Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	123291 5630 Finkenwerder-Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	297 17.07.2018 4103,5175	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4.3 Auwälder	Schutz nur teilweise Nein						
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll							
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre							
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß							
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für der	ı lokalen Biotopverbund oder als Puffer						
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten							

Bestandsbeschreibung

Kleines Auwaldrelikt der Alten Süderelbe, aufgebaut aus Bruchweiden, das über einen stabilen Wasserhaushalt mit vielen typischen Arten der Au- und Sumpfwälder verfügt. Relativ hoher Totholzanteil in den Kronen der Altweiden, nasse Senken in denen das Wasser aus Überlutungen länger verweilt und somit für Amphibien eine hohe Bedeutung hat.

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	100 %						
2		WSW	Weiden-Sumpfwald (2018)		§ 30 (2) 4.2						
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie								
4		LRT									

Räumliche Lage					
Lagebeschreibung	ioN	dufer der Alten Süderelbe	9		
Nachbarnutzung/en	Grü	inland, Obstbau, Wasserflä	ächen		
Rechtswert (X)	556	5715		Hochwert (Y)	5930204
Bezirk	Har	mburg-Mitte		Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)			Gemarkung	Finkenwerder Süd (107)
Digitaler Grünplan		Hafengesamtgebiet		Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	х	Biosphärenreservat		Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet					

20.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 123291 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630 DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 297 Nein Bearbeitung Kopie ROG Nein Kartierung 17.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4103,5175 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
123291	9170	5630	34	18.08.2009	<	5632	71						
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhei	r)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68558	0	5630_297_170718_1.JPG	
68559	0	5630_297_170718_3.JPG	
68560	0	5630_297_170718_2.JPG	

20.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 123291 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5630

DK5 - Name Finkenwerder-Mitte Biotop-Nr. | alt Handlungsbedarf Nein 297

Bearbeitung Kartierung ROG Kopie Nein 17.07.2018 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4103,5175 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

5630_297_170718_1.JPG Fotodatei Aufnahmerichtung

5630_297_170718_2.JPG Bildbeschreibung k.A.





Foto

Fotodatei 5630_297_170718_3.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

k.A.

Fotodatei Bildbeschreibung **Aufnahmerichtung**



20.09.2022 Seite 3 von 5 Erhebungsbogen
Interne Nr. 123291

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5630

DK5 - Name Finkenwerder-Mitte
Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 297

Bearbeitung ROG Kopie Nein Kartierung 17.07.2018
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m] 4103,5175

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Weiden-Sumpfwald (2018) **Biotoptyp Biotoptyp** WSW - Zusatz gesetzl. Grundl. § 30 (2) 4.2 FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT **Beschreibung Entw.potential LRT**

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

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Auswertung

Maßnahmen 1.1 - Sukzes sion ungestört a blaufen lassen

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	naß	7,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		5

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z															
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7																
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	h											b				
Phragmites australis (Schilf)	7	h															
Ribes nigrum (Schwarze Johannisbeere)	7	Z												V			
Salix alba (Silber-Weide)	7	h															
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	d												D		D	
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	W															
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	- 1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	- 1															

20.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt Biotopkartierung Hamburg				Interne Nr. DK5 DK5-GK	123291 5630	
FIOJEKL	Biotopkai tierung na	illibuig		DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	297	
Bearbeitung	ROG	Kopie	Nein	Kartierung	17.07.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4103,5175	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
					Anz	zahl F	Rote L	iste.	Arten	1				2		1	
					Anzahl Arten			13									

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

20.09.2022 Seite 5 von 5