Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har Datenbestand aus Fo	-		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	31357 <b>6626</b> Kirchdorf	6828	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Ja PIP	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>242</b> 15.07.1990	7	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	4997,3106		

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

r

zur letzteren tendiert. Im oberen Hangteil sind einzelne große, mittelalte Silber-Weiden eingestreut. Am unteren Hangteil straßenbegleitend eine nicht völlig geschlosene Weißdornreihe, beide Gehölze haben jedoch keine Strukturdominanz.

Spezielle Nutzungen: durch total Unterbeweidung in der Funktion einer Brache (d.h. beweidungsfrei)

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine Angabe

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1	TF		Тур	HF	F.Anteil		
2		BTYP	Biotoptyp		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>		
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	90 %		
2		TMA	Grasnelkenflur (2000)				
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie				
		LRT					
1	2				10 %		
2		FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)				

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	Kirchdorf, mittlere Schlaege in c	Kirchdorf, mittlere Schlaege in der Gabelungder Hoeder Wettern						
Nachbarnutzung/en								
Rechtswert (X)	567982	Hochwert (Y)	5927232					
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (136)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG	LSG Wilhelmsburger Elbinsel [ H	IH-2050 / Anteil: 100%	]					
FFH-GEBIET								
Wasserschutzgebiet								

08.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 31357 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6626 6828 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Kirchdorf Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 242 7 Bearbeitung PIP Kopie Kartierung Nein 15.07.1990 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4997,3106 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen							
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
31357	36854	6826	72	30.09.1998	N	6828	122
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
	Bauaplanung Freizeitpark, ausserdem latente Gefaehrdg. d. U
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Dornstrauecher, geringer Trophiegrad
	Hoher Wildpflanzenanteil
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dornstrauecher, Jagdbiotop des Abendseglers

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus F	O,		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	31357 <b>6626</b> Kirchdorf	6828	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja PIP Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	242 15.07.1990 4997,3106	7	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
	Gallen
Bedeutung für Tiergruppe	Säugetiere
	Vögel
Maßnahmen	1-schuerige Mahd zur Mesotrophie-Foerderung u. Verhinderung einer
	weiteren Distelverbuschung, hierbei Ruecksicht auf die Gehoelze nehmen
	Pflege-Mahd
Schutzvorschlag	NSG - Naturschutzgebiet

Teilflächenbeschre	ibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Grasnelkenflur (2000)	Biotoptyp	TMA
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat:	Lehm (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	uneben
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,1
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

08.04.2020 Seite 3 von 5

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
Datenbestand aus FoxPro

Biotopkartierung Hamburg,
DK5 | DK5-GK
6626
6828

DK5 - Name Kirchdorf Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 242 7 **Bearbeitung** PIP Kopie Nein **Kartierung** 15.07.1990 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4997,3106 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		K1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		K1													
Crataegus monogyna nordica (Nördlicher	1	+		-													
Weißdorn)																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Rhinanthus serotinus (Großer Klappertopf)	1	+		K1										1		3	3
Rosa canina (Hunds-Rose)	1	+		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	1	+		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1													
Viburnum opulus (Gewöhnlicher Schneeball)	7	W		-													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten	1				1		1	1
					An	zahl <i>A</i>	Arten			11							

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

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	2 FG 10 % Nein Nein
Weitere Angaben			
Merkmal	Wert		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Luft	keine Besonderheiten

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	31357 <b>6626</b> Kirchdorf	6828	
Handlungsbedarf Bearbeitung		Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>242</b> 15.07.1990	7	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	4997,3106		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	naß	8
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,1
	Reaktion	mäßig sauer	4,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Vs         St         PA         Ph         Sz         VS         V         G         cf         §         HH         ND         SH
K1 V
K1 V
K1
K1
K1
K1
Anzahl Rote Liste Arten 1

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

08.04.2020 Seite 5 von 5