

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9505
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	GA1	Biotop-Nr. alt	8 26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1982
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	1658,8187
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Ja
----------------------------	------------------------	-----------------------------	----

Gesamtbewertung	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Aufgelassener Obstgarten (WLX) von aufgeschüttetem Baugelände umgeben. Halbruderales Wildstaudenfluren (AK) in den trockeneren gefallenen Bereichen, überwiegend jedoch Arten der feuchten bis nassen Hochstaudenfluren (GH) in der Krautschicht, die in den Bereichen der Grabenreste zu Stillwasserröhricht (GR) übergehen oder Fazies der mit Binsen reichen Naßwiesen bilden. Auch in der Krautschicht Kulturstaudenreste.

Aufgrund der starken und schnellen Veränderungen des Umlandes wird eine Fortschreibung dieser Aussagen bereits für 1983 empfohlen.

Nutzungsbenachbarung:

Wertstufe: 5

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

Nachtrag 12.12.2001 (Bernd-Ulrich Netz): Die Fläche ist bereits seit längerem bebaut.

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	40 %
2	WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)		
1	2			35 %
2	NH	Hochstaudenflur feuchter bis nasser Standorte (2000)		
1	3			15 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich der Rudolf-Kinau-Allee		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	556699	Hochwert (Y)	5931921
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)

Erhebungsbogen

B

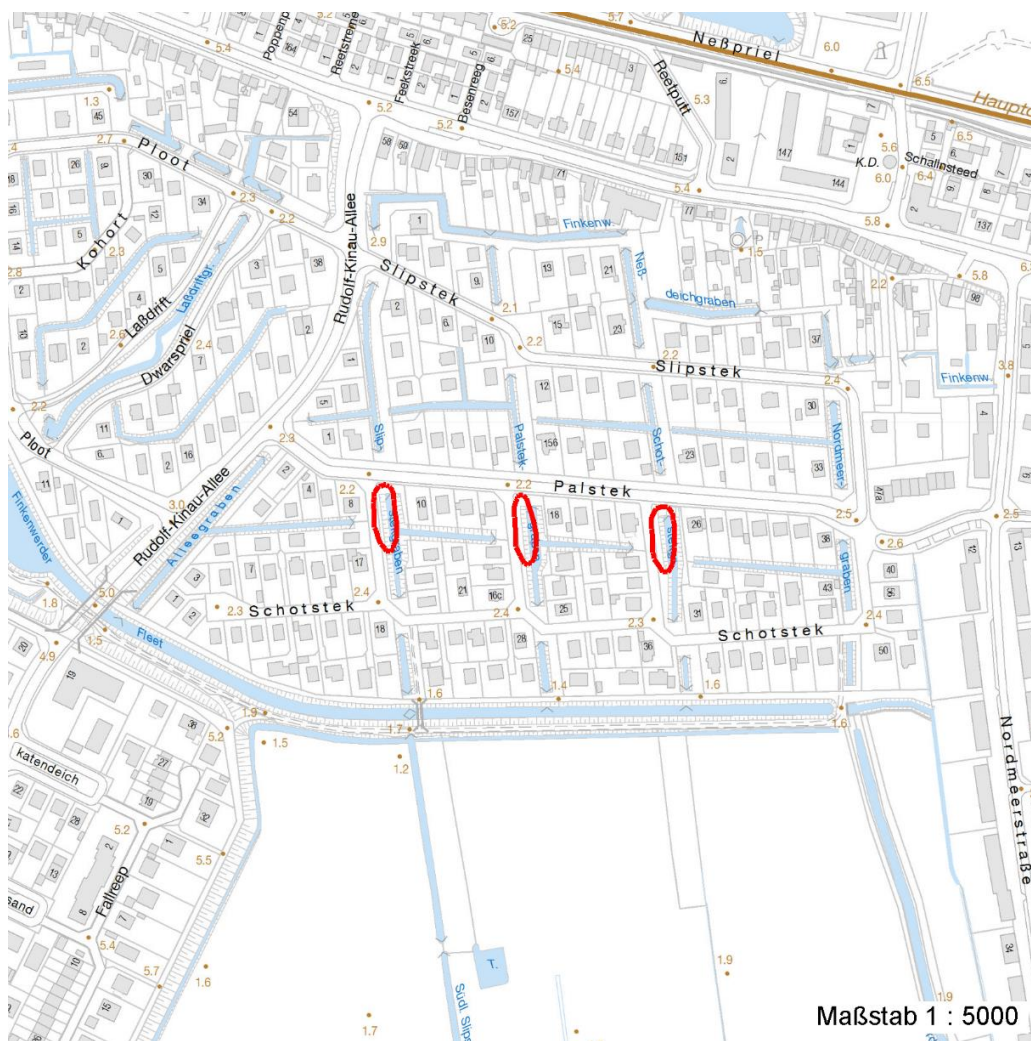
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9505
		DK5 DK5-GK	5630 5632
		DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	8 26
Bearbeitung	GA1	Kartierung	15.10.1982
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1658,8187
Anzahl Abschnitte	3	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet** **Ramsargebiet** **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG **Biosphärenreservat** **Nationalpark**

