

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4819	
			DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	78 114
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1158,7803	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.3 Feldgehölze	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-------------

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

Bestandsbeschreibung

Datensatz kopiert und ergänzt; Artenliste geprüft und ergänzt. Beschreibung trifft noch weitgehend zu: Gehölzbestandene Böschungen WT eines ehemaligen Hohlweges (?), der inzwischen vollständig beschattet wird (Breite 6-7m). Die 1-2 m hohen Böschungen werden von ein- bis mehrreihig stehenden Eichen mit Stammdicken meist um 20cm und Höhen um 10m dominiert, hinzu treten Birke, Zitterpappel und Eberesche. Die Strauchschicht aus Holunder und Später Traubenkirsche ist locker ausgebildet. Die Krautschicht ist lückig entwickelt oder fehlt vollständig.

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	HGT	Naturnahes Gehölz trockener Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich Wulmstorfer Ring	
Nachbarnutzung/en	Acker, Weg, Brache	
Rechtswert (X)	554669	Hochwert (Y) 5924499
Bezirk	Harburg	Naturraum Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung Fischbek (705)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark
NSG / ND / LSG	NSG Fischbeker Heide [HH-701 / Anteil: 3%]	
FFH-GEBIET	Fischbeker Heide [DE 2525-301 / Anteil: 3%]	
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]	

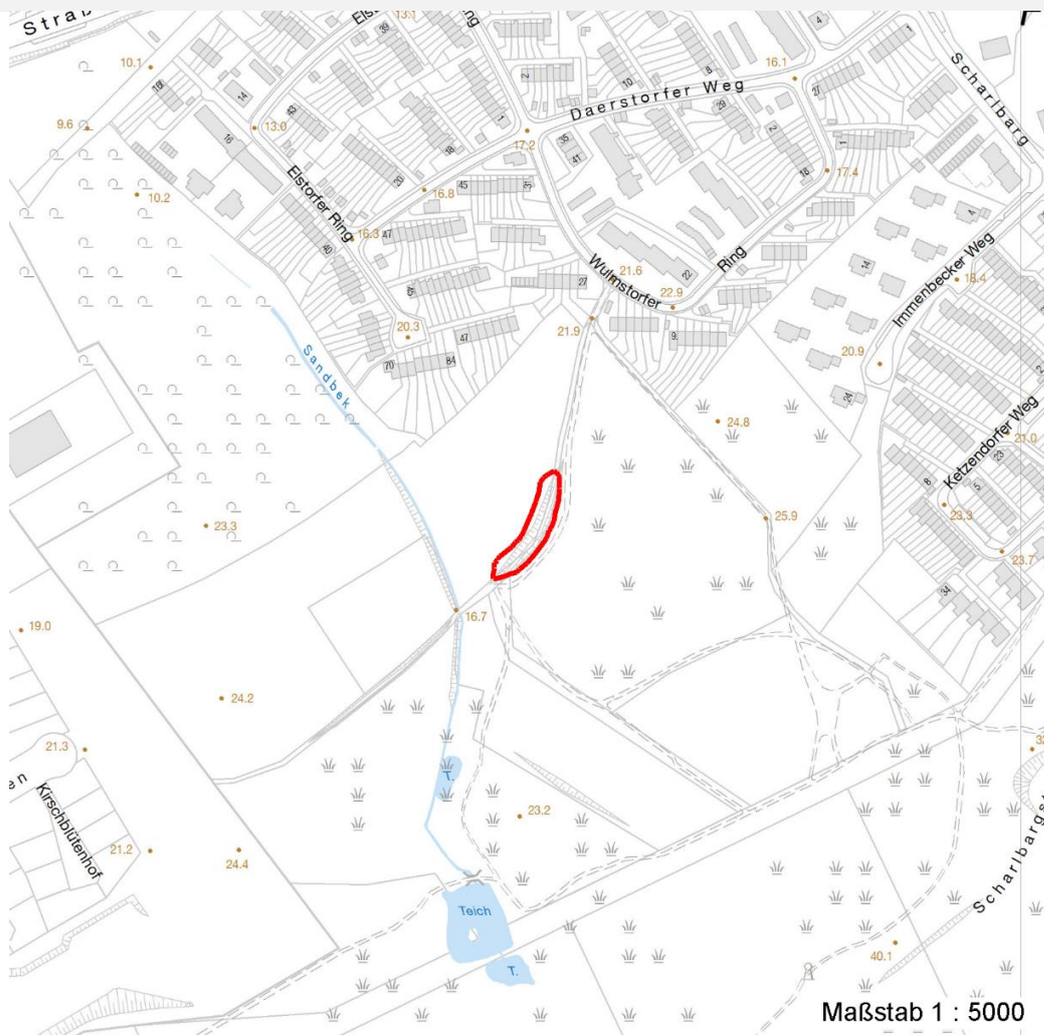
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4819	
			DK5 DK5-GK	5424	5426
			DK5 - Name	Fischbek	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	78	114
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.09.1999
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1158,7803
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)
4819	4818	5424	78	15.07.1992	K	5426	114
4819	4820	5424	78	27.09.2007	K	5426	114
4819	91620	5424	78	28.08.2015	K	5426	114

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Sehr große Mengen von Gartenabfällen und landwirtschaftlicher Abfälle wurden abgelagert. Am Nordende Ablagerungen von Altholz und Müll

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4819
			DK5 DK5-GK	5424 5426
			DK5 - Name	Fischbek
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	78 114
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Kartierung	01.09.1999
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	1158,7803
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenarm artenarme Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Vegetation jeder Form
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a
Größe	
Breite	15.00 m

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	HGT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Hohlweg ?

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	mäßig sauer	4,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w		-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4819	
			DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	78	114
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1158,7803	
			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		
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		-															
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	w		-															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)	7	w		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		-															
Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut)	7	w		-															
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	7	w		-															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	z		-															
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	w		-															
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	w		-															
Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse)	7	w		-													3		
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	w		-															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	z		-															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	w		-															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z		-															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	w		-															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z		-															
Verbascum spec. (Königskerze)	7	w		-															
Vinca minor (Kleines Immergrün)	7	w		-															
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	7	w		-															
																		Anzahl Rote Liste Arten	1
																		Anzahl Arten	28

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