

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60734
		DK5 DK5-GK	7644 7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	MES Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	6 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	46299,8777
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz _ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop **Schutz nur teilweise** Nein

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Der Biotop (WLE) hat sich verkleinert, entspricht jedoch im wesentlichen der Kartierung von 1984 von HET. Die Verkleinerung fand durch den Bau eines Spielplatzes und den Wegfall der NSG-Flächen statt (da die NSG Gebiete bei der Aktualisierung nicht mit berücksichtigt worden).

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Mittelhoher bis hoher, bodensaurer Wald (WLE) am Waldweg und östlich der Teichwiesen mit stellenweise dichten Ziergehölzanpflanzungen in den lichtereren Randzonen. Baumschicht aus z.T. sehr alten Stiel-Eichen, Rotbuchen, jüngeren Hainbuchenanpflanzungen, Birken, eingestreuten Fichten. Strauchschicht von unterschiedlicher Struktur, unter den alten Bäumen aus natürlich nachwachsendem Ahorn, Holunder, Brombeere, z.T. nur spärlich ausgebildet, sonst neben den natürlich aufgekommenen Gehölzen aus dichten Anpflanzungen von verschiedenen Rosenarten, Hartriegel, Schneebeere, Hasel und vielen anderen mehr, in manchen Gebieten dichte Hecken an den Wanderwegen bildend. Bodenvegetation an beschatteten Stellen nur lückenhaft aus Draht-Schmiele, Springkraut, meistens aber mit üppig wachsenden Brennesseln, Beifuß, bisweilen Teufelskralle.

Lebensraum mehrerer Vogelarten, in den dichten Rosenhecken u.a. Gelbspötter mit Jungen.

Wertstufe 7

Spezielle Nutzungen: Grünanlage, Erholungswald benachbart: Wohngebiet, Teichwiesen, Straße

Nutzungsintensität: gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Ohne Angabe

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	WQ	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am Waldweg, östlich der Teichwiesen		
Nachbarnutzung/en		Hochwert (Y)	5945372
Rechtswert (X)	576642	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Bezirk	Wandsbek	Gemarkung	Volksdorf (540)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)		
20.04.2020			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60734	
		DK5 DK5-GK	7644	7646
		DK5 - Name	Volksdorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	6	4
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	46299,8777	
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lemsahl-Mellingstedt, Volksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 46%], NSG Volksdorfer Teichwiesen [HH-509 / Anteil: 47%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
60734	60735	7644	6	15.07.1984	K	7646	4
60734	60751	7644	51	19.08.2004	N	7646	66
60734	60860	7644	53	19.08.2004	N	7646	69
60734	61015	7644	54	23.08.2004	N	7646	70
60734	60904	7644	56	23.08.2004	N	7646	72
60734	61023	7644	57	23.08.2004	N	7646	73
60734	61040	7644	131	11.08.2004	N	7646	10047

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60734
		DK5 DK5-GK	7644 7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	MES	Biotop-Nr. alt	6 4
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	46299,8777
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
60734	61083	7644	132	11.08.2004	N	7646	10048
60734	61237	7646	2	11.08.2004	N	7646	10044
60734	60735	7644	6	15.07.1984	<	7646	4

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Waldgebiet mit gebietsweise sehr alten Eichen- u. Buchenbeständen. Wertvoller Altbaumbestand
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Vögel
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a Wald in seiner naturnahen Entwicklung ohne Eingriffe belassen.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Bodensaurer Eichen-Mischwald (2000)	Biotoptyp	WQ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	60734 7644 7646 Volksdorf 6 4 15.09.1995 46299,8777
Handlungsbedarf	Nein		
Bearbeitung	MES	Kopie Nein	
Räumliche Abbildung	Fläche		
Anzahl Abschnitte	5		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	X		-														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Roskastanie)	7	X		-														
Berberis spec. (Berberitze)	7	X		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	d		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-														
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	X		-														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		-														
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-														
Epilobium lamyi (Lamys Weidenröschen)	7	X		-														
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	X		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		-														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		-														
Festuca altissima (Wald-Schwingel)	7	X		-													2	
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-														
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	X		-													V	
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	X		-														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-														
Hedera helix (Efeu)	7	X		-														
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-														
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-														
Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen)	7	X		-														
Lapsana communis (Rainkohl)	7	X		-														
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	X		-														
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	X		-														
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	X		-														
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	7	X		-														
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	X		-														
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	X		-														
Oxalis acetosella (Wald-Sauerklee)	7	X		-														
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	X		-														
Phyteuma spicatum (Ährige Teufelskralle)	7	X		-													2	
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	X		-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		-														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		-														

