Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61143 7644 Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MES Kopie Linie 1	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	204 15.09.1995 274,36	25	

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung - Alter - Belastungsgrad - Ökolog. Funktion - Seltenheit	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		

Bestandsbeschreibung

Der Biotop (WS) entspricht im wesentlichen der Kartierung von 1984 von HET.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Zu einer breiten Hecke ausgewachsene, durchschnittlich bis 3m hohe, mehrreihige Gehölzanpflanzung (WS) am Nordrand des Krankenhauses mit einzelnen, mittelhohen Eichenbäumen, welche noch von einem ehemaligen Knick stammen und stellenweisen sichtbarem, breiten Wall. Hecke neben einzelnen, niedrigen Kiefern aus vorherrschenden Laubhölzern wie Berg-Ahorn, Liguster, Hainbuche, Hasel, Pfaffenhüttchen und eingestreuten Ziersträuchern wie Schneebeere, Korallenbeere, Goldregen und Rosen. Hecke am Rand von Zaun begrenzt, hier stellenweise geschnitten. Krautschicht aus Kletten-Labkraut, Brennessel, Wege-Rauke, Vogel-Wicke, bisweilen einen schmalen Saum zum benachbarten Parkplatz bildend.

Spezielle Nutzungen: benachbart: Wohngebiet, Krankenhausgelände m. Parkplatz

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	rkon	nmen an Bi	iotoptypen		
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 Nachbarnutzung/en	Am Amalie-Sieveking-Krankenhaus		
Rechtswert (X)	576101	Hochwert (Y)	5944280
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

20.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 61143 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7644 7646 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 204 25 **Bearbeitung** MES Kartierung 15.09.1995 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 274,36 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
61143	61165	7644	204	15.07.1984	K	7646	25				
61143	61144	7644	204	21.10.2004	K	7646	25				
61143	61145	7644	204	27.10.2011	K	7646	25				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)						

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Zu einer undurchdringlichen Hecke ausgewachsene Gehölzanpfl.
Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Vögel keine Angaben - 0

20.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	61143 7644 Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein MES Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	204 15.09.1995	25	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie	IVEIII	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	274,36		

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

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7
	Reaktion	neutral	7,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich	2,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
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	d		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Amelanchier spec. (Felsenbirne)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Χ		-													
Euonymus europaeus (Gewöhnliches	7	Χ		-													
Pfaffenhütchen)	-																
Fallopia convolvulus (Winden-Knöterich)	7	Χ		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen)	7	Χ		-													

20.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 61143 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7644 7646 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 204 25 **Bearbeitung** MES Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 274,36 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Pflanzenartenliste																		
													Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D	
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	d		-														
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	Χ		-														
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	Χ		-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	Χ		-														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Χ		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-														
Rosa spec. (Rose)	7	Χ		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-														
Brombeere)																		
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-														
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	Χ		-														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	Χ		-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-														
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	Χ		-														
Weigela spec. (Weigelie)	7	Χ		-														
					An	zahl F	ote L	iste /	Arten									
					An	ahl A	rten			28								

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