Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	4806		
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5 DK5-GK	5424	5426	
				DK5 - Name	Fischbek		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	18	11	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	20.09.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	902,072		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweis	se Nein					
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig						
- Alter	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre						
 Belastungsgrad 	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Ei	nfluß					
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer						
Seltenheit	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten						

Bestandsbeschreibung

Datensatz kopiert, nur wenig verändert:

Ruderalflur AK auf sandiger, gestörter Fläche; zentrale Fläche weitgehend offen, gestört mit Annuellen und lückiger niedriger Vegetation; in den Randbereichen Sukzession weiter fortgeschritten: S Verbuschung mit Pappeln, Eichen, Rosen, Schlehen die vom Rand übergreifen. Unterwuchs lückige Grasflur mit Quecke, Riesenstraußgras, Sand-Segge, behaarter Segge; W Hochstaudenreiches Stadium mit Nachtkerze, Rainfarn, Beifuß, Kratzdistel, Brombeere.

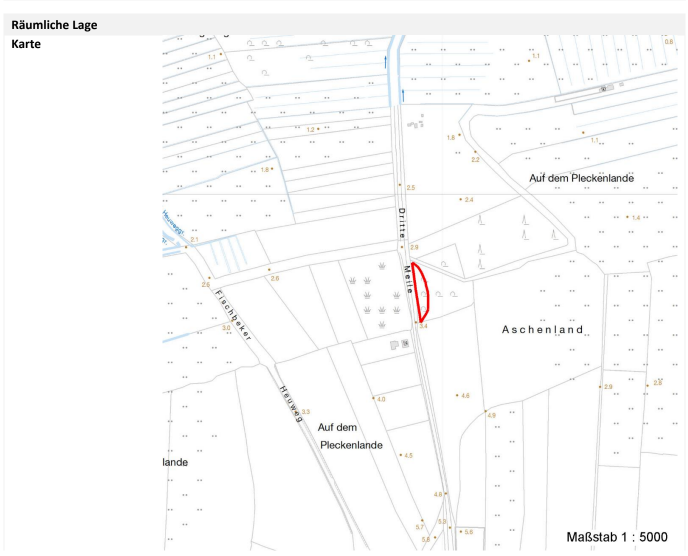
O ca. 3m hoher Erdwall dominiert von Riesen-Sraußgras und Schafgarbe.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF		Тур	HF	F.Anteil						
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen								
4		LRT	Lebensraumtyp								
1	1			Ja	100 %						
2	_	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	-							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	Dritte Meile Lagerfläche, Straße, Hecke 554971 Harburg	Hochwert (Y) Naturraum	5925877 Altländer Randmoorsenke (671.22)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Neugraben-Fischbek (715) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Fischbek (705) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat Süderelbmarsch/Harburger Berg	Nationalpark ge [3 / Anteil: 100%]	

11.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	4806 5424	5426	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Ja	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Fischbek 18 20.09.1999	11	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	·		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	902,072		



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
4806	4797	5424	18	15.08.1992	K	5426	11				
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	er)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Artenreich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten
Maßnahmen	Pflege-Mahd

11.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	4806	
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	5424	5426
				DK5 - Name	Fischbek	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	18	11
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	20.09.1999	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	902,072	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 AKM
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		 gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT 	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche	Ja 100 % Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7
	Reaktion	mäßig sauer	5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		-													
Anchusa arvensis (Acker-Krummhals)	7	Χ		-										3			
Arabidopsis arenosa (Sand-Schaumkresse)	7	Χ		-										V		V	
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		K1													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-	7	Χ		-													
Winde)																	
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	Χ		-										3		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Χ		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	Χ		-													
Echinochloa crus-galli (Gewöhnliche	7	Χ		-													
Hühnerhirse)																	
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Χ		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Χ		-													
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher	7	Χ		-													
Reiherschnabel)																	

11.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	4806		
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	5424	5426	
				DK5 - Name	Fischbek		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	18	11	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	20.09.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	902,072		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Festuca brevipila (Rauhblättriger Schwingel)	7	Χ		-												G	
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Χ		-													
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	Χ		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	Χ		-													
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	Χ		-													
Oenothera biennis agg. (Artengruppe	7	Χ		-													
Gewöhnliche Nachtkerze)																	
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	Χ		-												V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		K1													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		K1													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Χ		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Χ		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Χ		-													
Scleranthus annuus (Einjähriger Knäuel)	7	Χ		-										3		V	
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	Χ		-													
Spergula arvensis (Acker-Spörgel)	7	Χ		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Χ		-													
Torilis japonica (Gewöhnlicher Klettenkerbel)	7	Χ		-													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	Χ		-													
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	Χ		-												V	
Vicia angustifolia segetalis (Schmalblättrige	7	Χ		-												D	
Wicke)																	
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	Χ		-													
					Ana	zahl F	Rote I	iste	Arter	1				4		7	
					Ana	zahl A	۱rten			42	2						

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

11.04.2020 Seite 4 von 4