Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61534 7646 Buckhorn	7648	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Kopie Linie 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	160 15.09.1995 301,094	12	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung - Alter - Belastungsgrad	0 keine Angabe		
Ökolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Die östlich an den Kick anschließende Fläche wurde vor längerem kahl geschlagen und ist heute ein Laubholz-Jungbestand. Dementsprechend wird der Knickwall heute belichtet und es entwickelt sich eine dichtere Verbuschung.

Knick

WS, an einen Nadelforst angrenzend, Wall bis 1m hoch, 1,5m breit, mit mittelhoher, in Teilbereichen dichter Baumschicht aus Hänge-Birken und fehlender Strauchschicht, diese nur stellenweise aus niedrigen Brombeeren und jungem, am Boden kriechenden Deutschem Geißblatt. In der Krautschicht dominierende Adlerfarn-Bestände, auf der östlich angrenzenden Wiese einen bis zu 5m breiten Saum bildend.

WP:

Birkenknick mit fehlender Strauchschicht und aufgrund mangelnder Sonneneinstrahlung artenarmer Krautschicht der schattigen Standorte.

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung Wiese, Nadelforst, Wanderweg benachbart.

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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	HW	Knick (Wallhecke) (2000)	Ja	100 %				

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung	Nördlich vom Duvenwischen						
Nachbarnutzung/en							
Rechtswert (X)	576833	Hochwert (Y)	5947186				
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							

20.04.2020 Seite 1 von 4

opkartierung Hamburg, enbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61534 7646 Buckhorn	7648	
Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	160 15.09.1995 301,094	12	
	enbestand aus FoxPro Kopie	enbestand aus FoxPro Kopie Nein	DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kopie Nein Kartierung	Pribestand aus FoxPro DKS DKS-GK	DK5 DK5-GK





Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
61534	61517	7646	167	11.09.2003	N	7648	56				
Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)											

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	durch Beschattung artenarme Krautschicht Dominanz von Laubgehölzen

20.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 61534 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7646 7648 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Buckhorn Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 160 12 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 301,094

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Standort, Relief Relief 1

Teilflachenbeschreibun	g		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biotoptyp	HW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein
Weitere Angaben			
Merkmal	Wert		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	3,5
	Reaktion	sauer	3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3
Zeigerwerte	Futterwert	schädliches Futter (Giftpflanzen)	-0,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Ebene

Pflanzenartenliste																	
									Rote	e Liste	е						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-													
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Χ		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Χ		-													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Χ		-													
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	h		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
					Anz	ahl R	ote L	iste	Arter	1							
					Anz	ahl A	rten			10							

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 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61534 7646 Buckhorn	7648	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Kopie Linie 1	e Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	160 15.09.1995 301,094	12	

20.04.2020 Seite 4 von 4