Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	108402
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5624
				DK5 - Name	Neugraben
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1072
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9086,0181
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop								
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig								
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre								
 Belastungsgrad 	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden								
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr 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

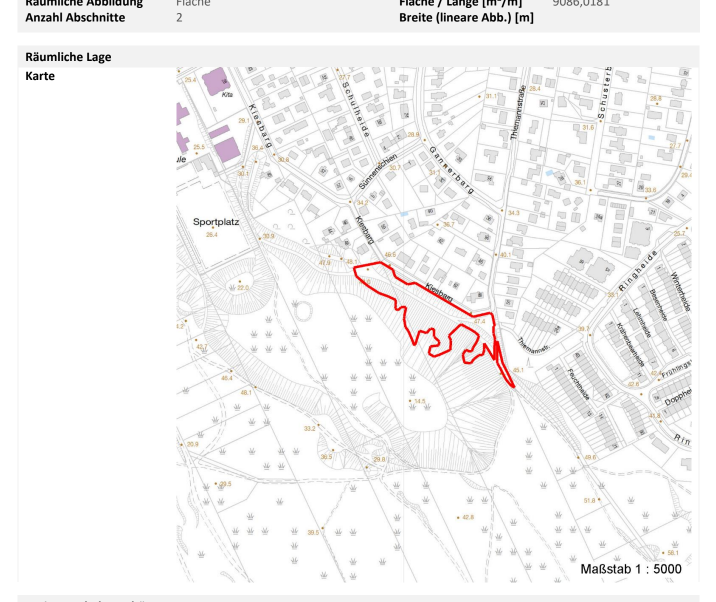
Lichter jüngerer Birken-Pionierwald mit viel Kiefer und etwas Stieleiche. Mäßig artenreiche Krautschicht mit teils ruderaler Prägung, teils mit Magerrasenrelikten.

Vo	rkom	nmen an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.)	am Kiesbarg Wohnen, Heide/Magerrasen, Wa 556034 Harburg Neugraben-Fischbek (715)	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung	5924287 Harburger Berge (640.00) Fischbek (705)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Fischbek, Neugraben [HH-20 1%]	11 / Anteil: 63%], N	SG Fischbeker Heide [HH-701 / Anteil: <
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Fischbeker Heide [DE 2525-301 / Süderelbmarsch/Harburger Berge	-	

17.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	108402	
Projekt	Biotopkartierung I	Hamburg		DK5 DK5-GK	5624	
				DK5 - Name	Neugraben	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1072	
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.2016	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9086.0181	



Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
108402	91924	5624	1080	27.08.2015	/	5626	38
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachher	.)		

17.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen		В
----------------	--	---

Nein

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5624

Kopie

DK5 - NameNeugrabenBiotop-Nr. | alt1072Kartierung07.09.2016Fläche / Länge [m²/m]9086,0181

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]Anzahl Abschnitte2Breite (lineare Abb.) [m]

Nein

JHA

Handlungsbedarf

Bearbeitung

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	1 WPB Ja 100 % Nein Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,5
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	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)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h															
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		B1													
Cardaminopsis arenosa (Sand-Schaumkresse)	7	Z															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	Z		S													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Z															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Z															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Juniperus communis (Gewöhnlicher Wacholder)	7	W		S										0	3	2	V
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Ι		В1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	W															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7			В2													

17.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr.	108402
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5624
				DK5 - Name	Neugraben
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1072
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	07.09.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9086,0181
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	W		В1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		В1													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W		B2													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	Z		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	I															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	I															
							Rote L Arten	.iste	Arter	1 24				0	1	1	1

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

17.04.2020 Seite 4 von 4