Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	2229 5224	5226	
				DK5 - Name	Neu Wulm	nsdorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	63	88	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	28.09.200	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5849,1905		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
- Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lo	kalen Biotopverbund oder als Puffer
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflgreliktische RL-Arten	es., ungesättigtes Artenspektrum,

Bestandsbeschreibung

Gehölzbestände inmitten von relativ intensiv genutzten Grünlandflächen, in jüngerer Zeit offenbar als Lagerfläche genutzt, eventuell auch durchforstet, z.T. eventuell mit beseitigten Gehölzen, am Boden häufig mit abgelagerten, ungenutztem Heu, in den Randbereichen deutlich ruderalisiert mit sich ausbreitenden Brennesselbeständen. Der Gesamtbereich ist in Grünlandnutzung integriert, eventuell zeitweilig am Boden beweidet. Der Boden im Inneren der Gehölze ist teilweise recht kräftig überschattet und nur wenig bewachsen. Örtlich ist der Boden fast vollständig krautfrei.

Vo	orkon	nmen 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)	553914	Hochwert (Y)	5925797	
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (67	1.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)	
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	x
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark		
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	NSG Moorgürtel [HH-703 / Ante	eil: 100%]		
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	ge [3 / Anteil: 100%]		

02.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	2229		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5224	5226	
				DK5 - Name	Neu Wul	msdorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	63	88	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	28.09.20	07	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5849,190)5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage	
Karte	Starkoppel
	Starkoppel Starkoppel
	.8
	ark
	0 0
	Vor, dem Streckgraben
	/or dem Streckgraben
	Starkoppel
	g /
	Ougriniengrapen 3.7.
	3.0
	Maßstab 1 : 5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
2229	2232	5224	63	10.09.1999	K	5226	88
2229	91595	5224	63	18.06.2015	K	5226	88
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17655	0	5224_63_280907_1.JPG	
17656	0	5224_63_280907_2.JPG	
17657	0	5224_63_280907_3.JPG	
17658	0	5224_63_280907_4.JPG	

02.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 2229 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 5224 5226 DK5 - Name Neu Wulmsdorf Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 63 Nein 88 **Bearbeitung** BRA Kartierung 28.09.2007 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5849,1905

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Der Wald wird regelmäßig in die benachbarte Nutzung integriert und verliert dadurch seinen waldartigen Charakter, am Boden ist die Vegetation bereits deutlich verarmt.
Wertgesichtspunkte	Der Gehölzbestand ist landschaftsgliedernd, landschaftsbereichernd, die Bäume können als Brutvogelhabitat dienen.
Maßnahmen	Flächen vollständig aus der landwirtschaftlichen Nutzung nehmen.

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

5224_63_280907_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung 5224_63_280907_2.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



1



02.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5224

DK5 - Name Neu Wulmsdorf Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 63 88 28.09.2007 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5849,1905

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5224_63_280907_3.JPG Fotodatei 5224_63_280907_4.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung
Aufnahmerichtung





5226

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp
Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)
Biotoptyp
- Zusatz
FFH-LRT

Teilflächen-Nr. 1
Biotoptyp HGM
- gesetzl. Grundl.
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	6,6
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	3,9
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

02.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	2229		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5224	5226	
				DK5 - Name	Neu Wuln	nsdorf	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	63	88	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	28.09.200	7	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5849,1905	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		-													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	h		-													
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z		-													
Carex nigra (Wiesen-Segge)	7	W		-										V		V	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z		-													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	h		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		-													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	W		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		-													
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	h		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z		-													
Brombeere)																	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	h		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		-													
					Anz	ahl R	Rote L	iste	Arter	1				1		1	
					Anz	ahl 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

02.04.2020 Seite 5 von 5