Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	62307 7654 Wiemerska	7656 amp		
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	66 13.09.2007 502,086	20	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
AlterBelastungsgrad	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelass	•	
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den Puffer	·	
Seltenheit	7 Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges. RL-Arten	, gesättigtes Artenspektrum	n, einige

Bestandsbeschreibung

Redder mit niedrigen Wällen und meist einseitig verlaufenden, z.T. wasserführenden Gräben. Die mittelhohe Baumschicht ist dicht und besteht aus Stiel-Eichen, die mit den Bäumen der gegenüberliegenden Seite einen Kronenschluß bilden. Auch die Strauchschicht ist meist dicht und besteht v.a. aus Hasel, Hainbuche und Vogelbeere.

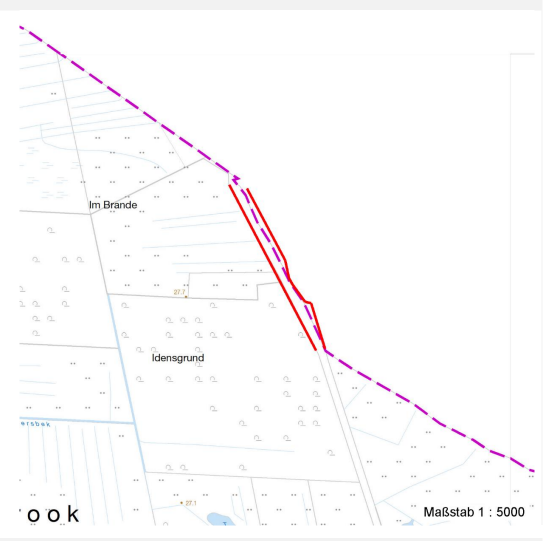
Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1 2 3	TF	BTYP Zusatz	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
4		LRT	Lebensraumtyp						
1 2 3	1	HWM k2	Strauch-Baum-Knick (2000) Doppelknick, Redder (k2)	Ja	100 %				

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	östlich "Im Brande"			
Rechtswert (X)	577677	Hochwert (Y)	5954711	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Ahrensburg - Bargteheider Jungmoränengebiet (702.03)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Wohldorf-Ohlstedt (523)	Gemarkung	Duvenstedter Brook (536)	
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.	x
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark		
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	NSG Duvenstedter Brook [HH-50 Duvenstedter Brook [DE 2226-30	•		

20.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	62307 7654 Wiemerska	7656 amp	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Linie 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	66 13.09.2007 502,086	20 7	

Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
62307	62306	7654	66	08.06.1999	K	7656	20
62307	96294	7654	174	11.09.2015	N		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
7705	0	7654_66_130907_1.JPG	

Weitere Angaben			
Merkmal	Wert		
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Keine		

20.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 62307

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7654 7656 DK5 - Name Wiemerskamp Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 66 20 13.09.2007 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 502,086 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4 Knick auf den Stock setzen - 8.1

Foto

Fotodatei 76 Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

7654_66_130907_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Strauch-Baum-Knick (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** HWM Zusatz Doppelknick, Redder (k2) gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

20.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В	
				Interne Nr.	62307			
Projekt	ojekt Biotopkartierung Hamburg		DK5 DK5-GK	7654	7656			
				DK5 - Name	Wiemerska	mp		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	66	20		
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	13.09.2007			
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	502,086			
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]				

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	mäßig sauer	5,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,1
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	0,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
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	Х		_													
	7	X															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	-																
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Χ		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Χ		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Hedera helix (Efeu)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	Χ		-									b				
Lapsana communis (Rainkohl)	7	Χ		-													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Χ		-													
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-													
Brombeere)																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
							ote L irten	iste /	Arten	21							

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

20.04.2020 Seite 4 von 4