Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28699 6438 Eppendorf	6440	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	239 20.09.1999 463,563 5	46	

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

Lockerer Gehölzstreifen im Süden der Stiftung aus Robinien mit lückigem bis dichtem Unterwuchs aus Berg-Ahorn, Hasel, Traubenkirsche, Brombeere und Weißdorn. Stellenweise wurde eine Hecke aus Stechpalme vorgepflanzt. Weiter nördlich ist der Gehölzstreifen zu einer Baumreihe mit einer Hecke aus Kartoffelrose und anderen Ziersträuchern degradiert, während er sich in Richtung Süden als lockerer Gehölzstreifen mit vorherrschenden GewöhnlichenTraubenkirschen fortsetzt.

Im Nordwesten zwischen der Stiftung und einem Gewerbegebiet verläuft außerdem ein sehr schmaler, niedrigwüchsiger Gehölzstreifen aus dominierendem Hainbuchen mit eingestreuter Gewöhnlicher und Später Traubenkirsche. Nördlich der Stiftung befindet sich ein kurzer Gehölzstreifen aus Hasel, Apfelbäumen, Birken, Pfeifenstrauch und Eichen.

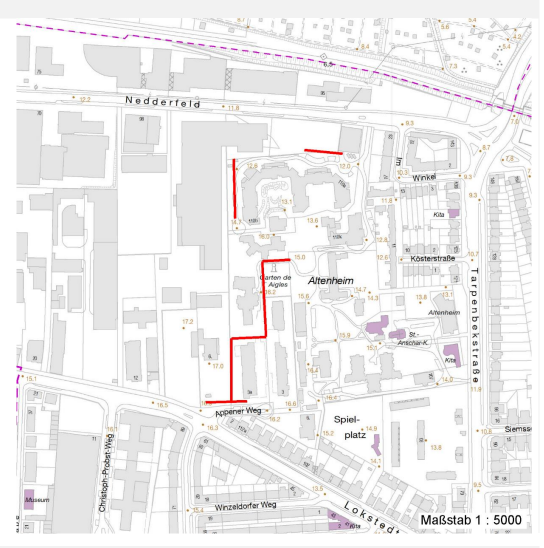
Vo	/orkommen an Biotoptypen				
1	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzi. Grundi.
4		LRT	Lebensraumtyp		
-		LIVI	Lebensiaumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Stiftung Anscharhöhe Wohnstift, Gewerbe		500000
Rechtswert (X)	564822	Hochwert (Y)	5939326
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Eppendorf (405)	Gemarkung	Eppendorf (426)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	ND Garten de L'Aigles [HH-1002	/ Anteil: 10%]	

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	28699 6438 Eppendorf	6440
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	239 20.09.1999 463,563 5	46

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
28699	28700	6438	264	04.09.2007	N	6440	10211
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54847	0	6438_239_200999_1.JPG	S

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Ziersträucher und fremdländische Gehölze (Robinien)

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	28699 6438	6440
Tojek	biotopkartierung na	IIIDUIS		DK5 - Name	Eppendorf	0440
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	239	46
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	20.09.1999	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	463,563	
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	5	

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Wertgesichtspunkte	Geschlossene Gehölzstreifen im Siedlungsraum, die als Rückzugsraum und Vogelbrutbiotop von Bedeutung sind. Reich an Kleinstrukturen				
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Gehölzstreifen Heckenbrütende Vögel Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Ziersträucher durch heimische Gehölze ersetzen				

Foto

Fotodatei 6438_239_200999_1.JPG Bildbeschreibung Gehölzstreifen

Aufnahmerichtung S

S

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	oung		
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

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	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	95 %
Strauchschicht	50 %

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK	6440		
biotopkartierung framburg				DK5 - Name	6438 Eppendorf	0440	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	239	46	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	20.09.1999		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	463,563		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	5		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbschattig	5,1					
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,5					
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2					
	Reaktion	schwach sauer	6,1					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische	1					
Zeigerwerte		Ausläufer)						
	Futterwert	fast wertloses Futter	1					
	Wechselfeuchteanzeiger		0					
	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
Turch a his ata (Cafi Guflaussus)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	_																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		-													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	Z		-									b				
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	W		-													
Philadelphus coronarius (Europäischer	7	W		-													
Pfeifenstrauch)																	
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	d		-													
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	Z		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	W		-													
Brombeere)																	
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		-													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					An	zahl A	Arten			15							

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