Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	91377	
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		DK5 DK5-GK	5626	
				DK5 - Name	Neugraben-Nord	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	462	
Bearbeitung	HAAM	Kopie	Nein	Kartierung	03.10.2015	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	11984,2108	
Anzahl Abschnitte	5			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.1 Feldhecken	Schutz nur teilweise	Nein
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 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lok	alen Biotopverbund oder als	Puffer
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selt Biotoptyp	ener Pflges. od. verbr. artenr	eicher

Bestandsbeschreibung

Bis zu 15 m breiter, teils von Bäumen oder auch dichtem Weiden- und Erlengebüsch bestandener Randstreifen zwischen asphaltiertem Wirtschaftsweg und anschließender Obstbau oder Grünlandnutzung. Der Streifen ist unterbrochen durch Großseggenrieder, Hochstaudenfluren, die auskartiert wurden. Meist verläuft am Feldrand ein mehr oder weniger funktionsfähiger, oft überschatteter Graben. Die Vegetation wird hier in der Regel nicht oder nur selten gepflegt. Aufgrund der Lage der Strauch- und Baumhecke im landwirtschaftlichen Kontext, ist ein gesetzlicher Biotopschutz zu attestieren.

Vo	rkom	nmen an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2	_	ннм	Strauch-Baumhecke (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Nördlich Moorwettern		
Nachbarnutzung/en	Grünland, Intensivobstanbau, St	traße	
Rechtswert (X)	557506	Hochwert (Y)	5927680
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Francop (716)	Gemarkung	Francop (706)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [3 / Anteil: 100%]	

18.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 91377 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5626 DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 462 Bearbeitung HAAM Kopie Kartierung 03.10.2015 Nein Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 11984,2108 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
91377	8430	5626	137	09.10.2007	<	5628	239
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41157	0	5626_462_031015_1.JPG	NW

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Bedeutung für Tiergruppe	Einflüsse des Intensivobstanbaus Vögel

18.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 91377

DK5 - Name Neugraben-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 462

Kopie

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]11984,2108Anzahl Abschnitte5Breite (lineare Abb.) [m]

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Maßnahmen
 Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2

Nein

Kartierung

03.10.2015

Foto

Bearbeitung

Fotodatei 5626_462_031015_1.JPG Fotodatei

HAAM

Bildbeschreibung Bildbeschreibung Aufnahmerichtung NW Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp Strauch-Baumhecke (2000) ННМ **Biotoptyp Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

18.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 91377

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5626

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 462
Bearbeitung HAAM Kopie Nein Kartierung 03.10.2015

Anzahl Abschnitte 5 Breite (lineare Abb.) [m]

Fläche

Räumliche Abbildung

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,9
Boden	Feuchte	feucht	7,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,7
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Fläche / Länge [m²/m]

11984,2108

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	W															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W															
Cornus sericea (Weißer Hartriegel)	7	W														D	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W															
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W															
Rosa multiflora (Vielblütige Rose)	7	W															
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	W															
Salix alba (Silber-Weide)	7	W															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
,					An	zahl F	Rote L	iste.	Arten	ı						1	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			23							

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 4 von 4