

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123366
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5830
Bearbeitung	ROG	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	337
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	05.09.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	10230,8266
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 4. Bruch-, Sumpf- und 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	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Weidendominierter Sumpfwald am Ufer der Alten Süderelbe und Aue, überwiegend in Hanglage. Obere Hangbereiche deutlich ruderalisiert, wasserseitig jedoch artenreiche und typische Feuchtwaldvegetation. Die Silberweiden weisen viel Totholz, Höhlungen und Pilzkonsolen auf, viele "Habitatbäume", im Bestand auch ein Hornissennest.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	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

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Ufer der Süderelbe und Aue östlich Deponie Francop		
Nachbarnutzung/en	Gewässer, Brachen		
Rechtswert (X)	558302	Hochwert (Y)	5930269
Bezirk	Harburg	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altenwerder (713)	Gemarkung	Altenwerder (701)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

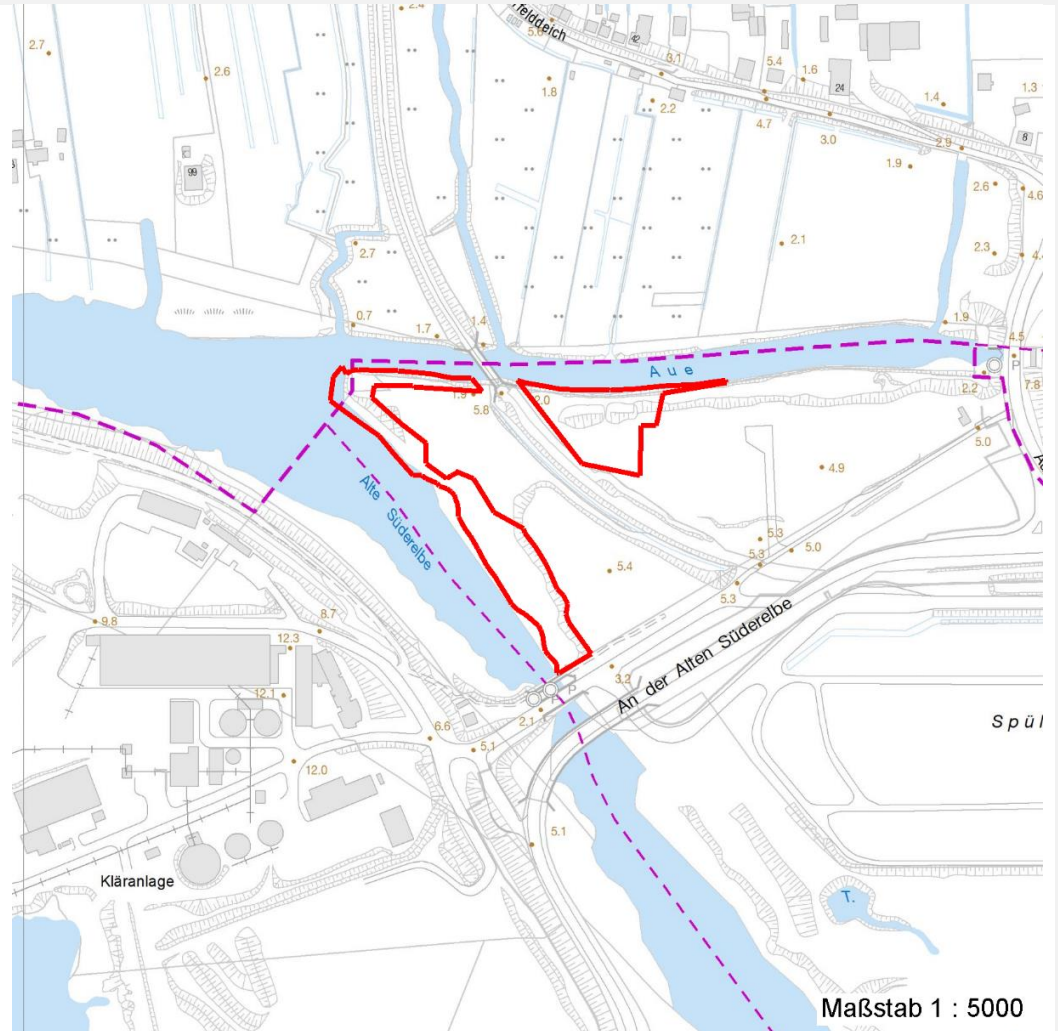
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	123366
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	5830
Bearbeitung	ROG	Kopie	Nein	DK5 - Name
Räumliche Abbildung	Fläche			Finkenwerder-Ost
Anzahl Abschnitte	2			Biotop-Nr. alt
				337
				Kartierung
				05.09.2018
				Fläche / Länge [m²/m]
				10230,8266
				Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
123366	13121	5830	73	16.09.2009	<	5832	89

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68616	0	5830_337_050918_1.JPG	
68617	0	5830_337_050918_2.JPG	
68618	0	5830_337_050918_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123366
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5830
Bearbeitung	ROG	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	337
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	05.09.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	10230,8266
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 5830_337_050918_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5830_337_050918_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 5830_337_050918_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	123366
			DK5 DK5-GK	5830
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	ROG	Kopie	Biotop-Nr. alt	337
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	05.09.2018
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	10230,8266
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weiden-Sumpfwald (2018)	Biotoptyp	WSW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 4.2
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	feucht	7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		8

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	h															
Calla palustris (Sumpf-Calla)	7	z											b	V	3	3	V
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	l															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	l															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h															
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	w															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	l															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z											b				
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	h															
Mentha aquatica (Wasser-Minze)	7	h															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h															
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	z															
Salix alba (Silber-Weide)	7	h															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	z															
Salix fragilis agg. (Artengruppe Bruch-Weide)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123366
		DK5 DK5-GK	5830
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	ROG	Biotop-Nr. alt	337
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.09.2018
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	10230,8266
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	h																
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	h																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z																
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	z																
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h																
Valeriana excelsa (Kriechender Baldrian)	7	h																
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1	1	
Anzahl Arten														26				

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