Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hambur Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67953 8216 Ost-Krauel	8218	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein KUR Ko r	oie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	1 15.09.1981		
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	78712,4961	L	

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

Bestandsbeschreibung

Mäßig artenreiche Marschweiden und -wiesen im Deichvorland. Fahrweg am Deichfuß zwar erkennbar, aber vegetationsmäßig kaum unterschieden.

Marschweide (LWM) an einigen, zum Zeitpunkt der Beobachtung lange ungemähten Stellen bis zu 1m hoch gewachsen, vorwiegend aus Gräsern und Disteln. Am Elbstrand oder der Uferbefestigung ruderale Feuchtvegetation (GH) mit Rohrglanzgras als Hauptbestandsbildner und viel Ampfer und Knöterich.

Winterrastplatz für Seevögel, z.B. Mantelmöwe, Sturm- und Lachmöwe, Eider- und Stockente.

Wertstufe: 7.

Spezielle Nutzungen: Schafweide, tw. Rinderweide, Mähwiese

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: O.A

Vo	rkom	men an Bi	otoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2 4	1	GM kein LRT	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	95 %
1 2 4	2	NU kein LRT	Feuchte Staudensäume (2000) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		5 %

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Deichvorland vor dem Kraueler Ha	uptdeich	
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	582329	Hochwert (Y)	5917439
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Ost-Krauel (612)

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamb Datenbestand aus FoxP	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67953 8216 Ost-Krauel	8218	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein KUR I Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1 15.09.1981 78712,4961	1	

Raumiiche Lage			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hamburger Elbe [HH-2053 Ost-Krauel [HH-2030 / Anteil:		gamme [HH-2023 / Anteil: 3%], LSG HH-603 / Anteil: 73%]
FFH-GEBIET	Hamburger Unterelbe [DE 252 Anteil: 73%]	6-305 / Anteil: 8%], Zoller	nspieker/Kiebitzbrack [DE 2627-301 /
Wasserschutzgebiet Karte	/////	36 36 36	"./"/"./ <u>@</u>



Weitere Erhel	bungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
67953	65840	8016	118	11.10.2005	N	8218	10040
67953	67972	8216	10	21.09.2010	N	8218	24
67953	67962	8216	36	11.10.2005	N	8218	10038
67953	67961	8216	37	11.10.2005	N	8218	10039
67953	67975	8216	38	11.10.2005	N	8218	10041
67953	89156	8216	116	17.09.2014	N		
22.04.2020							Seite 2 von 5

Interne Nr. 67953 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK

8216 8218 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Ost-Krauel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 1 1 Kartierung Bearbeitung Kopie KUR Nein 15.09.1981 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 78712,4961

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)							
89157	8216	117	17.09.2014	N									
70841	8216	435	20.07.2004	N	8218	1002							
68194	8218	2	11.10.2005	N	8218	10042							
68044	8218	198	03.10.2005	N	8220	10224							
	Interne Nr. Zuordnung 89157 70841 68194	Interne Nr. Zuordnung 89157 8216 70841 8216 68194 8218	Interne Nr. Zuordnung 89157 70841 8216 8216 435 68194 8218 2	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Kartierung 89157 8216 117 17.09.2014 70841 8216 435 20.07.2004 68194 8218 2 11.10.2005	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 89157 8216 117 17.09.2014 N 70841 8216 435 20.07.2004 N 68194 8218 2 11.10.2005 N	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung Zuordnung DK5 (GK) 89157 8216 117 17.09.2014 N N 70841 8216 435 20.07.2004 N 8218 8218 8218 11.10.2005 N 8218							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Vögel Beibehaltung der derzeitigen Nutzung

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	GM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	95 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	5,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste															
												Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St PA	Ph	Sz VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	Χ		-											
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Χ		-											

22.04.2020 Seite 3 von 5 Erhebungsbogen Interne Nr. 67953 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 8216 8218 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Ost-Krauel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 1 1 **Bearbeitung** KUR Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 78712,4961

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	Χ		-													
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	Χ		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cynosurus cristatus (Gewöhnliches Kammgras)	7	Χ		-										V			
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		-													
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	Χ		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Χ		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste A	Arten					1			
					An	zahl A	Arten			19							

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	Feuchte Staudensäume (2000)	Biotoptyp	NU
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	67953 8216 Ost-Krauel	8218	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1	1	
Bearbeitung Räumliche Abbildung	KUR Fläche	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	15.09.1981 78712.4961		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	70712,4901	•	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	naß	7,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
							Rote Liste										
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Total and in the 10 of 1																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Barbarea stricta (Steifes Barbenkraut)	7	Χ		-													
Eleocharis quinqueflora (Wenigblütige Sumpfsimse)	7	Χ		-										1	3	1	2
, ,	7	V											ما				
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	/	Χ		-									b				
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	Χ		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
					An	zahl F	Rote L	iste.	Arter	1				1	1	1	1
					An	zahl A	Arten			6							

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

22.04.2020 Seite 5 von 5