Erhebungsbogen							В
Destal 4	Distantantian a Ha			Interne Nr.	19386	6042	
Projekt	Biotopkartierung Ha	imburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	6040 Eidelstedt-	6042 -Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	40	62	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2105,6879)	
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]			

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	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten	

Bestandsbeschreibung

Kleines, mittelaltes Stadtgehölz innerhalb einer Wohnsiedlung aus lockerem Bestand von Hainbuche und Feld-Ahorn mit eingestreuter Rotbuche, Platane und Spitz-Ahorn. In der Strauchschicht findet sich vereinzelt Jungwuchs von Holunder, Esche und Ahorn.

Der Boden und zum Teil auch die Baumstämme sind dicht mit Efeu bewachsen. Nur vereinzelt finden sich offene, vegetationslose Bodenstellen, die jedoch stark vermoost sind.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
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)								
3		1	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)								

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung	zwischen Eidelstedter Dorfstraße und Kieler Straße										
Nachbarnutzung/en	Zeilenbebauung										
Rechtswert (X)	560050	Hochwert (Y)	5940175								
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)								
Stadtteil (OT-Nr.)	Eidelstedt (320)	Gemarkung	Eidelstedt (305)								
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.								
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark									
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET											
Wasserschutzgebiet	Eidelstedt/Stellingen [3 / Antei	l: 100%]									

07.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 19386 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6040 6042 DK5 - Name Eidelstedt-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 40 62 04.09.2006 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung**

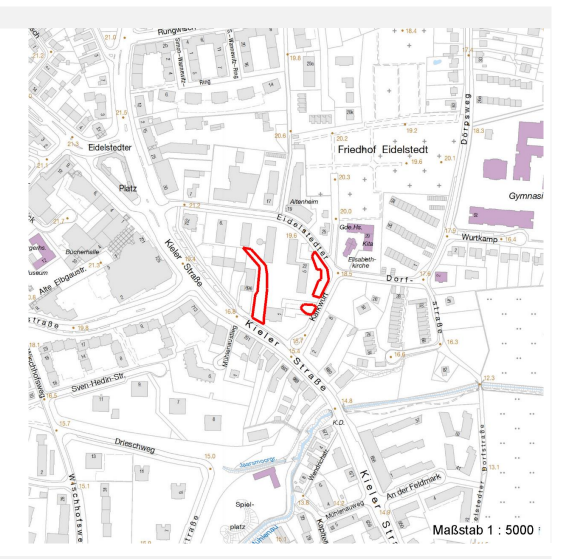
Räumliche Lage Karte

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

3



Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

2105,6879

Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
19386	19389	6040	40	27.07.1998	K	6042	62						
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)												

 Foto

 Interne Nr.
 Index
 Dateiname
 Aufnahmerichtung

 8133
 0
 6040_40_040906_1.JPG

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Gartenabfälle, randlich einige Ziersträucher Intensive Nutzung oder Pflege

07.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 19386 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6040 6042 DK5 - Name Eidelstedt-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 40 62 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 04.09.2006 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2105,6879 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 3

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
	Starke Lärmbelastung
Wertgesichtspunkte	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
	mehr oder weniger geschlossener Gehölzbestand im Siedlungsraum
zoologisch bedeutsame Strukturen	Gehölzpflanzung
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Beseitigung von Zierpflanzen - 1.8
	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6040_40_040906_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp **Biotoptyp** Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000) **Biotoptyp** HGM - Zusatz Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1) gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein

Saatgutfläche

Nein

07.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	19386		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6040	6042	
				DK5 - Name	Eidelsted	t-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	40	62	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	06	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2105,687	9	
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	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	2 - schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 20 - 50 cm
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
2. Baumschicht	95 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	80 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	1,8
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
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	h		B2													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		B2													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		B2													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		B2													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		B2													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	h		B2													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W		S									b				
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	W		S													
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	W		B2													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													

07.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	19386		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6040	6042	
				DK5 - Name	Eidelstedt	-Ost	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	40	62	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2105,6879	9	
Anzahl Abschnitte	3			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anz	Anzahl Arten				12							

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

07.04.2020 Seite 5 von 5