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
28095	28094	6436	15	14.09.2001	K	6438	28					
28095	114315	6436	15	20.07.2017	K	6438	28					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	ier)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12525	0	6436_15_190609_1.JPG	N

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

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 28095 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 28 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 19.06.2009 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5216,1692

Anzahl Abschnitte 3 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere AngabenMerkmalWertStarke Lärmbelastung
WertgesichtspunkteStrukturvielfaltzoologisch bedeutsame Strukturen
Bedeutung für Tiergruppe
MaßnahmenDichte Gebüsche
Heckenbrütende Vögel
Beseitigung von Zierpflanzen - 1.8

Foto

Fotodatei 6436_15_190609_1.JPG Fo Bildbeschreibung Rückseite Rothenbaumchaussee Bil Aufnahmerichtung N Au



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- 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							В
				Interne Nr.	28095		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6436	6438	
				DK5 - Name	Harvestehu	ıde	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	15	28	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	19.06.2009		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5216,1692		
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	zum Teil mittelsteile Böschungen
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	2 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		B1													
Acer spec. (Ahorn)	7	Z		В1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		K1													
Berberis spec. (Berberitze)	7	Z		S													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		В1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S	-												
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		K1													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		В1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		В1	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		S													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		K1													

08.04.2020 Seite 4 von 5 Erhebungsbogen Interne Nr. 28095 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6436 6438 DK5 - Name Harvestehude Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15 28 **Bearbeitung** NET **Kopie** Nein **Kartierung** 19.06.2009 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5216,1692

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

3

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	W		K1													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W		S									b				
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W		K1													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	Z		S													
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	W		S	-												
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	Z		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		В1													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W		В1													
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	W		S	-												
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W		B1													
Rosa spec. (Rose)	7	Z		S													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
Symphoricarpos spec. (Schneebeere)	7	h		S													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	W		S													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	W		K1													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		K1													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	W		S	-								b		3		V
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	W		В1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													
						zahl R zahl <i>A</i>	lote L Arten	iste	Arten	34					1		1

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