Erhebungsbogen							В
	Piotonkartiorung Ham	hura		Interne Nr.	6356		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			DK5 DK5-GK	5430	5632	
				DK5 - Name	Finkenwerd	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	359	39	
Bearbeitung	MIE	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1993	}	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2429,0868		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein								
Gesamtbewertung	0 keine Angabe										
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit											
Bestandsbeschreibung											
_	Nutzgarten zwischen Graben und Obstplantage durch den ein kleiner Graben verläuft. In dem Garten werden Sau- und Buschbohnen angebaut. Insgesamt macht der Garten einen ungepflegten Eindruck, da er stark verkrautet ist.										
Bewertung: 3											
Spezielle Nutzungen: Gart	Spezielle Nutzungen: Garten										
Nutzungsintensität: wenig	gepflegt										

Vorkommen an Biotoptypen										
1 1	TF	Тур	HF	F.Anteil						
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3	Zusatz	Z Zusatz zum Biotoptypen								
4	LRT	Lebensraumtyp								
1	1		Ja	100 %						
2	ZN	Nutzbeet (2000)								

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Zehnfußgraben und V	Vesterdeich	
Rechtswert (X)	555949	Hochwert (Y)	5930506
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			

13.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
	Biotopkartierung Ha	mburg,		Interne Nr.	6356	5.622	
Projekt	Datenbestand aus FoxPro			DK5 DK5-GK	5430	5632	
	Datembestaria aas i e), i i o		DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	359	39	
Bearbeitung	MIE	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1993	}	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2429,0868		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Räumliche Lage	
Karte	1.8 · Maßstab 1 : 5000

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
6356	6357	5430	359	06.09.2001	K	5632	39

13.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 6356 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK

5430 5632 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Finkenwerder-West

359

39

Handlungsbedarf Nein

Biotop-Nr. | alt Bearbeitung MIE Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1993 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2429,0868

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Nutzbeet (2000) **Biotoptyp** ΖN **Biotoptyp** - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	Χ		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Galinsoga quadriradiata (Behaartes	7	Χ		-													
Franzosenkraut)																	
Lamium purpureum (Purpurrote Taubnessel)	7	Χ		-													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	Χ		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Senecio vulgaris (Gewöhnliches Greiskraut)	7	Χ		-													
Sonchus arvensis arvensis (Acker-Gänsedistel)	7	Χ		-													
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
Veronica persica (Persischer Ehrenpreis)	7	Χ		-													
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	Χ		-													

13.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					E	3
	Biotopkartierung Hambur	•	Interne Nr.	6356		
Projekt	Datenbestand aus FoxPro	3,	DK5 DK5-GK	5430	5632	
	Datembestand aus FOXP10		DK5 - Name	Finkenwe	erder-West	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	359	39	
Bearbeitung	MIE Kor	ie Nein	Kartierung	15.08.199	93	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	2429,086	8	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anz	Anzahl Rote Liste Arten											
					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

13.04.2020 Seite 4 von 4