FFH-GEBIET
Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
9505	12570	5828	140	03.10.2002	N	5830	173

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

Weitere Angaben

Merkmal **Wert**

Auswertung

04.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9505
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	GA1	Biotop-Nr. alt	8 26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1982
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	1658,8187
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Mechanische Vernichtung/Beeinträchtigung des Spontanbew Mechanische Zerstörungen durch Baumaschinen/Trittbelastungen Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Trittbelastung durch Erholungsnutzung Ablagerungen und Beeinflussung durch Müll und Schadstoffe Sonstige Umnutzung Grünflächengestaltung Bodenverunreinigungen durch
Wertgesichtspunkte	Es liegt eine sehr starke Beeinträchtigung vor.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Vegetation jeder Form
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Brache im Bebauungsgebiet

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	naß	7,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		12
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart															Rote Liste			
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr.	9505	
			DK5 DK5-GK	5630 5632	
			DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte	
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	8 26	
Bearbeitung	GA1	Kopie	Nein	Kartierung	15.10.1982
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1658,8187
Anzahl Abschnitte	3			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		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-															
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	X		-															
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	X		-															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-															
Bidens frondosa (Schwarzfrüchtiger Zweizahn)	7	X		-															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-															
Callitriche hamulata (Haken-Wasserstern)	7	X		-												D		3	
Callitriche spec. (Wasserstern)	7	X		-															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-															
Cydonia oblonga (Echte Quitte)	7	X		-															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-															
Eloдея canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	X		-															
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Holzzahn)	7	X		-															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X		-															
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	X		-															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	h		-															
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	X		-															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	X		-															
Ligustrum spec. (Liguster)	7	X		-															
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		-															
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	X		-															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	X		-															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	X		-															
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	X		-															
Mentha x piperita (Pfeffer-Minze)	7	X		-															
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-															V
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	X		-															V
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-															
Persicaria lapathifolia (Ampfer-Knöterich)	7	X		-															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-															
Phragmites australis (Schilf)	7	h		-															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-															
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	X		-															
Pyrus communis agg. (Artengruppe Birne)	7	X		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-															
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	X		-															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-															
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	X		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9505
Handlungsbedarf	Ja	DK5 DK5-GK	5630 5632
Bearbeitung	GA1	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	8 26
Anzahl Abschnitte	3	Kartierung	15.10.1982
		Fläche / Länge [m²/m]	1658,8187
		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
Rumex obtusifolius (Stumpfbläättriger Ampfer)	7	X		-													
Salix spec. (Weide)	7	X		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-													
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	X		-													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	X		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-													
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	X		-													
Spergula arvensis (Acker-Spörgel)	7	X		-													
Symphytum officinale officinale (Echter Beinwell)	7	X		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-													
Typha angustifolia (Schmalblättriger Rohrkolben)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	X		-												D	D
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	X		-													
Anzahl Rote Liste Arten														3	3		
Anzahl Arten														62			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Hochstaudenflur feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	NH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	35 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	9505
		DK5 DK5-GK	5630 5632
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Finkenwerder-Mitte
Bearbeitung	GA1	Biotop-Nr. alt	8 26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1982
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	1658,8187
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Röhricht (2000)	Biotoptyp	NR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	15 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein