Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	138104 <b>6628</b> Bf. Wilhelmsburg	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BOI	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>353</b> 31.07.2019	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	•		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	1535,8523	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop Sch	nutz nur teilweise	Nein					
Gesamtbewertung	6 Wertvoll							
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li></ul>	<ul> <li>Alter</li> <li>Belastungsgrad</li> <li>Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre</li> <li>Belastungsgrad</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß</li> </ul>							
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., unges reliktische RL-Arten	attigtes Artenspektri	um,					

## Bestandsbeschreibung

Nach Rodungsarbeiten übrig gebliebene Baumgruppe entlang der Dratelnstraße. Mit einem Bestand aus älteren Fahl-und Silber-Weiden, häufig mehrstämmig, mit Stammdicken von 20 bis 50 cm und Wuchshöhen von 15 bis 18 m. Vermutlich naturnah aufgewachsener, i.d.R. mehrstämmiger und in der Vergangenheit vermutlich zurückgeschnittener Bestand. Daneben etwas niedriger mit verschiedenen weiteren Weidenarten und Weißdornsträuchern. Der Großteil der Strauchschicht ist mit Brombeere bewachsen.

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		HGF	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2018)		(§ 14 (2) 2.3)					

			(3 - 1 (-) - 10 )
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	DrateInstraße Straße, Baustelle 566569 Hamburg-Mitte Wilhelmsburg (137) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5928711 El binsel Wilhelmsburg (673.01) Wilhelmsburg (147) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

25.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 138104 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6628 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 353 Bearbeitung BOI Kopie Nein Kartierung 31.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1535,8523

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

Räumliche Lage Karte
9 • 27 26 • Straße 21 23 349
Thielenstr.  Sportplatz  Sportplatz  Sportplatz  Sportplatz  Sportplatz  Sportplatz  Maßstab 1: 5000

Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
138104	31787	6628	66	29.07.2009	/	6630	55					
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75162	0	6628_353_310719_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung Gefährdung/Einflüsse	Bebauung	

25.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6628

DK5 - NameBf. WilhelmsburgHandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt353

BearbeitungBOIKopieNeinKartierung31.07.2019Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]1535,8523

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 6628\_353\_310719\_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschrei	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz feuchter bis nasser Standorte (2018)	Biotoptyp	HGF
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	(§ 14 (2) 2.3)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		<b>Entw.potential LRT</b>	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	7,5
Vegetation Zeigerwerte	Mahdverträglichkeit	völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische Ausläufer)	1
	Futterwert Wechselfeuchteanzeiger Giftpflanzen Überschw.anzeiger		0 0 3

25.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 138104 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6628 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 353 Bearbeitung BOI **Kopie** Nein Kartierung 31.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1535,8523

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Pflanzenartenliste	Pflanzenartenliste																
														Rote	e List	e	
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															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h															
Salix alba (Silber-Weide)	7	Z															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	W															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	Z															
		Anzahl Rote Liste Arten															
					An	zahl A	Arten			8							

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 4 von 4