Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6084		
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwe	rder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	76	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15375,984	42	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Leicht reliefiertes, von 2 Pferden beweidetes Grünland mit zahlreichen trockengefallenen Grüppen. In den Grüppen finden sich zuweilen einige Feuchtezeiger. Die krautarme Vegetation wird von Deutschem Weidelgras und Gemeiner Quecke dominiert, dazwischen gibt es Herden von Brennnesseln. Auf der Fläche befinden sich einige Einzelbäume (Esche, Holunder, Silber-Weide). Entlang des Ufers finden sich vereinzelt Weiden und Erlen sowie stellenweise ufertypische Feuchtarten wie Fluß-Ampfer, Scheinzyper-Segge und Mädesüß. Das Ufer ist überwiegend nicht eingezäunt.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1	TF		Тур	HF	F.Anteil		
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.		
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	95 %		
2		GIW	Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer Standorte (2000)				
1	2				5 %		
2		HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)				
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - $<$ 50 cm (2)				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Östlich vom Rosengarten-Deich Gewässer, Obstplantage, Straße 554704 Harburg Neuenfelde (717) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930945 Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Hasselwerder (703) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat NSG Finkenwerder Süderelbe [H	Nationalpark HH-707 / Anteil: 16%]	

13.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6084		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	76	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.2001	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15375,984	2	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
6084	6083	5430	47	15.07.1993	K	5432	76	
6084	6126	5430	280	14.09.2009	N	5432	10140	
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25651	0	5430_47_040901_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Die Fläche ist zu trocken

13.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 6084

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430

DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 47 76 04.09.2001 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 15375,9842

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

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Wertgesichtspunkte	Relativ extensiv beweidet.	
	Standortpotential	
Ziele der Entwicklung	Extensiv genutztes Grünland	
Maßnahmen	Extensive Beweidung	
	Wiedervernässung	
Schutzvorschlag	LSG - Landschaftsschutzgebiet	

Foto

Fotodatei 5430_47_040901_1.JPG Bildbeschreibung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5432



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Artenarmes, beweidetes Grünland mittlerer **Biotoptyp** GIW Standorte (2000) - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT** FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Grünland Hauptfläche Ja Flächenanteil 95 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

13.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6084		
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwe	rder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	76	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15375,984	42	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	leicht abfallend mit Grüppen
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	E - Ost
Belichtung	9 - vollsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	3 %
Strauchschicht	2 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	6.00 m

Zeigerwerte de	Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)							
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9					
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7					
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7					
	Reaktion	neutral	6,8					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6					
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6					
	Wechselfeuchteanzeiger		5					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		1					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe	7	h		K1													
Ausläufer-Straußgras)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W		K1													
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	W		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		В1													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	W		K1													

13.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6084		
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	76	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.2001	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15375,984	2	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste		:	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1													
Plantago major major (Großer Wegerich)	7			K1													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	W		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Z		K1													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7			K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	W		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		K1													
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	W		K1													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z		K1													
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	W		B1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													
Stellaria palustris (Sumpf-Sternmiere)	7	W		K1										V		3	3
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Z		K1										D			
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Z		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
							Rote L Arten	iste	Arten	29				2		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

Teilflächenbeschreibung	3		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Ufergehölz		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

13.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6084		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	47	76	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	04.09.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	15375,984	2	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Flache Böschung
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	E - Ost
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	60 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	6.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

														Rote Liste			
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	h		B1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		В1													
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	Z		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z		K1													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		K1													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	W		K1													
-							Rote I Arten		Arter	7							

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 6 von 6