Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	118682 <b>7640</b> Oldenfelde	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein CHR Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>538</b> 18.09.2017 2894,7099	

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

## Bestandsbeschreibung

Kleingehölz im Bereich der Wandseniederung, ca. 0,5 bis 1 m über der Wandse gelegen, aus teils älteren Gehölzen mit Stammdicken von bis zu 50/60 cm, am Boden recht kräftig überschattet, insgesamt sehr stark zertreten wegen einer angrenzend vorhandenen Schule, bis an die Wandse heran mit erheblichen Beeinträchtigungen des gesamten Waldbodens, dieser häufig unbelebt und unbewachsen. Der Baumbestand wirkt sehr heterogen und geht vermutlich auf eine parkartige Pflanzung zurück. Allein entlang der Wandse sind einige ältere Schwarz-Erlen und Eschen vorhanden, die dem natürlichen Bewuchs entsprechen. Anklänge an einen Auwald aufgrund des Standortes reichen aber nicht aus für einen Einstufung als gesetzlich geschützten Biotop oder FFH\_LRT.

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		HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)						
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie						
4		LRT							

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en		Südlich der Schule Birrenkovenallee, an der Wandse Wandse, Schule, Straße Gärten						
Rechtswert (X)	576695	Hochwert (Y)	5940742					
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Oldenfelde (542)					
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark						

20.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 118682 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7640 DK5 - Name Oldenfelde Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 538 **Bearbeitung** CHR Kopie Nein **Kartierung** 18.09.2017 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2894,7099

Räumliche Lage Karte

**Anzahl Abschnitte** 

1



Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
118682	60350	7640	70	11.10.2005	>	7642	122	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachhe	er)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
64675	0	7640_538_180917_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Starke Beeinträchtigung durch naturferne Pflanzungen und Tritt, intensive Nutzung des Gehölzes

20.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr. 118682 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7640 DK5 - Name Oldenfelde Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 538 **Bearbeitung** CHR Kopie Kartierung Nein 18.09.2017 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2894,7099 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Bedeutender, landschaftsbildprägender bzw. stadtbildprägender Altbaumbestand
Maßnahmen	Bestand eventuell vollständig gegen den Zutritt auszäunen, um Strauch- und Krautschicht zu regenerieren

Foto

**Fotodatei** 7640\_538\_180917\_1.JPG

Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

20.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	118682	
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		DK5   DK5-GK	7640	
				DK5 - Name	Oldenfelde	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	538	
Bearbeitung	CHR	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2894,7099	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
2. Baumschicht	75 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	75 %

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

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z															
Acer platanoides 'Globosum'	7	- 1															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	d															
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z															
Bromus sterilis (Taube Trespe)	7	Z															
Carex pendula (Hänge-Segge)	7	Z															
Corylus avellana 'Contorta' (Haselnuss)	7	- 1															
Fagus sylvatica 'Pendula'	7	Z															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	Z															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	W															
Polygonum aviculare neglectum (Feld- Knöterich)	7	Z												D			D
Quercus robur 'Fastigiata' (Stiel-Eiche)	7	I															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	Z															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Z												D			

20.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	118682	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	7640	
				DK5 - Name	Oldenfelde	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	538	
Bearbeitung	CHR	Kopie	Nein	Kartierung	18.09.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2894,7099	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Taxus baccata 'Repandens' (Gemeine Eibe)	7	W															
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	Z														V	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															
					Anz	zahl F	Rote L	iste	Arten					2		1	1
					Anz	ahl A	Arten			22							

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 5 von 5