Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61473 7646 Buckhorn	7648	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	43 15.09.2003 2011,1663	51	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein	
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll			
- Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre			
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß			
 Ökolog. Funktion 	8 Wertbestimmender Bestandteil eines wertvollen Biotopkomplexes oder für den regionalen Biotopverbund.			
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., u reliktische RL-Arten	ngesättigtes Artenspektru	ım,	

Bestandsbeschreibung

Kleiner alter Eichenwaldrest inmitten neu gepflanzter Jungbestände mit Stiel-Eichen, die knapp 20 m Höhe erreichen und Stammdicken von bis zu 60 cm und relativ locker stehen. Am Boden recht durchgängig bewachsen, teils grasreich, teils von Nelkenwurz, auch mit mäßig dichter Strauchschicht aus Hasel, Holunder und Schlehe. Die Eichen sind teils etwas totholzreich, jedoch in insgesamt gesundem Gesundheitszustand. der Bestand ist evtl. z. T. Relikt eines alten Knicks.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
1 2	1	WQM	Sonstiger Eichenmischwald (2000)	Ja	100 %		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	S Heinrich Ohlendorffstr., O U-B Junge Aufforstungen	Bahn	
Rechtswert (X)	576199	Hochwert (Y)	5947860
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	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lem 100%]	nsahl-Mellingstedt, Vo	lksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

20.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61473 7646 Buckhorn	7648	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	43 15.09.2003 2011,1663	51	



Weitere Erheb	Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
61473	61474	7646	43	15.09.1995	K	7648	51		
61473	61297	7646	73	16.11.2011	N	7648	90		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)				

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Derzeit keine erkennbar.
Wertgesichtspunkte	Landschaftsbereichernd, günstige Ausbreitungsmöglichkeiten, waldtypische
	Vegetation für die forstlich überprägten Nachbarflächen, vermutlich auch
	faunistisch bedeutend, sehr naturnah.
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen

20.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	61473		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7646	7648	
				DK5 - Name	Buckhorn		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	43	51	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.2003		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2011,1663		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
	Dichte spontane Gebüsche
	Spontane Vegetation jeder Form
	Totholz
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Vögel
Maßnahmen	Weiterhin der Sukzession überlassen, forstliche Maßnahmen im Umfeld reduzieren.

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Eichenmischwald (2000)	Biotoptyp	WQM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: sandig bis a	anmoorig (in den Senken)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Belichtung	5 - halbschattig
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	rung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,2
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6,4
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

20.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	61473		
Projekt Biotopkartierung Ham				DK5 DK5-GK	7646	7648	
				DK5 - Name	Buckhorn		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	43	51	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.2003		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2011,1663		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste		
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		-													
Crataegus laevigata (Zweigriffliger Weißdorn)	7	W		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		-													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	W		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		-													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		-													
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	Z		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		-													
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		-													
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	h		-													
							Rote L Arten	iste /	Arten	19							

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