Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	138394 6630 Veddel	6630
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MBD Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	304 09.07.201 1550,7713	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop	in				
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre					
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung					
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe	÷r				
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum, reliktische RL-Arten					

Bestandsbeschreibung

Etwas heterogene Fläche am Ufer des Ernst-August-Kanals. In Teilen mit kräftigem Jungwuchs aus Berg-Ahorn. Einzelne ältere Schwarz-Erlen, Hain-Buchen und Spitz-Ahorne, vermutlich gepflanzt, wachsen eingestreut. Der Bestand ist am Boden vollständig durchwachsen von Krautvegetation bzw. größeren Brombeergebüschen. Die Vegetation ist nitrophytisch, mit hohen Anteilen von Brennessel und Efeu und nur mäßig artenreich ausgeprägt. Das Gelände fällt von der Straße zum Ernst-August-Kanal nur um etwa 2 m ab. Die gepflanzten Bäume erreichen um 30 cm Stammdurchmesser, die Jungbä ume mei stens nur unter 20 cm. Entlang der benachbarten Straße ist eine Hecke aus Feld-Ahorngepflanzt worden, die heckenartiggestutzt wird. Über Teilbereiche dominiert Brombeergebüsch. Das Gehölz geht teils in naturnahe Ufergehölze entlang des Ernst-August-Kanals über. Hier sind größere Es chen und Silber-Weiden mit Stammdicken von bis zu 60 cm vorhanden. Der Biotop ist totholzreich und, vor allem im Osten, stark vermüllt. Gegenüber der Vorkartierung 2010 hat sich die Fläche durch Einrichtung eines Biergartens im Westen des Biotops verkleinert. Andere gutachterliche Einschätzung als der Vorkartierer (aufgrund geringer Größe von etwa 0,16 ha und der Beeinträchtigungen: WPA 5), aufgrund Maßgabe konservativ kartieren jedoch Einschätzung des Vorkartierers bei behalten.

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 4	1	WPA kein LRT	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	(2018)	Ja	100%		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Südufer des Ernst-August-Kanals Straße, Kanal 566429 Hamburg-Mitte Wilhelmsburg (137) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5930013 El binsel Wilhelmsburg (673.01) Wilhelmsburg (147) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

14.09.2021 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 138394 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6630 6630 DK5 - Name Veddel 304 Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 16 Bearbeitung MBD Kopie Nein Kartierung 09.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1550,7713 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage Karte | Hometodocher, Head | Ste niz elining | Ste

Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
138394	32126	6630	3	23.10.2010	<	6630	16		
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75272	0	6630_304_090719_1.JPG	
75273	0	6630_304_090719_2.JPG	
75274	0	6630_304_090719_3.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

14.09.2021 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 138394 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6630 6630 DK5 - Name Veddel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 304 Nein 16 Bearbeitung Kartierung MBD Kopie Nein 09.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1550,7713

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Gefährdung/Einflüsse	Heterogen, stark vermüllt, teils nicht vollständig heimische Artenzus ammensetzung
Wertgesichtspunkte	Naturnah entwickelt, wenig gestört, naturnahes Kanalufer, Abschirmung zur Straße hin
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Dichte Gehölzstruktur Spontane Vegetation jeder Form
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	1.1 - Sukzes sion ungestört a blaufen lassen Weiter der Sukzes sion überlassen; Vermüllungen unterbinden bzw. entfernen; Störungen vermeiden (Brutplatz für Wasservögel) 1.11 - Bes eitigung von Müll / Gartenabfällen

Fotodatei 6630_304_090719_1.JPG Fotodatei 6630_304_090719_2.JPG Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

2

14.09.2021 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr. 138394 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6630 6630 DK5 - Name Veddel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 304 Nein 16 Bearbeitung MBD Kopie Nein Kartierung 09.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1550,7713 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 6630_304_090719_3.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	ung			
Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald	(2018)	Biotoptyp	WPA
- Zusatz			 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebens raumtyp nach FFH-Richtlinie		FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung			Entw.potential LRT	
			Hauptfläche	Ja
			Flächenanteil	100 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	1
Anz. Überschwemmungsz.	3

14.09.2021 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	138394 6630 Veddel	6630	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MBD Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	304 09.07.2019 1550,7713		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		В1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B2													
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	W		K1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		B2													
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	W		K1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		Κ1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		B1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		В1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	- 1		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Z		Κ1													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	W		В1													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		K1													
Populus spec. (Pappel)	7	W		В1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	Z		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		S													
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	W		S													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W		B2													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	W		S													
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	- 1		К1													
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W		К1													
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		В1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W		К1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		К1													

14.09.2021 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
	.			Interne Nr.	138394		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6630	6630	
				DK5 - Name	Veddel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	304	16	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Kartierung	09.07.201	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1550,7713	3	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	٧S	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
					Anz	ahl F	Rote L	iste /	Arten								
					Anzahl Arten			32									

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

14.09.2021 Seite 6 von 6