Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	8527 5626 Neugraber	5628 n-Nord	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	95 08.10.2007 10140,261	177 7	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe 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

Große, alte Baumbestände mit bis zu 25 m Höhe, i.d.R. von Stiel-Eichen und einzelnen Linden geprägt, die Stammdicken von bis zu 1,00 m erreichen, alte bäuerliche Randgehölze am Rand und Übergang zur ländlichen Fläche im Bereich des alten Dorfkernes.

Vor	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)						

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	W francoper Straße, südl. Karte	W francoper Straße, südl. Kartenrand								
Nachbarnutzung/en	Gärten, Straßen									
Rechtswert (X)	557037	Hochwert (Y)	5926169							
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Neugraben (707)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG / ND / LSG	LSG Fischbek, Neugraben [HH-2	2011 / Anteil: 99%]								
FFH-GEBIET										
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [3 / Anteil: 100%]								

18.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen							B
				Interne Nr.	8527		
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		DK5 DK5-GK	5626	5628	
				DK5 - Name	Neugrabe	en-Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	95	177	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	08.10.200	07	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10140,26	13	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage	
Karte	Nachtelkönlo Na

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
8527	8526	5626	95	24.09.1999	K	5628	177				
8527	91268	5626	95	31.10.2015	K	5628	177				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte zoologisch bedeutsame Strukturen	Aktuell keine erkennbar. Bedeutung für das Landschaftsbild Wertvolle landschaftliche Ergänzung des alten Dorfkernes, landschaftsprägend, vermutlich zudem bedeutend als Vogel- und Fledermaus-Lebensraum. Alte Bäume mit Höhlen

18.04.2020 Seite 2 von 3

BearbeitungBRAKopieNeinKartierung08.10.2007Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]10140,2613Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Teilflächenbeschreibung	g		
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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	neutral	7
Vegetation Zeigerwerte	Mahdverträglichkeit	völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische Ausläufer)	1
	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
												Rote Liste			e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		-												
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	W		-											D	
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-												
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	Z		-												
					Anzahl Rote Liste Arten								1			
					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

18.04.2020 Seite 3 von 3