Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	146060 7644 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]	25 07.09.2020 20238,635	30	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nu	r teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverb	ound oder als Puffer
Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. Biotoptyp	. verbr. artenreicher

Bestandsbeschreibung

Junger Laubholzwald mit dominierenden Stiel-Eichen und häufiger eingestreuten Hänge-Birken mit Stammdurchmessern um die 15-20cm. Eingestreut finden sich noch Buchen; in der Strauchschicht Eberesche, Stechpalme, Hainbuche u.a.. Vermutlich wurden die Stiel-Eichen angepflanzt.

Der Bestand ist am Boden mäßig gut durchlichtet, weist noch etwas Jungwuchs der benachbarten Gehölze v.a. von Ahorn auf, ist in der Strauchschicht örtlich von etwas Himbeer- und Brombeergebüsch geprägt, in der Krautschicht von Breitblättrigem Wurmfarn und Sauerklee. Beständen, die aber meist locker stehen, nur in belichteten Bereichen etwas dichter aufgewachsen sind. Hier dann auch mit größeren Brennesselanteilen. Im Bestand kommt eine ältere Stiel-Eiche vor. Das Gelände ist größtenteils relativ eben, fällt nur seicht nach Süden hin ab. Der Standort ist trocken und totholzreich.

1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	WJL	Laubwald-Jungbestand	(2018)	Ja	100 %

		()	
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/ei Rechtswert (X)	Volksdorfer Wald Wald, Wege 576944	Hochwert (Y) 5944136
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	•
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtge	ebiet Ramsargeb	iet EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenrese	ervat Nationalpa	rk
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Ber 100%]	gstedt, Lemsahl-Mellingsted	t, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
FFH-GEBIET Wasserschutzgebie	t		

28.09.2022 Seite 1 von 7

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	146060 7644 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]	25 07.09.2020 20238,635	30



Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
60877	7644	25	15.07.1984	K	7646	30				
60878	7644	25	15.09.1995	K	7646	30				
60879	7644	25	25.09.2004	K	7646	30				
60806	7644	25	27.10.2011	K	7646	30				
	Interne Nr. Zuordnung 60877 60878 60879	Interne Nr. DK5 Zuordnung 60877 7644 60878 7644 60879 7644	Interne Nr. Zuordnung 60877 7644 25 60878 7644 25 60879 7644 25	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung 60877 7644 25 15.07.1984 60878 7644 25 15.09.1995 60879 7644 25 25.09.2004	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 60877 7644 25 15.07.1984 K 60878 7644 25 15.09.1995 K 60879 7644 25 25.09.2004 K	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) 60877 7644 25 15.07.1984 K 7646 60878 7644 25 15.09.1995 K 7646 60879 7644 25 25.09.2004 K 7646				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
82597	0	7644 25 070920 5.JPG	
82598	0	7644 25 070920 2.JPG	
83444	0	7644_25_070920_1.JPG	
83445	0	7644_25_070920_3.JPG	
83446	0	7644_25_070920_4.JPG	
28.09.2022			Seite 2 von 7

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	146060 7644	7646	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Volksdorf 25	30	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	LUD Fläche 1	Kopie	Ja	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	07.09.2020 20238,635		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
83447	0	7644_25_070920_6.JPG	
83448	0	7644_25_070920_7.JPG	
83449	0	7644_25_070920_8.JPG	
83450	0	7644_25_070920_9.JPG	
83451	0	7644_25_070920_10.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Aktuell keine erkennbar, Anteile der neophytischen Späten Traubenkirsche in der Krautschicht.
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für die Erholung (wichtiger Bestandteil eines größßeren Biotopkomplexes)
	Entwicklung hin zu einem naturnahen Buchen-Eichen-Mischwald, totholzreich, derzeit krautreich.
zoologisch bedeutsame Strukturen	dichtes Gehölz; gute Versteckmöglichkeiten für Tiere.
Bedeutung für Tiergruppe	Waldvögel Insekten
	Großssäuger
	Kleinsäuger
Maßnahmen	Sukzession

28.09.2022 Seite 3 von 7

Erhebungsbogen

Interne Nr.

146060

30

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK76447646DK5 - NameVolksdorf

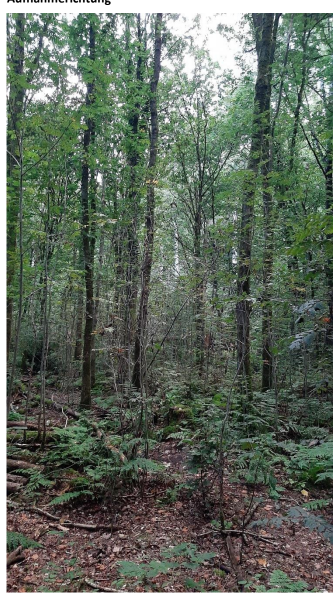
HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt25BearbeitungLUDKopieJaKartierung07.09.2020Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]20238,635

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei7644_25_070920_1.JPGFotodatei7644_25_070920_2.JPGBildbeschreibungk.A.Bildbeschreibungk.A.

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





28.09.2022 Seite 4 von 7

Erhebungsbogen

Interne Nr.

DK5 - Name

Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7644 7646

Handlungsbedarf Nein

Biotop-Nr. | alt 25 30 **Bearbeitung** LUD Kopie Kartierung 07.09.2020 Ja Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 20238,635

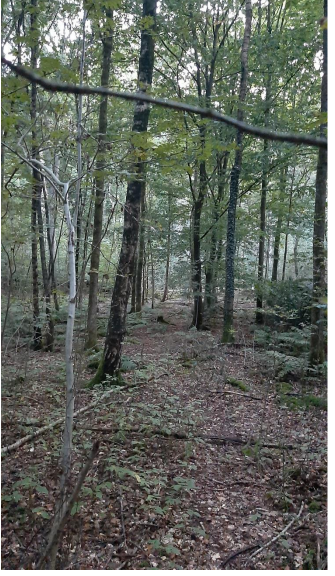
Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei Fotodatei 7644_25_070920_3.JPG 7644_25_070920_4.JPG k.A.

Bildbeschreibung Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





146060

Volksdorf

28.09.2022 Seite 5 von 7

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	146060 7644 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]	25 07.09.2020 20238,635	30	

Teilflächenbeschreibung				
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Laubwald-Jungbestand	(2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	1 WJL Ja 100 % Nein Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	schattig bis halbschattig	4,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	•	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B2													
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	W															
Frauenfarn)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		B2													
Carex remota (Winkel-Segge)	7	W															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z															
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarn)	7	Z															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Z		B2													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		B2													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W															
Hedera helix (Efeu)	7	W															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W		S									b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W															
Luzula pilosa (Behaarte Hainsimse)	7	W												3			
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	h															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	W		S													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B2													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z		S													

28.09.2022 Seite 6 von 7

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK	146060 7644	7646	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Volksdorf 25	30	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	LUD Fläche 1	Kopie	Ja	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	07.09.2020 20238,635		

Pflanzenartenliste																
									Rote Liste							
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	A Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S												
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		S												
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	W		S								b		3		V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W														
					Anzah	l Rote	Liste	Arter	1				1	1		1
					Anzahl Arten 23											

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 7 von 7