Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	123594 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]	250 25.09.2018 36273,137		

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 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß							
 Ökolog. Funktion 	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
 Seltenheit 	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische	Artenvielfalt, Ubiquisten						

Bestandsbeschreibung

Großer Bestand aus Apfel- und Birnenbäumen, es kommen Halb- und Hochstämme vor. Der Stammdurchmesser beträgt meist 0,3 m. Die Fläche wird komplett beweidet. Am Rande der Gräben wachsen oft Rosen sowie einige Schwarzerlen. In Teilbereichen der Fläche fehlen die Obstgehölze.

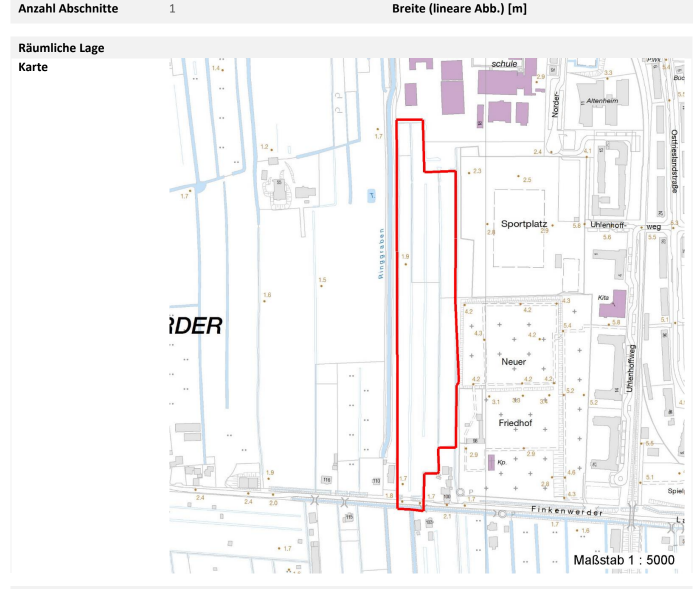
Hinweis: Vergabe des gesetzlichen Biotopschutzes durch die BUKEA, durch Luftbildauswertung, auf Grundlage des BNatSchG 2021.

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

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en		westlich des Neuen Friedhofs Friedhof, Sportplatz, Obstanbaufläche, Siedlung								
Rechtswert (X)	557	7916	Hochwert (Y)	5931509						
Bezirk	Hai	mburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Fin	kenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)						
Digitaler Grünplan	х	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Х	Biosphärenreservat	Nationalpark							

14.02.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 123594 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5832 5630 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 250 77 **Bearbeitung** Jan Kopie Kartierung 25.09.2018 Ja Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 36273,1378



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
123594	9150	5630	250	21.06.2001	K	5832	77				
123594	9151	5630	250	02.09.2009	K	5832	77				
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)											

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68746	0	5630_250_250918_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Unternutzung

14.02.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5630

DK5 | DK5-GK 5630 5832
DK5 - Name Finkenwerder-Mitte

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt25077BearbeitungJanKopieJaKartierung25.09.2018Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]36273,1378

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

Weitere AngabenMerkmalWertWertgesichtspunkte
MaßnahmenBestandteil der historischen Kulturlandschaft
4.19 - Frühere Nutzung / Pflege wieder aufnehmen

Foto

Fotodatei 5630_250_250918_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung 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	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	schwach basisch	7,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

14.02.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	123594		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	5630	5832	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	250	77	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Ja	Kartierung	25.09.2018	3	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	36273,137	8	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste			9		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Z															
Pyrus communis (Kultur-Birne)	7	Z															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten								
					An	zahl <i>A</i>	Arten			10							

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