Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	6212		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432	
				DK5 - Name	Finkenwer	der-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	68	100	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	28.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6508,2451		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
Alter	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre	
 Belastungsgrad 	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden	
 Ökolog. Funktion 	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als P	uffer
Seltenheit	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, viele Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Gepflanzter Waldbestand aus überwiegend Pappeln auf künstlich aufgetragenem Bodenmaterial. Neben Pappeln bilden Weiden und Erlen eine zweite Baumschicht. Stellenweise ist eine dichte, gepflanzte Strauchschicht aus Holunder, Heckenkirsche und Schneebeere entwickelt. Die Krautschicht wird größtenteils von Nitrophyten aufgebaut. In lichteren Bereichen konnte sich etwas Land-Reitgras ausbreiten.

Vork	ommen an B	iotoptypen		
1 T I 2 3 4	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 1 2 3	WXH 3	Laubforst aus heimischen Arten (2000) starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)	Ja	100 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Am Neß-Hauptdeich Grünland, Grünanlage 554826	Hochwert (Y)	5931425
Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Hamburg-Mitte Finkenwerder (141) x Hafengesamtgebiet	Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	Finkenwerder, Altenwerder (673.00) Finkenwerder Süd (107) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

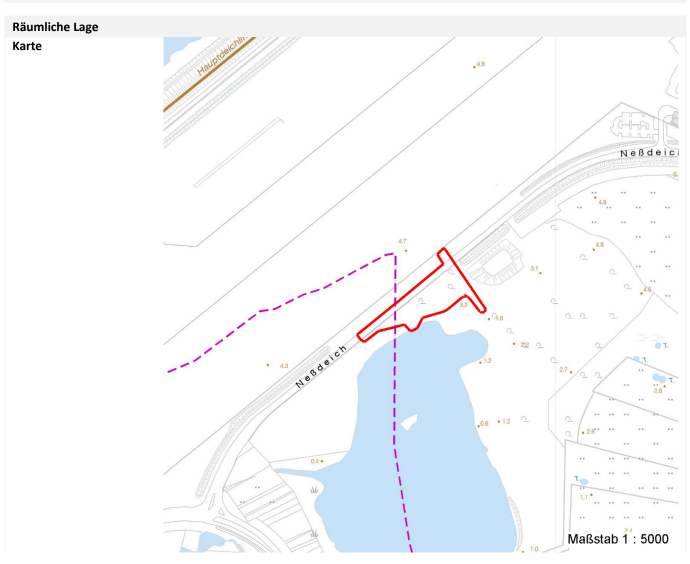
13.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 6212 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430 5432 DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 68 100 Bearbeitung NET Kopie Kartierung 28.08.2001 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 6508,2451

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
6212	6192	5430	68	15.10.1993	K	5432	100				
6212	6093	5430	247	16.09.2009	N	5432	10093				
6212	6290	5430	273	14.09.2009	N	5432	10130				
7uordnung: N = n	achfolgende Kartieri	ing. K = weite	re Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	ner)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25735	0	5430_68_280801_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

13.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 6212 **Projekt** Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5430 5432 DK5 - Name Finkenwerder-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 68 100 28.08.2001 **Bearbeitung** NET Kopie Nein **Kartierung**

Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6508,2451
Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Hoher Anteil nicht standortgerechter Sträucher in der Strauchschicht
Wertgesichtspunkte	Schirmt die Süderelbe gegenüber der Startbahn ab.
Ziele der Entwicklung	Naturnaher Laubwald
Maßnahmen	Zu naturnahem Wald entwickeln, Exoten entfernen
Schutzvorschlag	LSG - Landschaftsschutzgebiet

Foto

Fotodatei 5430_68_280801_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Laubforst aus heimischen Arten (2000) **Biotoptyp** WXH Zusatz starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 gesetzl. Grundl. cm (3) FFH-LRT FFH-LRT **Beschreibung Entw.potential LRT** Standort: Substrat: künstlich Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Nein Saatgutfläche

13.04.2020 Seite 3 yon 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhurg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	6212 5430	5432	
. rojem	Diotophartici arigina			DK5 - Name	Finkenwer		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	68	100	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	28.08.200	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6508,2451		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Bodentyp	YY - Auftragsboden (Auftrag >80cm)
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	leicht bewegt
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	wx - erheblicher Fremdholzanteil
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	80 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,5
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,6
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

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)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B2													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W		B2													
Alnus incana (Grau-Erle)	7	W		B2													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		K1													
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	W		K1													
Cornus mas (Kornelkirsche)	7	Z		S											3		
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Crataegus monogyna monogyna (Eingriffliger	7	W		S													
Weißdorn)																	
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-	7	W		K1													
Knäuelgras)																	

13.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В	
				Interne Nr.	6212			
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5430	5432		
				DK5 - Name	Finkenwerder-West			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	68	100		
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	28.08.200	1		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6508,2451			
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
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	h		S													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W		K1													
Populus spec. (Pappel)	7	d		B1													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S													
Rosa spec. (Rose)	7	W		S													
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	Z		B2													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		S													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	h		S													
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	W		B2												V	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
					Anzahl Rote Liste Arten							1	1				
					Anz	ahl A	rten			22							

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 5 von 5