Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	119150 7428 Billwerder	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	756 02.06.2017 49216,6246	

Gesetzlicher Schutz		Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	3	Stark verarmt, eingeschränkt entwicklungsfähig
Alter	2	Biotop geringen Alters, 1 bis 5 Jahre
 Belastungsgrad 	3	Flächenhafte starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	3	Störender, behindernder oder beeinträchtigender Lebensraum
 Seltenheit 	2	Allg. verbreiteter Biotoptyp, artenarm Dominanzbestände

Bestandsbeschreibung

Sehr großflächige Ackerflächen mit eingesätem Grasbestand aus den aufgeführten Arten. Eingestreut als Ackerwildkräuter treten Geruchlose, teils auch Strahlenlose Kamille und etwas häufiger Kleb-Labkraut auf. Der Bestand ist auf ca. 80 cm Höhe aufgewachsen und legt sich gegenwärtig schon etwas nieder, ist recht dunkelgrün gefärbt und vermutlich intensiv gedüngt. Extrem artenarm, naturfeindliche Intensivnutzung.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF		Тур	HF	F.Anteil				
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		GIA	Grünland-Einsaat, Grasacker (2000)						

2	GIA	Grünland-Einsaat, Grasacker (2000)		
Räumli	iche Lage			
Lagebe	eschreibung	Grünland nördlich des Kleingar Mittleren Landwegs.	tenvereins 602 "Weg a	n der Bahn", rund 200 m östlich des
Nachba	arnutzung/e	n Im Nordwesten eine Pferdewei Norden und Osten weiteres Gr	,	graben und der Kleingartenverein. Im
Rechts	wert (X)	575464	Hochwert (Y)	5928246
Bezirk		Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtte	eil (OT-Nr.)	Billwerder (611)	Gemarkung	Billwerder (604)
Digitale	er Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausglei	ichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
FFH-GE	ND / LSG :BIET rschutzgebie	t		

16.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 119150 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7428 DK5 - Name Billwerder Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt **756** Bearbeitung BRA Kopie Kartierung Nein 02.06.2017 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 49216,6246

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Räumliche Lage Karte Sportplatz Sport
Karte Sportplatz Sport - 0.5 Sport - 0.5
5.0

Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
52644	7428	105	17.09.2008	/	7430	10043			
52885	7428	151	24.09.2008	/	7430	91			
52877	7428	188	17.09.2008	/	7430	10097			
	Interne Nr. Zuordnung 52644 52885	Interne Nr. DK5 Zuordnung 7428 52885 7428	Interne Nr. DK5 Biotop-Nr. Zuordnung 52644 7428 105 52885 7428 151	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Kartierung 52644 7428 105 17.09.2008 52885 7428 151 24.09.2008	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 52644 7428 105 17.09.2008 / 52885 7428 151 24.09.2008 /	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) 52644 7428 105 17.09.2008 / 7430 52885 7428 151 24.09.2008 / 7430			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
65219	0	7428_756_020617_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

16.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	119150	
Projekt	Biotopkartierung Hambı	urg		DK5 DK5-GK	7428	
				DK5 - Name	Billwerder	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	756	
Bearbeitung	BRA K	opie	Nein	Kartierung	02.06.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	49216,6246	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben							
Merkmal	Wert						
Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Als Lebensraum für Tiere nahezu ungeeignet. Keine. Im Bereich des Pferdehofes und auch zur Futterherstellung sollten besser artenreiche Wiesen etabliert werden als Grasäcker. Zur Steigerung der Strukturvielfalt wäre es günstig, das alte Grabensystem wieder zu öffnen.						

-	_				
	= 2	_	н	٠,	è
	=	v,	u	ч	ι

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7428_756_020617_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Grünland-Einsaat, Grasacker (2000)	Biotoptyp	GIA
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

16.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						3
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK	119150 7428	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BRA	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Billwerder 756 02.06.2017	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1			Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	49216,6246	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)							
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3				
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,6				
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3				
	Reaktion	neutral	6,8				
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,4				
Zeigerwerte	Futterwert	sehr gute Futterqualität	7,3				
	Wechselfeuchteanzeiger		1				
	Giftpflanzen		0				
	Überschw.anzeiger		0				

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus myosuroides (Acker- Fuchsschwanz)	7	Z		-	-						-			3			
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		-	-						-						
Lolium multiflorum (Vielblütiges Weidelgras)	7	h		-	-						-						
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-	-						-						
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	W		-	-						-						
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		-	-						-						
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)		Z		-	-						-						
					Anzahl Rote Liste Arten				1								
					Anzahl Arten 7												

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

16.04.2020 Seite 4 von 4