Erhebungsbogen							В
Duniald	Di ata al antian na Ha			Interne Nr.	123087	F 422	
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	<b>5430</b> Finkenwer	5432 der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	563	10044	
Bearbeitung	ROG	Kopie	Nein	Kartierung	05.07.201	8	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	32717,713	33	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop	n
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre</li> <li>Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung</li> <li>Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen</li> <li>Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubi quisten</li> </ul>	

## Bestandsbeschreibung

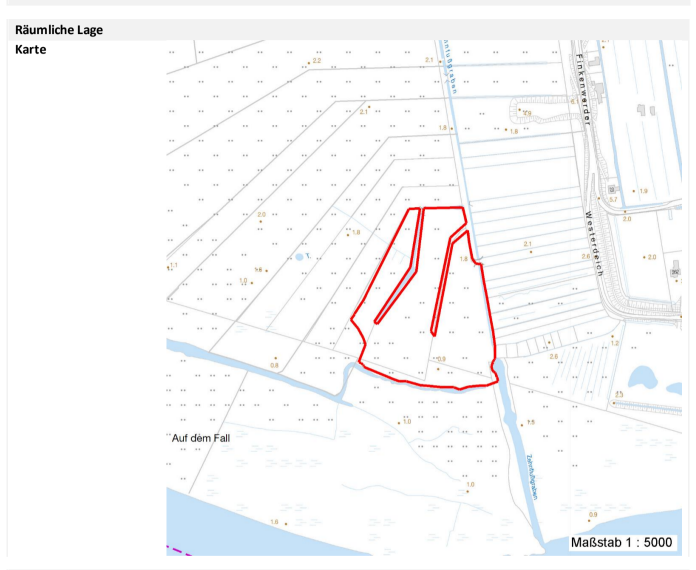
Wei degrünland, Wei ßklee-Weidelgrasweide, eher schlechter Pflegezustand, Flächen mit Über- und Unterweidung im Wechsel. Die stärker bewei deten Flächen sind artenreicher und des halb kann der Schlag noch als GMZ eingestuft werden. In den unterwei deten Flächen sind hochproduktive Obergräser bestandsbildend. Kräuter sind kaum vertreten- kein Blühaspekt. Diese Bereiche wären bei GIW einzustufen. Insgesamt recht arman Kräutern, daher Grenzfallzwischen GIW und GMZ. Aufgrund einiger seltenerer Arten, wie auch das Kammgras noch bei GM eingestuft.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen			
1	TF		Тур		HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp			- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	100 %
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland	(2018)		
3		lw	(gelegentliche) Beweidung (lw)			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	NSG Westerweiden Weidenwald, Grünland 555809 Hamburg-Mitte Finkenwerder (141) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930415 Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Finkenwerder Süd (107) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	x Biosphärenreservat NSG Finkenwerder Süderelbe [ 68%]	Nationalpark HH-707 / Anteil: 31% ]	, NSG Westerweiden [ HH-705 / Anteil:
Wasserschutzgebiet			

07.09.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	123087 <b>5430</b> Finkenwer	5432 der-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>563</b> 05.07.201 32717,713		



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
123087	5990	5430	117	29.08.2001	<	5432	151					
123087	6012	5430	202	25.09.2009	<	5432	10044					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhei	r)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68361	0	5430_563_050718_2.JPG	
68362	0	5430_563_050718_1.JPG	
68363	0	5430_563_050718_3.JPG	

07.09.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg

Handlungsbedarf Nein Bearbeitung ROG

Räumliche Abbildung **Anzahl Abschnitte** 1

Kopie Nein Fläche

Interne Nr. 123087 **DK5** | DK5-GK 5430 5432 DK5 - Name Finkenwerder-West Biotop-Nr. | alt 563 10044 Kartierung 05.07.2018 Fläche / Länge [m²/m] 32717,7133

Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 5430\_563\_050718\_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Fotodatei

Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung**  5430\_563\_050718\_2.JPG

k.A.





Foto

5430\_563\_050718\_3.JPG Fotodatei

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung k.A.

Fotodatei Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung** 



07.09.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	123087 <b>5430</b>	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer		
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein ROG	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>563</b> 05.07.201	0044	
Räumliche Abbildung	Fläche	коріє	INCIII	Fläche / Länge [m²/m]	32717,713		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibung				
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Sonstiges mes ophiles Grünland (gelegentliche) Beweidung (lw)	(2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	1 GMZ Ja 100 % Nein Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	6 - schwachsauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	7 - gut schnittverträglich
Futterwert	6 - gute Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	3
Anz. Überschwemmungsz.	0

Zeigerwerte d	er Pflanze narten liste (Auswe	ertung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	s chwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gutschnittverträglich	7,1
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	5,9
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste															
												Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	A Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h													
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	Z													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h													
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	Z										V			
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h													

07.09.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 123087 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5432 5430 DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 563 Nein 10044 Bearbeitung ROG **Kopie** Nein Kartierung 05.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 32717,7133

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	Z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7																
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7																
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	Z															
Löwenzahn)																	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h															
			Anzahl Rote Liste Arten 1														
					An	zahl A	Arten			18							

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

07.09.2020 Seite 5 von 5