Erhebungsbogen						E	3
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	31391 6626 Kirchdorf	6828	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	241 01.10.2006 2832,273	6	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vor	belastung mit deutlichem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den	lokalen Biotopverbund oder als Puffer
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pf reliktische RL-Arten	flges., ungesättigtes Artenspektrum,

Bestandsbeschreibung

Altes Grünland, meist von Pferden kurzzgefressener, artenreich. Die Grünlandvegetation setzt sich stellenweise ausschließlich aus Flutrasen- oder Röhrichtarten zusammen. Eine größere Fläche ist vom stark gefährdeten Klappertopf bewachsen. Fortsetzung der Fläche Nr. 11 aus dem Norden

Vo	rkom	ımen an Bi	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	50 %
2		GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)		
1	2				50 %
2		GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)		
4		kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Westlicher Kartenrand, nördlich Höder Wettern Gräben, Grünland									
Rechtswert (X)	567898	Hochwert (Y)	5927246							
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 FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Wilhelmsburger Elbinsel [H	H-2050 / Anteil: 100%]							

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 31391 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6626 6828 DK5 - Name Kirchdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 241 6 **Bearbeitung** BRA Kartierung 01.10.2006 Kopie Nein Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 2832,273 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte Sportplatz Sportplatz Sportplatz Sportplatz Sportplatz Sportplatz Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
31391	31378	6626	241	15.07.1990	K	6828	6					
31391	31380	6626	241	30.09.1998	K	6828	6					
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)												

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung potentieller Feuchtwiesenstandorte
Wertgesichtspunkte	Artenreiche, blütenreiche Vetetagtion mit großer struktureller Vielfalt, relativ
	extensiver Nutzung und Vorkommen stark gefährdeter Pflanzenarten.
Maßnahmen	Umbruchverbot aussprechen wg. Klappertoprfbestand; Extensive Nutzung
	beibehalten; gegen Verunkrautung evtl. Nachmahd einführen.

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Drojokt	Piotonkartiorung Us	mhura		Interne Nr.	31391	6020	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	6626 Kirchdorf	6828	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	241	6	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.10.2006		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2832,273		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	GMW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	30 - Molinio-Arrhenatheretea (Grünland-Ges.)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	feucht	6,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	2	
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	W		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	h		-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	h		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		-													
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	Z		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	h		-													

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	31391		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6626	6828	
				DK5 - Name	Kirchdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	241	6	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.10.2006		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2832,273		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste														D-4		_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	S7	VS	V	G	cf	δ	HH	e Listo ND	e SH	D
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W		-			• • • •			-	_	•	3			0	_
Hornkraut)																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W		-													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	W		-													
Galium spec. (Labkraut)	7	W		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		-													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W		-													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	W		-												V	
Oenanthe aquatica (Gemeiner Wasserfenchel)	7	W		-										V			
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	W		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	W		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z		-													
Rhinanthus serotinus (Großer Klappertopf)	7	Z		-										1		3	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		-													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)	7	W		-													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W		-													
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	W		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	W		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	W		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Z		-													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		-													
. .						ahl R ahl <i>A</i>	Rote L	iste /	Arten	40				2		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

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	31391		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6626	6828	
				DK5 - Name	Kirchdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	241	6	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	01.10.2006		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2832,273		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Tierartenliste											
				Rote	Liste			FFH			
	1	1	BArtSchG	нн	ND	SH	D	II	IV	V	
	2	2	Anzahl				Anzah	ltyp			
	3	3	Anzahl ges	chät	zt		Gesch	lecht			
	4	4 Methode					Verhalten				
	5	5	Nachweis								
Libellen											
Lestes sponsa (Gemeine Binsenjungfer)	1	1	b								
	2	2									
	3	3	>= 1								
	4	4									

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 5 von 5