

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13103
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	13 7
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	61941,8263
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop **Schutz nur teilweise** Nein

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Parkanlage mit größeren Bäumen und Rasenflächen

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	EPW	Waldartige Parkanlage (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	nördlich des Finkenwerder Landscheideweges		
Nachbarnutzung/en	Siedlung, Straße		
Rechtswert (X)	558447	Hochwert (Y)	5931390
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input 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			

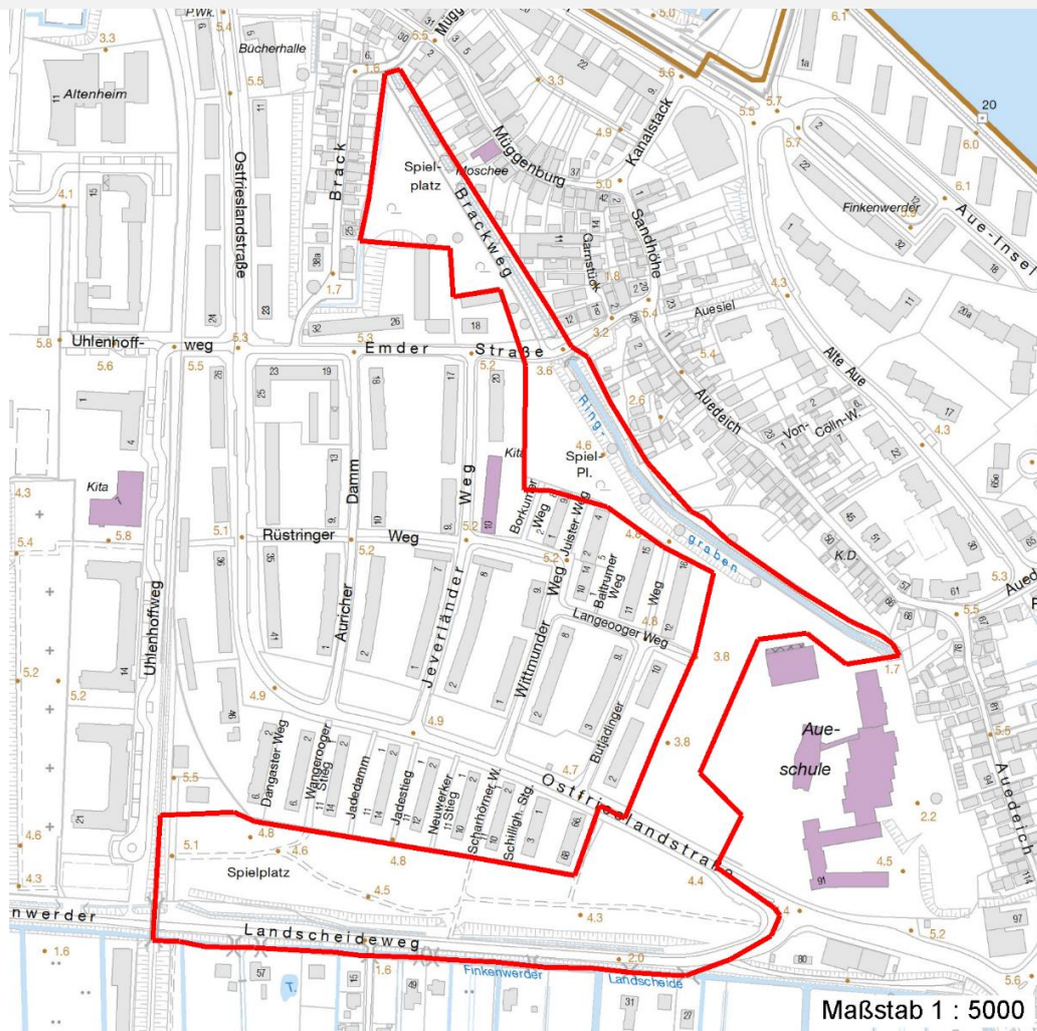
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13103
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	13 7
Bearbeitung	RIN	Kartierung	02.09.2009
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	61941,8263
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
13103	13235	5830	13	15.08.1984	K	5832	7
13103	13236	5830	13	19.09.2001	K	5832	7
13103	13371	5830	180	19.09.2001	>	5832	6

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
19704	0	5830_13_020909_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

05.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	13103
		DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	13 7
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	02.09.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	61941,8263
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild
	Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4
	Extensive Nutzung / Pflege - 1.3

Foto

Fotodatei 5830_13_020909_1.JPG

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Waldartige Parkanlage (2000)	Biototyp	EPW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13103
			DK5 DK5-GK	5830 5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	13 7
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	02.09.2009
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	61941,8263
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

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	X		-	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-	-												
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-	-												
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-	-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-	-												
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		-	-												
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-	-												
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	X		-	-												
Clematis vitalba (Gewöhnliche Waldrebe)	7	X		-	-												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-	-												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-	-												
Hedera helix (Efeu)	7	X		-	-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	X		-	-												
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	X		-	-												
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	X		-	K												
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	X		-	-												
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	X		-	-												
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-	-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-	-												
Populus simonii (Simons Pappel)	7	X		-	K												
Populus x berolinensis (Berliner Pappel)	7	X		-	K												
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	X		-	K												
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-	-												
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-	-												
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		-	K												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	13103	
			DK5 DK5-GK	5830	5832
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	13	7
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	02.09.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	61941,8263	
			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
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	X		-	-												D
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-	-												
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	X		-	-												
Viola odorata (März-Veilchen)	7	X		-	-												
Anzahl Rote Liste Arten													1				
Anzahl Arten													35				

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