Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	146175 <b>7644</b> Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein LUD Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	167 29.08.2020 2278,2571	10083	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	l
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
<ul><li>Alter</li></ul>	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp	

## Bestandsbeschreibung

Gehölz mit dominat Berg-Ahorn in allen Schichten und einer alten, fast schon ganz abgestorbenen Kastanie. Nutzung als Gartenmüll-Ablagerungsfläche (Laubabfall, Rasenschnitt, Ast-Gehölz)

Nachtrag: März 2021 wurde alles auf den Stock gesetzt.

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 (2018)		(§ 14 (2) 2.3)				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Claus-Ferck-Straße		
Nachbarnutzung/en	Rockenhof-Kirche, Straße		
Rechtswert (X)	577004	Hochwert (Y)	5945359
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

28.09.2022 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 146175 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7644 7646 DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 167 10083 Bearbeitung LUD Kopie Kartierung Ja 29.08.2020 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2278,2571

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Räumliche Lage
Karte

Altyers 10

And 10

And

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
146175	60730	7644	167	11.08.2004	K	7646	10083				
146175	61055	7644	167	26.10.2011	K	7646	10083				
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
82732 82733	0	7644_167_290820_1.JPG 7644_167_290820_2.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

28.09.2022 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr.

146175

Volksdorf

29.08.2020

10083

167

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7644 7646

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt Bearbeitung LUD Kopie Ja Kartierung

Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]2278,2571Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Maßnahmen
 Gartenabflälle entfernen

Foto

Fotodatei7644\_167\_290820\_1.JPGFotodatei7644\_167\_290820\_2.JPGBildbeschreibungk.A.BildbeschreibungRasenschnitt-Ablagerung

Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





28.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	146175		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7644	7646	
				DK5 - Name	Volksdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	167	10083	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Ja	Kartierung	29.08.2020	)	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2278,2571		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Kleingehölz (2018)	Biotoptyp	HGZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	(§ 14 (2) 2.3)
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	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	1,7
Zeigerwerte	Futterwert	schädliches Futter (Giftpflanzen)	-1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		K2													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	W							1	4							
Rosskastanie)																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W		B2													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W															
Polygonatum multiflorum (Vielblütige	7	W															
Weißwurz)																	
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z		S													
Brombeere)																	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	W		S													
					Anz	ahl R	Rote L	iste	Arten	1							
					Anz	ahl A	Arten			11							

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

28.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	146175 <b>7644</b> Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein LUD Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>167</b> 29.08.2020 2278,2571	10083	

28.09.2022 Seite 5 von 5