Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	31262		
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	6626	6628	
				DK5 - Name	Kirchdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	92	116	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	27.07.2009		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10699,057		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Älterer Gehölzbestand, auf Pflanzungen nicht heimischer Arten zurückzuführen, von Pappeln und Silber-Ahorn. Darunter recht schattig mit Jungwuchs von Ahornarten und Holundergebüsch. Am Boden krautarm, örtlich mit Gundermannfluren. Der Weg ist begleitet von einem flachen Grabenbereich, der derzeit vollständig trockenliegt und keine gewässertypische Vegetation aufweist. Teilweise kommen im Bestand einzelne Schwarz-Erlen und Silber-Weiden vor, die eventuell spontan aufgewachsen sind. Die Bäume erreichen Stammdicken von bis zu 80 cm. Der Bestand ist im Unterstand recht dunkel. Insgesamt arten- und krautarm, jedoch dicht und nur mäßig vermüllt.

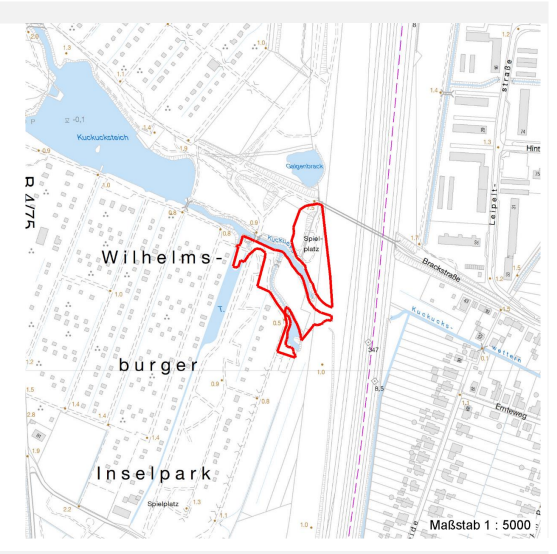
Vo	rkon	nmen an Bi	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2	-	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	-	

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	Östli	ch Kuckucksteich, westlich	Bahn					
Nachbarnutzung/en	Park	, Gräben						
Rechtswert (X)	5665	525	Hochwert (Y)	5927110				
Bezirk	Ham	burg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilh	elmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)				
Digitaler Grünplan	х	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen	х	Biosphärenreservat	Nationalpark					
NSG / ND / LSG			•					
FFH-GEBIET								
Wasserschutzgebiet								

08.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	31262 6626 Kirchdorf	6628	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	92 27.07.2009 10699,057	116	

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
31262	31332	6626	58	29.05.2006	>	6628	65
31262	31360	6626	59	29.05.2006	>	6628	66
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Arten, örtlich starke Vermüllung
Wertgesichtspunkte	Dicht, alt, naturnah eingewachsen.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte Gehölzstruktur
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel

08.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	31262		
Projekt	Biotopkartierur	ng Hamburg		DK5 DK5-GK	6626	6628	
				DK5 - Name	Kirchdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	92	116	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	27.07.2009)	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10699,057		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Flächen weiterhin der Sukzession überlassen, langfristig die nicht heimischen Gehölzarten ausselektieren.

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
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		-	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		-	-												
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	W		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		-	-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z		-	-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		-	-												
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	W		-	-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		-	-												
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		-	-												
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W		-	-												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		-	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z		-	-												
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Z		-	-												

08.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	31262		
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	6626	6628	
				DK5 - Name	Kirchdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	92	116	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	27.07.2009		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10699,057		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)		W		-	-												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)		Z		-	-												
Populus tremula (Zitter-Pappel)		Z		-	-												
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)		Z		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)		W		-	-												
Quercus rubra (Rot-Eiche)		W		-	-												
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)		Z		-	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte		h		-	-												
Brombeere)																	
Salix alba (Silber-Weide)		h		-	-												
Salix fragilis (Bruch-Weide)		Z		-	-									D		D	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)		W		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)		h		-	-												
					An	zahl F	lote L	iste	Arten					1		1	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			26							

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