Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	137935 6628 Bf. Wilheli	6630 msburg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Fläche 2	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	22 30.07.201 13279,272	5 9	

Gesetzlicher Schutz	kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich gesch	hütztes Bi otop Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	Wertvoll	
 Alter Belastungsgrad Ökolog. Funktion Seltenheit 		
- Seiteimeit	Biotoptyp	

Bestandsbeschreibung

Alte Brachfläche zweischen Kleingärten und einer Wettern. Von den im Westen liegenden Kleingärten her als Kompostplatz und Gartenerweiterung in Anspruch genommen. Der vorhandene Zugang wird durch in das Gebiet sich stark aus breitendes Gebüsch aus Garten-Brombeere erschwert. Es ist eine beginnende Entwicklung von Pioniergehölzen aus Birken und Sal-Weiden erkennbar. Örtlich wachsen einzelne Eschen.

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	60%		
2		HRR	Ruderalgebüsch (2018)				
1	2				40 %		
2		HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2018)		(§ 14 (2) 2.3)		

- HOW NO	Thanes Genoiz mittler et Standorte (2016)					
Räumliche Lage						
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	östlich Kleingartenanlage Brun Kleingartenanlage, Wettern	nmerkaten, westlich Nie	edergeorgswerder Deich			
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	567518 Hamburg-Mitte Wilhelmsburg (136) x Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5929929 El binsel Wilhelmsburg (673.01) Wilhelmsburg (147) EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark				

25.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 137935 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6628 6630 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 22 5 Bearbeitung BOI Kopie Ja Kartierung 30.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 13279,2726 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte Georgswerder Sportplatz Sportplatz Sportplatz Sportplatz Rahmwerder Straße PWK. Maßstab 1: 50000

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
137935	31697	6628	22	15.09.1981	K	6630	5	
137935	31698	6628	22	16.10.2003	K	6630	5	
137935	31710	6628	22	22.10.2010	K	6630	5	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng. K = weiter	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75081	0	6628_22_300719_3.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

25.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 137935 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6628 6630 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 22 5 Bearbeitung BOI Kopie Ja Kartierung 30.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 13279,2726

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung/Einflüsse	Erhebliche Vermüllung, erhebliche Fehlnutzung, illegale Ablagerung von diversen Materialien.
Wertgesichtspunkte	Sehr ungestörte Lage, Möglichkeit der Entwicklung naturnaher Vegetation in der Stadt
Maßnahmen	Gartennutzung auf die Gärten begrenzen, Flächen entmüllen, Unzugänglichkeit wiederherstellen, von den Gartenbesitzern her gewährleisten, dass keine Nutzung erneut vorgenommen wird. Flächen zu einem naturnahen Stadtgehölz entwickeln.

Foto

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 6628_22_300719_3.JPG Bildbeschreibung k.A.

2

Bildbeschreibung k.A Aufnahmerichtung Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Fotodatei



Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Ruderalgebüsch (2018)	Biotoptyp	HRR
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

25.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						E	B
	B:			Interne Nr.	137935	6620	
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		DK5 DK5-GK	6628	6630	
				DK5 - Name	Bf. Wilhel	msburg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	22	5	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Ja	Kartierung	30.07.201	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13279,272	26	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	4 - mäßige Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	1
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	19 - Artemisietea (Ausdauerndende Stickstoff-Krautfluren)
	48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.)

Zeigerwerte d	er Pflanze nartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,3
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z															
Galinsoga quadriradiata (Behaartes	7	W															
Franzosenkraut)																	
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z															
Heracleum mantegazzianum (Riesen-	7	W															
Bärenklau)																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)	7	W															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W															

25.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	137935 6628	6630	
riojekt	Biotopkartierung rie	announg		DK5 - Name	Bf. Wilhel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	22	5	
Bearbeitung	BOI	Kopie	Ja	Kartierung	30.07.201	.9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13279,272	26	
Anzahl Abschnitte	2			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
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	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

Teilflächenbeschreit	bung		
Teilflächentyp	•••••	Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	(§ 14 (2) 2.3)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

25.09.2022 Seite 5 von 5