

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4765	
			DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	63 98
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2793,9725	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 30 (2) 3.2 Zwergstrauch- und Ginsterheiden **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Halbruderale magere, verfilzende Grasflur Jungwuchs von Birken und leichter Verbuschung aus älteren Besenginster-Beständen und kleinen Resten einer Besenheiden-Gesellschaft. Größere Teile der Fläche sind deutlich ruderal überprägt, v.a. durch die Ablagerung von Abfällen.

In Bezug auf den Schutz nach § 28 HmbNatSchG ein Grenzfall. In jedem Fall ist das Potential für die Ggeschützte Vegetation vorhanden.

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	AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südl. Cuxhavener Straße			
Nachbarnutzung/en	Sportplatz, Kiefernforst, Eichenwald			
Rechtswert (X)	554340	Hochwert (Y)	5924721	
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]			

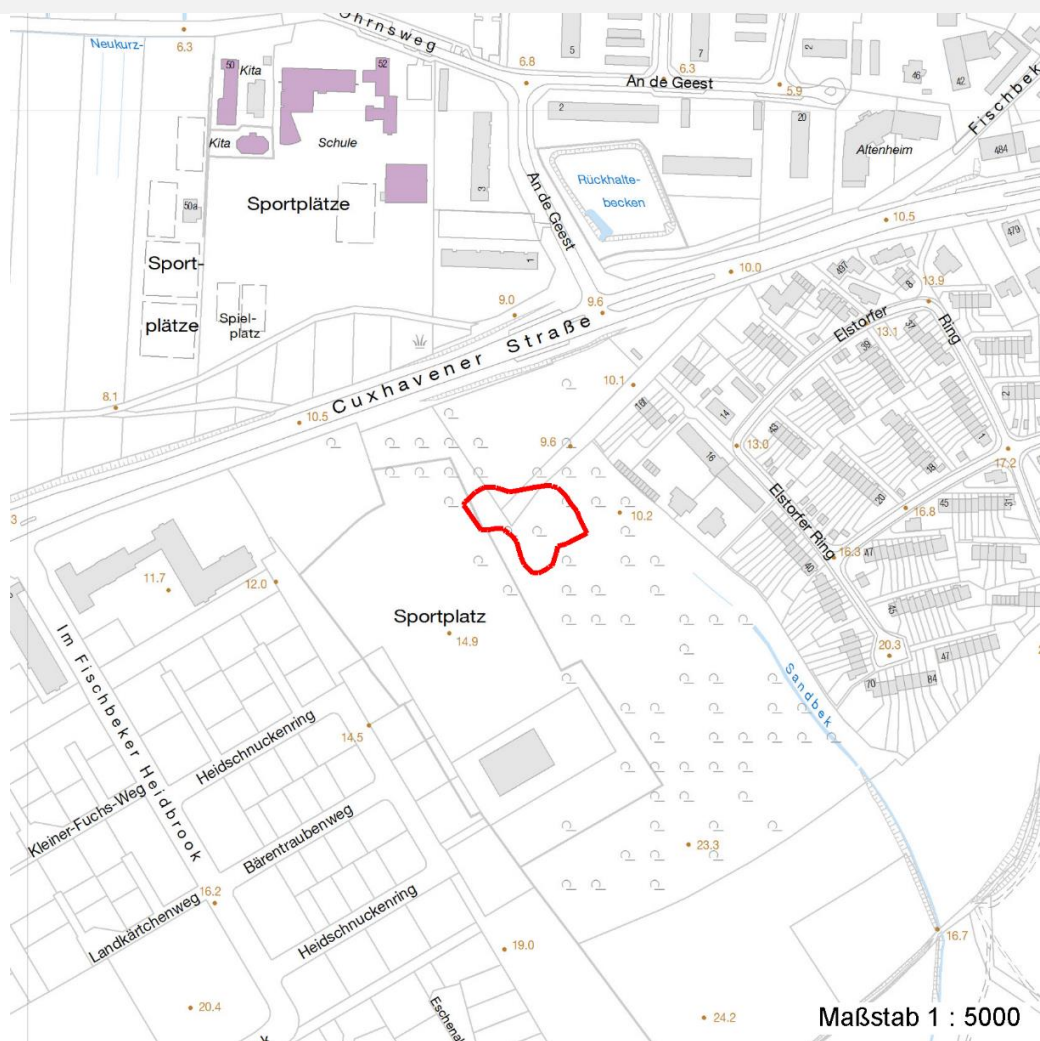
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	4765	
		DK5 DK5-GK	5424	5426
		DK5 - Name	Fischbek	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	63	98
Bearbeitung	BRA	Kartierung	01.09.1999	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2793,9725	
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)
4765	4802	5424	63	15.07.1992	K	5426	98
4765	4803	5424	63	27.09.2007	K	5426	98

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Größere Ablagerungen von Haus- und Gartenabfällen
Wertgesichtspunkte	Artenreich, Relikte geschützter Trockenrasen- und Heidevegetation; relativ ruhig gelegen; wärmebegünstigt durch umstehende Gehölzbestände
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Offene trockene Sandflächen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	4765	
		DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Biotop-Nr. alt	63	98
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2793,9725	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Spinnen
Maßnahmen	Vermüllungen beseitigen und zukünftig effektiver unterbinden; Flächen evtl. örtlich und sporadisch abschieben (Initialstandorte Sschaffen) sonst der Sukzession überlassen

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	Biototyp	AKT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Sandig-mager	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Humosität	h2 - schwach humos
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	19.2.02.02.0.01 - Artemisio-Tanacetum vulgaris (Rainfarn-Beifuß-Flur) 38 - Nardo-Callunetea (Borstgras- und Zwergstrauchheiden)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,9
	Reaktion	mäßig sauer	4,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4765	
			DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Biotop-Nr. alt	63	98
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2793,9725	
			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			
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																				
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		-																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		-																
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		-																
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z		-																
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	w		-																
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z		-																
Asparagus officinalis (Spargel)	7	w		-																
Atriplex patula (Spreizende Melde)	7	w		-																
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		S																
Bromus hordeaceus (Weiche Trefle)	7	w		-																
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	w		-												3		V		
Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume)	7	w		-												3		V		
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	z		-																
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	z		-																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		-																
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		-																
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		-																
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	w		-													V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		-																
Forsythia spec. (Forsythie)	7	w		-																
Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut)	7	w		-																
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w		-																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-																
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w		-																
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		-																
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w		-																
Jasione montana montana (Berg-Sandglöckchen)	7	w		-																
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	w		-																
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	w		-																
Malva moschata (Moschus-Malve)	7	w		-															3	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-																
Rosa spec. (Rose)	7	w		-																
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w		-																
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		-																
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	z		-																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z		-																
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-																
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w		-																
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w		-																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	4765	
			DK5 DK5-GK	5424	5426
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Fischbek	
Bearbeitung	BRA	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	63	98
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	01.09.1999	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2793,9725	
			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
Anzahl Rote Liste Arten														3	4	1	
Anzahl Arten														39			

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