Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12958 5828 Hohenwisch	5830 n	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	13	36	
Bearbeitung	JOE	Kopie	Nein	Kartierung	15.10.1993		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1536,9708		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Grasdominierte Straßenböschung mit vorherrschendem Glatthafer, Rot-Schwingel, Quecke und Wiesen-Fuchsschwanz. In feuchteren Bereichen erreicht Rohr-Glanzgras höhere Deckungen. Insgesamt sind zahlreiche, zumeist nitrophytische Hochstauden eingelagert (Wiesen-Kerbel, Acker-Kratzdistel, Bärenklau u.a.). Auf einer Geländekante, auf der vermutlich Grabenaushub regelmäßig abgelagert wird, finden sich neben Therophyten (Schwarzer Nachtschatten, Weißer Gänsefuß, Floh-Knöterich) einige Feuchtarten (Schilf, Wasser-Kresse u.a.)

Bewertung: 5

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

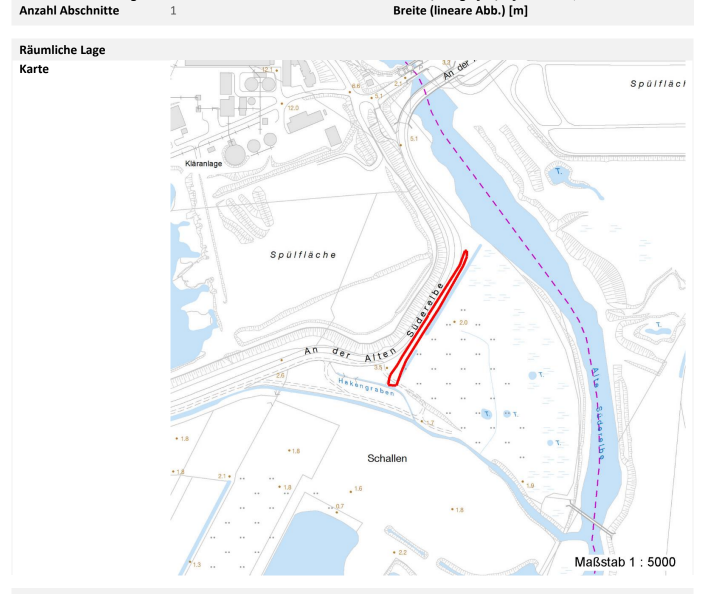
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

Vo	rkom	men an B	iotoptypen		
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)		
1	2				0 %
2		AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Südöstlich des Schlickhügels			
Rechtswert (X)	558377		Hochwert (Y)	5929795
Bezirk	Harburg		Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Francop (716)		Gemarkung	Francop (706)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	х	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	Biosphärenreservat		Nationalpark	
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet				

19.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						E	3
	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr.	12958		
Projekt	Datenbestand aus Fo	_		DK5 DK5-GK	5828	5830	
	Datembestand aus Fi	UXPIU		DK5 - Name	Hohenwisc	h	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	13	36	
Bearbeitung	JOE	Kopie	Nein	Kartierung	15.10.1993		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1536,9708		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
12958	12959	5828	13	30.09.2002	K	5830	36

19.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen		В
----------------	--	---

Interne Nr. 12958 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 5828 5830 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Hohenwisch 36 Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 13 Bearbeitung JOE Kopie Nein Kartierung 15.10.1993 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1536,9708

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m] 1

Teilflächenbeschreibu	ing		
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	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	Χ		-													
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	Χ		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Solanum nigrum (Schwarzer Nachtschatten)	7	Χ		-													
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													

19.04.2020 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen Interne Nr. 12958 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 5828 5830 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Hohenwisch Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 13 36 **Bearbeitung** JOE Kopie Nein **Kartierung** 15.10.1993

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

1536,9708

Pflanzenartenliste																	
													Rote	e Listo	е		
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
					Anzah	Rote I	iste.	Arten									
					Anzah	Arten			17								

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

19.04.2020 Seite 4 von 4