Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	123596 5630 Finkenwer	5832 der-Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein Jan Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	251 25.09.2018 9975,1279	79 3	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 7.2 Streuobstwiesen	Schutz nur teilweise Nein						
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre							
 Belastungsgrad 	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
 Ökolog. Funktion 	5 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomp	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer						
 Seltenheit 	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische	Artenvielfalt, Ubiquisten						

Bestandsbeschreibung

Obstwiese mit älteren Apfelbäumen in weitem Pflanzabstand. Die Stammstreifen sind nicht gespritzt. Am Westrand der Fläche stehen Birnen. Die Krautschicht wird regelmäßig gemäht und besteht aus häufigen Arten des frischen Grünlands. Der zentrale Graben zeigt Verlandungstendenzen und wurde als linienhafter Biotoptyp erfasst. Hinweis: Vergabe des gesetzlichen Biotopschutzes durch die BUKEA, durch Luftbildauswertung, auf Grundlage des BNatSchG 2021.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
1 2	1	LOW	Obstwiese (2018)	Ja	100 %					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	zwischen Finkenwerder Landsch Grünland	neideweg und Köterda	mm
Rechtswert (X)	557937	Hochwert (Y)	5931140
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

14.02.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 123596 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5630 5832 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 251 79 Bearbeitung Kopie Kartierung 25.09.2018 Jan Ja Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 9975,1279 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage	
Karte Karte	Neuer 42 22 22 23 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung			Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
123596	9256	5630	251	21.06.2001	K	5832	79					
123596	9257	5630	251	02.09.2009	K	5832	79					
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)												

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68747	0	5630_251_250918_1.JPG	Norden

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufgabe der Nutzung oder Pflege

14.02.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

5832

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5630

DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 251 79

Bearbeitung Jan Kopie Ja Kartierung 25.09.2018
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Jampa [m²/m] 9975,1279

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

Weitere Angaben Merkmal Wert Wertgesichtspunkte Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Maßnahmen 1.2 - Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege

Foto

Fotodatei 5630_251_250918_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Norden Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 LOW **Biotoptyp** Obstwiese (2018)**Biotoptyp** gesetzl. Grundl. Zusatz **FFH-LRT 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	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich	7,5
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

14.02.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						E	3
				Interne Nr.	123596		
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5 DK5-GK	5630	5832	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	251	79	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Ja	Kartierung	25.09.2018	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9975,1279		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	W															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	W															
Pyrus communis (Kultur-Birne)	7	W															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	W															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)	7	W															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	W												D			
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	W															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W															
					An	zahl R	ote L	iste /	Arten					1			
					An	zahl A	rten			19							

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

14.02.2022 Seite 4 von 4