Erhebungsbogen					В	3
Projekt	Biotopkartierung Hamburg,		Interne Nr.	6158		
	Datenbestand aus FoxPro		DK5 DK5-GK	5430	5432	
	Datelibestallu aus FOXPIO		DK5 - Name	Finkenwe	rder-West	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	14	27	
Bearbeitung	MAR Kopi	e Nein	Kartierung	15.06.198	34	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	15195,20	52	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.3 Auwälder	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Gehölzstreifen zwischen Deich und Flußwatt WLA, bewachsen mit wenigen großen Schwarz-Pappeln und einzelnen Kopfweiden sowie mit einem dichten Gebüsch aus bis zu 4 Meter hohen Korbweiden.

Im Unterwuchs hauptsächlich Kriechender Hahnenfuß, Sumpf-Kresse, Knöterich und Wibels-Schmiele. In den Lichtungen Brennesseln, Erzengelwurz, Wiesenkerbel und Ampfer.

Brutvögel: Zaunkönig, Buchfink.

Spezielle Nutzungen: keine (?), Uferbefestigungen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF	BTVD	Typ	HF	F.Anteil						
2		BTYP Zusatz	Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen		- gesetzl. Grundl.						
4		LRT	Lebensraumtyp								
			2000:101:04:11()								
1	1			Ja	100 %						
2		WW	Weiden-Auwald (2000)								
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie								
4		LRT									

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	Nördlich des Neuenfelder Hauptde	eichs								
Nachbarnutzung/en										
Rechtswert (X)	554027	Hochwert (Y)	5931458							
Bezirk	Harburg	Naturraum	Unterelbe (670.00)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuenfelde (717)	Gemarkung	Hasselwerder (703)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	x EG-Vogelschutzgeb.	X						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG / ND / LSG	NSG Mühlenberger Loch/Neßsand	[HH-201 / Anteil: 56	5%]							
FFH-GEBIET	Mühlenberger Loch/Neßsand [DE	2424-302 / Anteil: 1	00%]							
Wasserschutzgebiet										

13.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	6158 5430 Finkenwer	5432 der-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAR Kopie Fläche 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	14 15.06.198/ 15195,205		

Räumliche Lage Karte Rösengarten Außendeich Maßstab 1: 50000

Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
6158	3017	5230	34	05.09.2001	N	5232	48						
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)								

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Gefährdung / Einflüsse	keine erkennbare	
Wertgesichtspunkte	Reste von naturraeumlich typischen Strukturen	
	Vorkommen seltener Arten	
Maßnahmen	keine Angabe möglich	

13.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 6158 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK

5430 5432 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Finkenwerder-West

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt

14 27 **Bearbeitung** MAR Kopie Nein **Kartierung** 15.06.1984 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 15195,2052

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Weiden-Auwald (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** WW- Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie **FFH-LRT**

Beschreibung **Entw.potential LRT**

> Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)										
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8								
Boden	Feuchte	naß	7,5								
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7								
	Reaktion	neutral	7,1								
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,1								
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4								
	Wechselfeuchteanzeiger		2								
	Giftpflanzen		2								
	Überschw.anzeiger		6								

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch)	7	Χ		-										3	3	3	
Angelica archangelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	Χ		-													D
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	Χ		-										3	3	V	V
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cuscuta europaea (Europäische Seide)	7	Χ		-												3	
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	7	Χ		-													
Deschampsia wibeliana (Schlamm-Schmiele)	7	Χ		-											3		3
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	Χ		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Nasturtium officinale (Echte Brunnenkresse)	7	Χ		-													
Persicaria lapathifolia brittingeri (Ufer-	7	Χ		-												R	
Knöterich)																	
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	Χ		-										2	3		3

13.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg,		Interne Nr.	6158		
	Datenbestand aus FoxPro		DK5 DK5-GK	5430	5432	
	Datelibestallu aus PoxPIO		DK5 - Name	Finkenwe		
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	14	27	
Bearbeitung	MAR Kopie	Nein	Kartierung	15.06.198	34	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	15195,20	52	
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		
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-															
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	Χ		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-															
Rumex x pratensis (Stumpfblättriger Wiesen-Ampfer)	7	Χ		-															
Salix alba alba (Silber-Weide)	7	Χ		-															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	h		-															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Χ		-										D					
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-															
						zahl F zahl <i>F</i>	Rote L Arten	iste	Arter	1 26				4	4	4	4		

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 4 von 4