Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	31733 6628 Bf. Wilhelr	6628 nsburg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	4 27.07.2009 8207,0249		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein	
Gesamtbewertung	6 Wertvoll			
- Alter 7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß 7 Bokolog. Funktion 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer				
 Belastungsgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß 				
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokale	n Biotopverbund oder als Puf	ffer	
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., u reliktische RL-Arten	ungesättigtes Artenspektrum,	,	

Bestandsbeschreibung

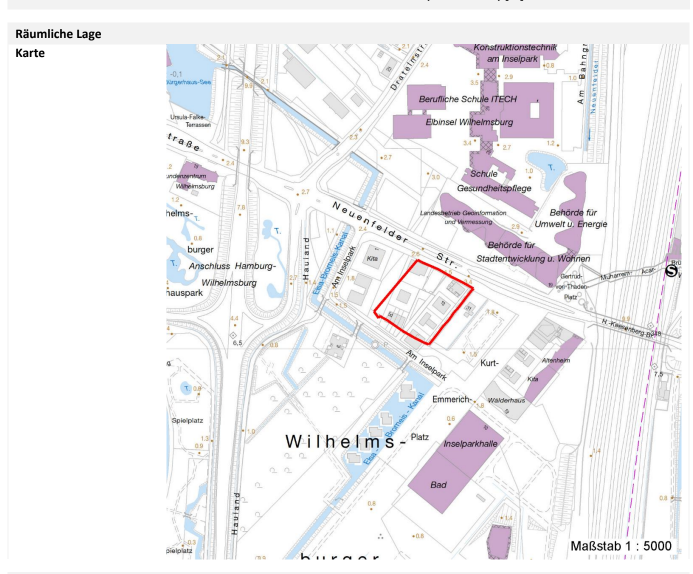
Ehemalige, seit langem Brachliegende Gartengrundstücke, im Norden mesophil, im Süden zunehmend von Feuchtvegetation geprägt, vermutlich aufgrund einer nicht funktionierenden Entwässerung des Gebietes. Der Bereich ist stark verbuscht und hat sich zu einem feuchten Stadtgehölz mit Dominanz von Schwarzerlen und verschiedenen Weidenarten entwickelt. Daneben kommen ausgedehnte Ruderalgebüsche aus Brombeeren und Reste der ehemaligen Gartenvegetation vor.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Südlich an der Neuenfelder Stra	aße	
Nachbarnutzung/en	Gärten, Gräben, Wege, Bracher	า	
Rechtswert (X)	566434	Hochwert (Y)	5928064
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG		·	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 31733 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6628 6628 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 4 107 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 27.07.2009 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 8207,0249 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
31733	31777	6628	3	24.05.2006	>	6628	56
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
31482	0	6628_4_270709_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Leichte Vermüllung in den Randbereichen Dicht, unzugänglich, zoologisch bedeutend	

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 31733

Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 6628 6628 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 4 107 Nein **Bearbeitung** BRA Kartierung 27.07.2009 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 8207,0249 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte Gehölzstruktur
	Spontane Vegetation jeder Form
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Vögel
Maßnahmen	Weiter der Sukzesion überlassen

Foto

Aufnahmerichtung

Fotodatei 6628_4_270709_1.JPG Bildbeschreibung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2000)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	31733		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	6628	6628	
				DK5 - Name	Bf. Wilhelm	sburg	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	4	107	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	27.07.2009		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	8207,0249		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswei	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste														Rote	e List	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		-	-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		-													
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	W		-	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z		-													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	W		-	-												
Phragmites australis (Schilf)	7	Z		-													
Populus nigra 'Italica' (Säulen-Pappel)	7	W		-	-												
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	W		-	-												
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		-	-												
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		-	-												
Pyrus communis (Kultur-Birne)	7	W		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h		-	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	Z		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Z		-	-												
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z		-	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
·					An	zahl I	Rote L	iste .	Arten								
					An	zahl /	Arten			27							

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 4