

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60801
		DK5 DK5-GK	7644 7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	MES Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	31 37
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	13	Fläche / Länge [m²/m]	23401,4662
		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 (VGG) entspricht im wesentlichen der Kartierung von 1984 von HET.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

U-Bahndammböschung mit dichten, mittelhohen bis hoch ausgewachsenen, stellenweise auch breitflächigen Gehölzanpflanzungen (VGG) aus Ahorn, Eichen, Birken, Kastanien, im Süden am Bahnhof mit hoch ausgewachsenen Lorbeer-Weiden und eingestreuten Ulmen, die erhebliche Krankheitssymptome aufweisen oder schon abgestorben sind. Strauchschicht aus den Arten der Baumschicht, daneben mit Hasel, Weißdorn, meistens dicht mit den höheren Gehölzen vezahnt. In einigen vor mehreren Jahren ausgelichteten Bereichen mit üppig nachwachsendem Ahorn, Brombeere, Himbeere, besonders in der Nähe des Volksdorfer Ortskernes finden sich häufig eingestreute Ziersträucher wie verschiedene Rosenarten und viele andere mehr. Krautschicht unter dem dichten Buschwerk fehlend, in den lichterem Gebieten mit üppig wuchernden Brennnesseln, Giersch, Springkraut, Nelkenwurz, auf den stellenweise vollkommen buschfreien Hängen wachsen Disteln, Glatthafer, Acker-Witwenblume und Schlangen-Lauch. Lebensraum verschiedener Singvogelarten.

Spezielle Nutzungen: benachbart: U-Bahn, Straßen, Wohngeb., Geschäfte, Wald

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp	- gesetzl. Grundl.	
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	ZSN	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	U-Bahndamm		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	576759	Hochwert (Y)	5944995
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60801	
		DK5 DK5-GK	7644	7646
		DK5 - Name	Volksdorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	31	37
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	23401,4662	
Anzahl Abschnitte	13	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: 42%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
60801	60800	7644	31	15.07.1984	K	7646	37
60801	61065	7644	149	11.08.2004	N	7646	10065
60801	61094	7644	156	11.08.2004	N	7646	10072
60801	61088	7644	157	11.08.2004	N	7646	10073
60801	60951	7644	161	11.08.2004	N	7646	10077
60801	61001	7644	163	11.08.2004	N	7646	10079
60801	61087	7644	164	11.08.2004	N	7646	10080

20.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	60801
		DK5 DK5-GK	7644 7646
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	MES	Biotop-Nr. alt	31 37
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	13	Fläche / Länge [m²/m]	23401,4662
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
60801	61039	7644	165	11.08.2004	N	7646	10081
60801	61062	7644	166	11.08.2004	N	7646	10082
60801	60730	7644	167	11.08.2004	N	7646	10083
60801	61019	7644	195	11.08.2004	N	7646	10113
60801	61066	7644	196	11.08.2004	N	7646	10114

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Gleiskörper mit Herbiziden gespritzt, durch Abtritt stellenw Ahrensburger Weg Gartenmüllablagerungen. auch Vegetation auf der Böschung geschädigt, besonders am
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Artenreich Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	artenreiche Ausprägung Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Dichte spontane Gebüsche Insekten Vögel
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a Keine Herbizidspritzungen des Gleiskörpers mehr.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Zier-Gebüsch aus vorwiegend heimischen, standortgerechten Arten (2000)	Biotoptyp	ZSN
- 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
Standort, Relief	
Relief	Böschungen an Verkehrswegen

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	60801 7644	7646
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	Volksdorf	31
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.09.1995	37
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	23401,4662	
Anzahl Abschnitte	13	Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,6
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	d		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	X		-													
Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch)	7	X		-										3	3	3	
Alnus incana (Grau-Erle)	7	X		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-													
Campanula rapunculoides (Acker-Glockenblume)	7	X		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	X		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	X		-										V			
Galium album (Weißes Labkraut)	7	X		-													
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	X		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	X		-													
Hedera helix (Efeu)	7	X		-													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-													
Knautia arvensis (Acker-Knautie)	7	X		-										2		V	
Lapsana communis (Rainkohl)	7	X		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-													
Lonicera spec. (Heckenkirsche)	7	X		-													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	X		-													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	60801 7644 Volksdorf	7646
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	31	37
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.09.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	23401,4662	
Anzahl Abschnitte	13	Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	X		-														
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-														
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	X		-														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		-														
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	X		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-														
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	X		-														
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	X		-													D	
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	X		-														
Rosa spec. (Rose)	7	X		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-														
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	X		-														
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-														
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	X		-													3	
Salix spec. (Weide)	7	X		-														
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	X		-														
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-														
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	X		-														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		-														
Symphytum officinale officinale (Echter Beinwell)	7	X		-														
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	X		-														
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	X		-														V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		-														
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-														
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	X		-														
	Anzahl Rote Liste Arten													3	2	4		
	Anzahl Arten													61				

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