Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	6236 5430	5432	
riojekt	biotopkai tierung na	ilibuig		DK5 - Name		rder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	54	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Kartierung	21.09.200	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5323,5798	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise Nein				
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre					
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß					
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für de	n lokalen Biotopverbund oder als Puffer				
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne Biotoptyp	e seltener Pflges. od. verbr. artenreicher				

Bestandsbeschreibung

Strukturreiches Feldgehölz auf der nach Westen abfallenden Seite des alten Rosengarten-Deiches. Esche überwiegt in dem artenreichen Bestand, außerdem kommen viele Obstgehölze vor. In der Krautschicht überwiegen Gundermann, Brombeeren und Nelkenwurz. Vereinzelt kommen Bäume mit starkem Baumholz vor. Nach Norden hin wird der Bestand dichter. Westlich des Deiches befindet sich ein verlandeter Graben, im Saum des Grabens kommen Arten feuchter Standorte vor.

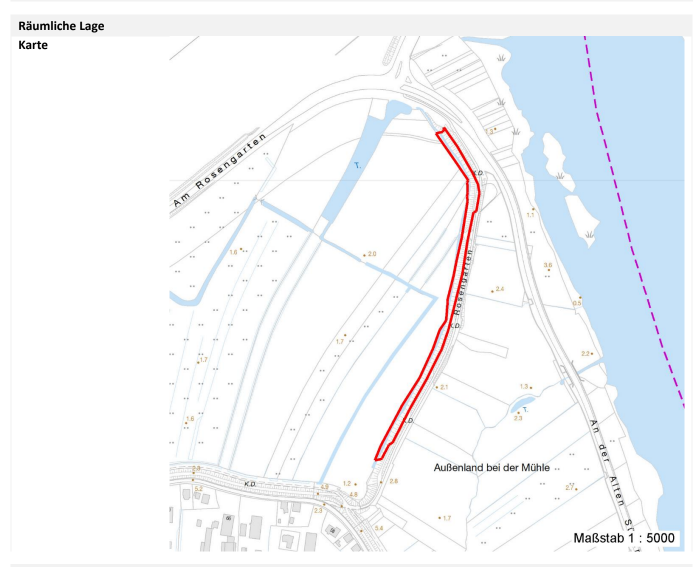
Die Fläche des Biotops hat sich aufgrund der Airbuserweiterung gegenüber 2001 deutlich verkleinert.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2 3	TF	BTYP Zusatz	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	85 %		
2		HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)				
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)				
1	2				15 %		
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Rosengarten-Deich Grünland 554592 Harburg Neuenfelde (717) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930853 Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Hasselwerder (703) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

13.04.2020 Seite 1 von 6

Lillendingsnogeli							D
				Interne Nr.	6236		
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwe	rder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	54	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Kartierung	21.09.200	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5323,579	3	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
6236	6059	5430	28	15.07.1993	K	5432	54	
6236	6050	5430	28	04.09.2001	K	5432	54	
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachh	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26063	0	5430_28_210909_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Lärm durch Airbus und die Baustelle für OU Finkenwerder

13.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 6236 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430 5432 DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 28 54 **Bearbeitung** MBD Kopie Nein **Kartierung** 21.09.2009 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5323,5798

Weitere AngabenMerkmalWertWertgesichtspunkteRelativ naturnahe Entwicklung, wichtig für BiotopverbundMaßnahmenNatürliche Entwicklung (Sukzession) zulassenSchutzvorschlagLSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

5430_28_210909_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	85 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

13.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6236		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwe	erder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	54	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Kartierung	21.09.200	09	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5323,579	8	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	Deich
Neigung - Gelände	N5 - sehr stark geneigt (27-36 %)
Ausrichtung	W - West
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	50 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	18.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

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)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		S	-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	W		K1													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	W		В1	-												
Rosskastanie)																	
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	W		S	-												
Rosskastanie)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W		B1	-												
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	W		K1	-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1	-												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1													
Chaerophyllum bulbosum (Knolliger	7	W		K1										3		3	
Kälberkropf)																	

13.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen

5432

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430

DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 28 Nein 54 Bearbeitung Kopie 21.09.2009 MBD Nein Kartierung Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 5323,5798

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste		
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		K1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-	7	Z		K1													
Knäuelgras)																	
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		K1	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Z		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		K1	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		B1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		S													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	Z		K1	_									V			
Galium album (Weißes Labkraut)	7	X			Р												
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	W		K1	-												
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		K1													
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	W		K1													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	W		S	-												
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		K1													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Z		K1	-												
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		B1													
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	Z		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		S													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1	-												
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	Z		K1	-												
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W		S													
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	W		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	h		K1													
Brombeere)																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		K1	-												
Rubus laciniatus (Schlitzblättrige Brombeere)	7	W		K1	-												
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W		K1	-												
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		B1	-												
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W		S	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	W		K1	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Z		S													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	W		K1	-												
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	W		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
Valeriana officinalis agg. (Artengruppe Echter	7	Z		K1	-												
Baldrian) Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	W		K1													
vicia sepiulii (Zauli-Wicke)	/	VV		I/T													

13.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6236		
Projekt	Biotopkartierung	Hamburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwe	erder-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	54	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Kartierung	21.09.20	09	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5323,579	8	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																
													Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M \	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					Anzahl	Rote L	iste /	Arten					2		1	
					Anzahl	Arton			51							

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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	15 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

13.04.2020 Seite 6 von 6