Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham Datenbestand aus Fox	<i>O</i> ,		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	37230 <b>6826</b> Stillhorn	6828	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PIP Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>313</b> 15.07.1990 478,67	26	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			
Bestandsbeschreibung			
Spezielle Nutzungen: keir	e		
Nutzungsintensität: verw	ildert		
Vorkommende Pflanzeng	esellschaften: keine Angabe		
Vanlagana an Biotanto			

Vo	rkom	nmen an B	otoptypen		
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	Kirchdorf, w' der Auffahrt des Si	edelfelderWeges uebo	er die A1, Suedseite
Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	568713	Hochwert (Y)	5927632
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (135)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Wilhelmsburger Elbinsel [ H	H-2050 / Anteil: 99% ]	

09.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	37230 <b>6826</b> Stillhorn	6828	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	313	26	
Bearbeitung	PIP	Kopie	Nein	Kartierung	15.07.1990		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	478,67		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
37230	36847	6826	90	04.10.1998	N	6828	146
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Hoher Wildpflanzenanteil
zoologisch bedeutsame Strukturen	Spontane Schlingpflanzenvegetation Sonnige Steinwälle und Böschungen
Maßnahmen	wie bisher
Schutzvorschlag	LSG - Landschaftsschutzgebiet

09.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPr	_		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	37230 <b>6826</b> Stillhorn	6828	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	313	26	
Bearbeitung	PIP Ke	opie	Nein	Kartierung	15.07.1990		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	478,67		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibur	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Erd	e (künstlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Boeschung
Ausrichtung	S - Süd
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,4
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																
													Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St F	PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		K1												
Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch)	1	+		K1									3	3	3	

09.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 37230 6828

Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6826

Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Stillhorn

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 313 26 **Bearbeitung** PIP Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1990 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 478,67

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		K1													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	1	+		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		K1													
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	1	+		K1													
Crataegus monogyna monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	1	+		-													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	1	+		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	1	+		K1													
Lepidium campestre (Feld-Kresse)	1	+		K1													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	1	+		K1													
Medicago lupulina (Hopfenklee)	1	+		K1													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	1	+		K1													
Phragmites australis (Schilf)	1	+		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-													
Salix alba alba (Silber-Weide)	1	+		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		K1													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	+		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		K1													
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	1	+		K1													
				Anzahl Rote Liste Arten Anzahl Arten 25										1	1	1	
					An	zahl /	Arten			25							

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

09.04.2020 Seite 4 von 4