Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	5999 5430	5432	
Fiojekt	Biotopkartierung na	iiiibuig		DK5 - Name	Finkenwer		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	132	169	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	24.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	47335,385	1	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Großflächige Brache auf ehemaligen Grünland- und Ackerstandorten auf einem alten Spülfeld. Es herrschen verschiedene Gräser wie Honiggras, Glatthafer, Quecke und Knäuelgras vor. Häufig sind Beifuß, Rotklee, Spitzwegerich und Gänsefingerkraut. Bereichsweise setzt jetzt eine Verbuschung mit Birken ein, die im nächsten Jahr über die Krautschicht hinauswachsen werden. Lokal kommt es zu Kompostablagerungen aus dem Kleingartengelände. Der Standort ist überwiegend frisch und mäßig nährstoffreich. Die Fläche wird nach Angaben von Kleingärtnern regelmäßig gemäht.

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		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Zwischen Kleingärten und Luftwe	erft	
Nachbarnutzung/en	Flugzeugwerft, Kleingärten		
Rechtswert (X)	555878	Hochwert (Y)	5931654
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

13.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	5999		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwe	rder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	132	169	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	24.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	47335,385	51	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage	
Räumliche Lage Karte	AS SS WARREN A FOOD
	Maisstab 1:5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
5999	5951	5430	12	15.06.1984	/	5432	17
5999	6452	5430	351	15.11.1982	>	5632	25
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachh	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25869	0	5430_132_240801_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Kompost

13.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 5999 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430 5432 DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 132 169 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** 24.08.2001 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 47335,3851

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Bisher wenig gestörte Entwicklung Beseitigen von Müll, Gartenabfällen u.a Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen	
Schutzvorschlag	LSG - Landschaftsschutzgebiet	

_	_	-

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

5430_132_240801_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



1

Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

13.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	5999		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	rder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	132	169	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	24.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	47335,385	51	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)StandortBelichtunghalbsonnig7,2BodenFeuchtemäßig feucht und wechselfeucht5,6Stickstoff (N)mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich6Reaktionschwach sauer5,6VegetationMahdverträglichkeitmäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)6,4ZeigerwerteFutterwertausreichende Futterqualität4,5Wechselfeuchteanzeiger7Giftpflanzen1				
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2	
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6	
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6	
	Reaktion	schwach sauer	5,6	
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4	
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,5	
	Wechselfeuchteanzeiger		7	
	Giftpflanzen		1	
	Überschw.anzeiger		2	

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Z		K1													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z		K1													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		K1													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	h		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		K1													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		K1													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W		K1													
Hornkraut)																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	W		K1													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	W		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													

13.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В)
				Interne Nr.	5999		
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	132	169	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	24.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	47335,385	51	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St P	A P	h	Sz V	/S	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		K1												V	
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	W		K1													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	Z		K1													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	h		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z		K1													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	W		K1													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	Z		K1													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Z		K1													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Z		K1										D			
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	W		K1													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	h		K1													
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	W		K1													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		K1													
					Anzal Anzal		en	te Ar	ten	33				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

13.04.2020 Seite 5 von 5