Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	9356 5630 Finkenwer	5632 der-Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein JOE Ko	opie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	69 15.08.1993	108	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	JPIC	IVCIII	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	5200,8607		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Aufgelassenes Grünland bzw. gerodete Obstbrache, die von Quecke, Brennesseln, Gundermann, Rot-Schwingel und Behaarter Segge dominiert wird. Das Gelände ist stark gegrüppt. In tiefer gelegenen Teilflächen finden sich Grasfluren gleicher Zusammensetzung, die allerdings niedrigwüchsiger sind. In höher gelegenen Bereichen treten Rohr-Glanzgras-Bestände und Acker-Kratzdistel-Herden hinzu. Die Flächen sind durch das Auftreten von Gemeiner Schafgarbe, Tüpfel-Johanniskraut u.a. relativ bunt. Am Westrand der Fläche stehen stellenweise junge Eschen und Obstbäume entlang des Grabens, der zu Biotop 5632/107 zählt.

Bewertung: 5

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

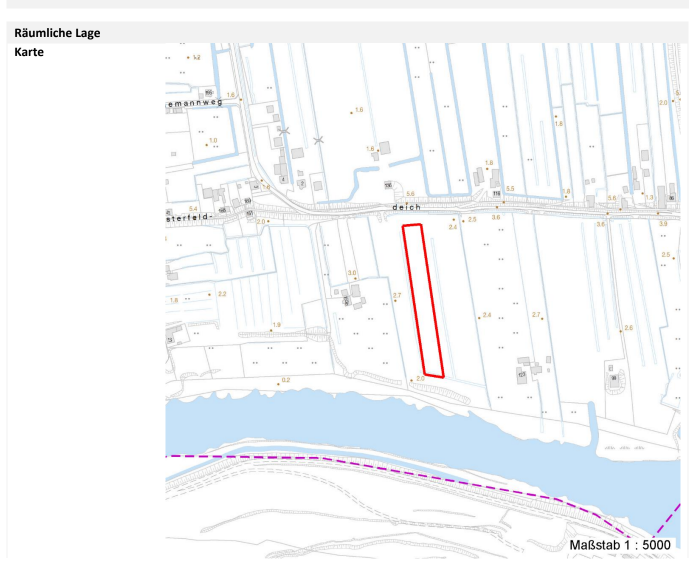
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	rkom	men 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		G	Grünland (2000)		
3		b	Brache, keine Nutzung (b)		
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Südlich Osterfelddeich		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	557855	Hochwert (Y)	5930602
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

04.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha			Interne Nr. DK5 DK5-GK	9356 5630	5632	
Projekt Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Handlungsbedarf Nein		DK5 - Name	Finkenwerd	ler-Mitte			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	69	108	
Bearbeitung	JOE	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1993		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5200,8607		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9356	9165	5630	126	11.09.2001	N	5632	10022
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Müllablagerungen
zoologisch bedeutsame Strukturen	für Heuschrecken

04.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
DK5 | DK5-GK

S630

Datenbestand aus FoxPro

DK5 | DK5-GK

DK5 - Name

DK5 | DK5-GK

Finkenwerder-Mitte

Biotop-Nr. | alt

Handlungsbedarf Nein

BearbeitungJOEKopieNeinKartierung15.08.1993Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]5200,8607

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

Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.1BiotoptypGrünland (2000)BiotoptypGZusatzBrache, keine Nutzung (b)- gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT

Beschreibung Entw.potential LRT

Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

69

108

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Χ		-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	Χ		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Χ		-													
Galeopsis tetrahit agg. (Artengruppe	7	Χ		-													
Gewöhnlicher Hohlzahn)																	
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													

04.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 9356 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5630 5632 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 69 108 **Bearbeitung** JOE Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1993 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5200,8607

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	Χ		-													
Medicago sativa agg. (Artengruppe Saat-	7	Χ		-													
Luzerne)																	
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Χ		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
Vicia angustifolia segetalis (Schmalblättrige Wicke)	7	Χ		-												D	
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	ı						1	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			29							

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

04.04.2020 Seite 4 von 4