Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	98594 6826 Stillhorn	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1502 14.09.2014 35827,0695	

Gesetzlicher Schutz	Schutz nur teilweise Ne	ein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	3 Flächenhafte starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	j
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artens pektrum, ein RL-Arten	nige

Bestandsbeschreibung

 $Be st \"{u}ckte \ Pferdeweide \ auf \ Sp\"{u}lfeld; \"{o}rtlich \ unterschiedlich \ ausgepr\"{a}gt: Einige \ gr\"{o}\& fere \ Brennessel- und \ Ackerkratz distel- Herden, \ aber \ andernorts \ auch \ Halbtrocken rasen potenzial. \ Kaninchen baue.$

Vo	Vorkommen an Biotoptypen					
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.	
1 2	1	GMW	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (2000)	Ja	100 %	

		,	
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Ellerholz Baumhecke, Deichstr., Bebauung 569633 Hamburg-Mitte Wilhelmsburg (135) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5926521 El binsel Wilhelmsburg (673.01) Moorwerder (145) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Wilhelmsburger Elbinsel [HI	Nationalpark H-2050 / Anteil: 100%	6]

25.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	98594	
Projekt	Biotopkartierung Ham	burg		DK5 DK5-GK	6826	
				DK5 - Name	Stillhorn	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1502	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.2014	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	35827,0695	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
98594	36764	6826	236	01.09.2005	=	6828	10119	
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54103	0	6826_1502_140914_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse zoologisch bedeutsame Strukturen	Spülfeld! Großflächiges Grünland

25.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	98594 6826 Stillhorn	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1502 14.09.2014 35827,0695	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Wiesenvögel
Ma ßna hmen	4.12 - Anrei cherung der Artenvielfalt durch Ansaat, Mahdgutübertragung oder Heudrusch 4.8 - Mähgut immer von der Fläche entfernen Entwicklung zu (Halb-)Trockenrasen denkbar: 4.4 - Pfleges chnitte durchführen

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6826_1502_140914_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibur	ng		
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	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

25.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen				В
Projekt	Bi otopkartierung Hambu	g	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	98594 6826 Stillhorn
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Koj Fläche 1	sie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1502 14.09.2014 35827,0695

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Veg Zeigerwerte	
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	5
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	30.0.02 - Arrhenatheretalia (Gedüngte Frischwiesen und -weiden)

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

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trackachionta (Coffiguelouson)																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)	-																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)		Z		-	-						-						
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	- 1		-	-						-						
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d		-	-						-						
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z		-	-						-						
Carex spec. (Segge)	7	W		-	-						-						
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	- 1		-	-						-						
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	W		-	-						-						
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		-	-						-						
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Z		-	-						-						
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	W		-	-						-						
Euphorbia esula (Esels-Wolfsmilch)	7	- 1		-	-						-			3		3	
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	W		-	-						-						
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	Z		-	-						-						
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W		-	-						-						
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		-	-						-						
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		-	-						-						
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches	7	Z		-	-						-						
Ferkelkraut)																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-	-						-						
Poa angustifolia (Schmalblättriges Rispengras)	7	Z		-	-						-			D		G	
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	W		-	-						-						
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	Z		-	-						-						
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	W		-	-						-						
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W		_	_						_						

25.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	98594	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6826	
				DK5 - Name	Stillhorn	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	1502	
Bearbeitung	PRO	Kopie	Nein	Kartierung	14.09.2014	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	35827,0695	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Rumex thyrsiflorus (Straußblütiger Ampfer)	7	W		-	-						-						
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	- 1		-	-						-						
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	W		-	-						-						
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	I		-	-						-						
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	- 1		-	-						-						
Vicia spec. (Wicke)	7	W		-	-						-						
Bryophyta (Moose)																	
Rhytidiadelphus squarrosus (Sparriges	7	h		-	-						-						
Kranzmoos)																	
Lichenes (Flechten)																	
Cladonia furcata	7	W		-	-						-			2			
					An	zahl F	Rote L	.iste	Arte	1				3		2	
					An	zahl /	Arten			31							

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

25.09.2022 Seite 5 von 5