

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	4872	
		DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	302	20
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.09.1999	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	599,625	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Datsatz kopiert, Biotop gegenüber der Vorkartierung nur wenig verändert:
 Wegbegleitende Hecke WS auf einer Böschung; im Westen Gehölze nur 1-15m; im Osten große Eichen als Überhälter;
 unter den Eichen Holcus mollis und Quecke sonst im Unterwuchs Grasflur mit Hochstauden in lückigen Bereichen
 Magerrasenarten; relativ artenreich.

Ergänzungen:

Die Eichen erreichen bis zu 1m Stammdurchmesser. Der Gehölzsaum auf der Ostseite des Weges geht über eine Geländestufe von fast 2m Höhe.

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	HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		
1	2			0 %
2	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Fischbeker Heuweg	Hochwert (Y)	5925614
Nachbarnutzung/en	Acker, Grünland, Gärten	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)
Rechtswert (X)	554857	Gemarkung	Fischbek (705)
Bezirk	Harburg	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]		

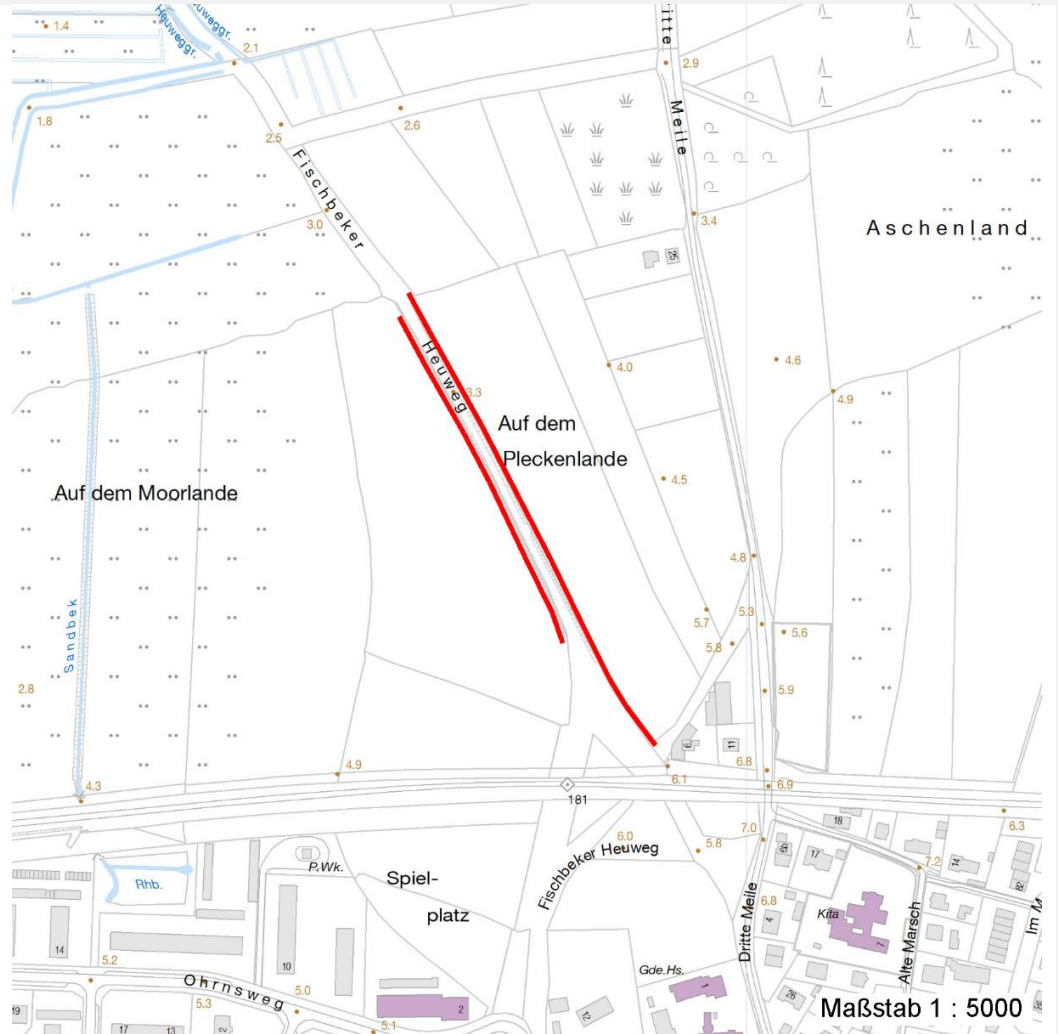
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	4872	
		DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	302	20
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.09.1999	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	599,625	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
4872	4871	5424	302	15.08.1992	K	5426	20
4872	4873	5424	302	03.10.2007	K	5426	20

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Fernwirkungen anschließender Intensivnutzungen (Acker); Schadstoff- und Düngemiteleinträge
Wertgesichtspunkte	Artenreich Sehr alte Eichen, ökologisch, landschaftlich und kulturhistorisch bedeutsam

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	4872	
		DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	302	20
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.09.1999	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	599,625	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Eichen dringend erhalten; bei landwirtschaftlichen Nutzungen immer ausreichenden Nutzungsabstand einhalten. Knickpflege

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- 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
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	5,6
	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,9
Vegetation	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	X		-												
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-												
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	4872	
		DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	302	20
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	20.09.1999	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	599,625	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein