

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	123382
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5830</b> 5832
		<b>DK5 - Name</b>	Finkenwerder-Ost
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>80</b> 96
<b>Bearbeitung</b>	Jan	<b>Kartierung</b>	09.05.2018
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	52859,3932
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

Strukturreicher Friedhof mit älterem, gepflanzten Baumbestand (Eichen, Platanen, Buchen), teils immergrünem Zierstrauchbestand (Lorbeer-Kirschen, Rhododendren) und vielen Rasenflächen zwischen den Gräbern. Der nördliche Teil ist jünger und gehölzärmer. Die Rasenflächen enthalten hier einige Magerrasen-Arten.

## 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	EFR	Sonstiger gehölzreicher Friedhof (2018)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	nördlich des Finkenwerder Landscheidewegs		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Siedlung, Sportplatz, Obstwiese		
<b>Rechtswert (X)</b>	558050	<b>Hochwert (Y)</b>	5931385
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Mitte	<b>Naturraum</b>	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Finkenwerder (141)	<b>Gemarkung</b>	Finkenwerder Nord (106)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

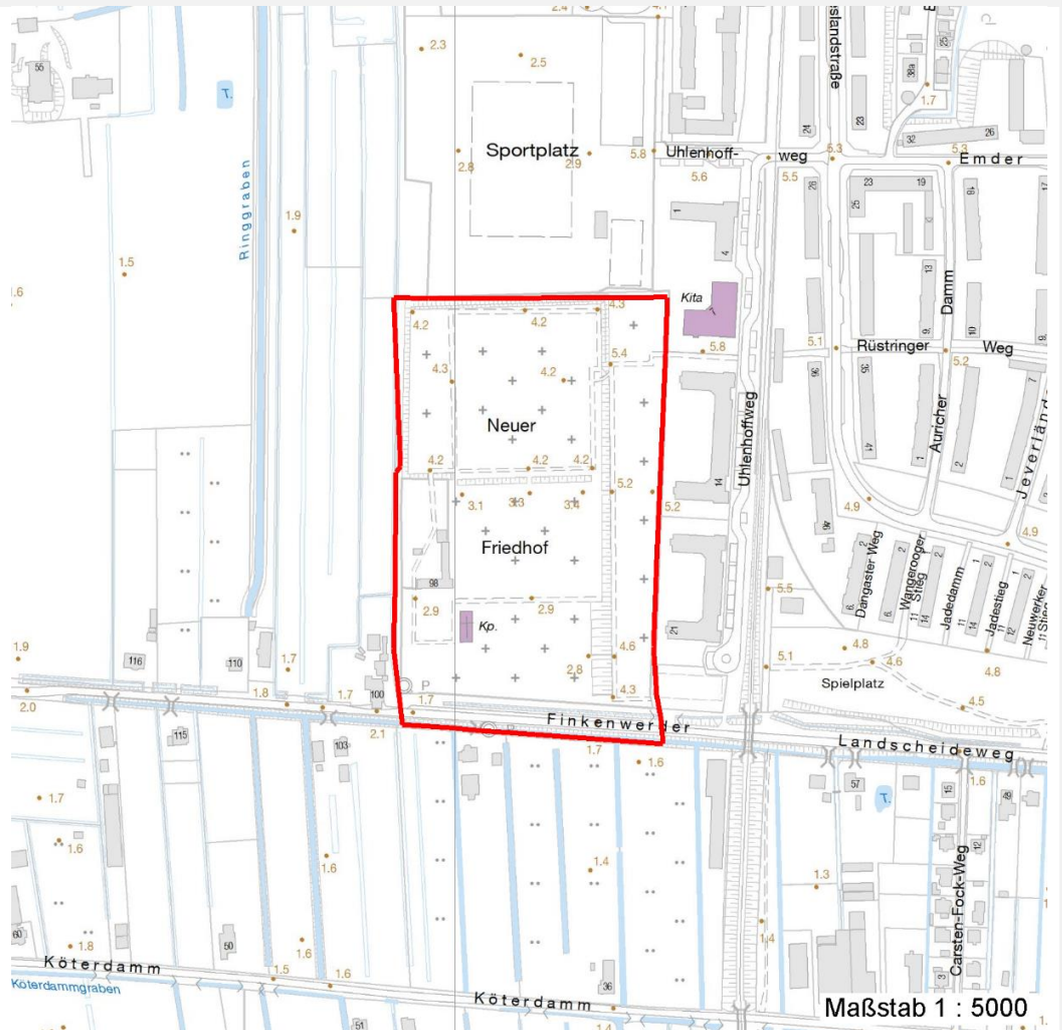
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	123382	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5830</b>	5832
			<b>DK5 - Name</b>	Finkenwerder-Ost	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>80</b>	96
<b>Bearbeitung</b>	Jan	<b>Kopie</b> Ja	<b>Kartierung</b>	09.05.2018	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	52859,3932	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
123382	13110	5830	80	02.09.2009	K	5832	96

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68625	0	5830_80_090518_1.JPG	Süden
68626	0	5830_80_090518_2.JPG	Nordosten

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b> Gefährdung/Einflüsse	Keine

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	123382
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5830</b> 5832
<b>Bearbeitung</b>	Jan	<b>DK5 - Name</b>	Finkenwerder-Ost
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>80</b> 96
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	09.05.2018
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	52859,3932
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Strukturvielfalt
Maßnahmen	9.4 - Alt- und Biotopbäume erhalten

## Foto

<b>Fotodatei</b>	5830_80_090518_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	5830_80_090518_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Aufnahme im südlichen, älteren und stärker mit Bäumen bestandenen Bereich	<b>Bildbeschreibung</b>	Aufnahme des nördlichen, neueren Bereiches
<b>Aufnahmerichtung</b>	Süden	<b>Aufnahmerichtung</b>	Nordosten



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>	Sonstiger gehölzreicher Friedhof (2018)	<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biototyp</b>		<b>Biototyp</b>	EFR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	123382
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5830</b> 5832
		<b>DK5 - Name</b>	Finkenwerder-Ost
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>80</b> 96
<b>Bearbeitung</b>	Jan	<b>Kartierung</b>	09.05.2018
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	52859,3932
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig bis halbschattig	6,1
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßigfrisch	5
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	sehr geringwertiges Futter	2,5
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		2
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	l															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z															
Atriplex patula (Spreizende Melde)	7	w															
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Buxus sempervirens (Buxbaum)	7	z													3		
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w															
Cotoneaster dammeri (Teppich-Zwergmispel)	7	z															
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	l															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	X															
Euphorbia lathyris (Spring-Wolfsmilch)	7	l															
Euphorbia peplus (Garten-Wolfsmilch)	7	l															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w															
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	X											V		V V		
Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)	7	w															
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges Franzosenkraut)	7	X															
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	w															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X															
Hedera helix (Efeu)	7	z															
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w															
Leontodon saxatilis (Nickender Löwenzahn)	7	X															
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	X															
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	X															
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	w															
Oxalis dillenii (Dillenius' Sauerklee)	7	X													D		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	123382	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5830</b>	5832
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Finkenwerder-Ost	
<b>Bearbeitung</b>	Jan	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>80</b>	96
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	09.05.2018	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	52859,3932	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w																
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	z																
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	l																
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	w																
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z																
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z																
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	X																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z																
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	w																
Sorbus intermedia (Schwedische Mehlsbeere)	7	w																R
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	l																
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z														D		
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	w												b			3	V
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	l																
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	l																
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	X																
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	
<b>Anzahl Arten</b>														<b>49</b>				

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