Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	60784 <b>7644</b> Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MES Ko Fläche 2	opie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>41</b> 15.09.1995 24945,0243	54	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	Schutz nur teilweise	Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Der Biotop (LWF) hat sich ca. um die Hälfte verkleinert, entspricht jdedoch noch im wesentlichen der Kartierung von 1984 von HET.

### Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Ausgedehnte, wechselfeuchte Mähwiese (LWF 70%) beidseitig der Saselbek mit artenreicher, hoher Grasflur aus vorherrschendem Honiggras, daneben Wiesen-Schwingel, Rohr-Schwingel, Fioringras, Knaulgras, stellenweise horstartig wachsendem Rohr-Glanzgras und Rot-Straußgras in den trockeneren Randgebieten. Neben den Gräsern mit einer üppig wuchernden halbruderalen Wildstaudenflur (AK 30%) aus bis 2m hohen Acker-Kratzdisteln, Brennesseln, Beifuß, in der niedrigeren Krautschicht mit dominierendem Kriechendem Hahnenfuß und häufig Wiesen-Sauerampfer. Stellenweise finden sich aufkommende Sal-Weiden, Zitter-Pappeln, bisweilen Holunder- und Eichengebüsch, sehr selten Einzelbäume. Lebensraum von Heuschrecken in hoher Individuenzahl, vereinzelt Libellen.

# Wertstufe 6

Spezielle Nutzungen: Mahd benachbart: Wanderwege, Saselbek, Wald

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Ohne Angabe

Vorkommen an Biotoptypen									
TF		Тур	HF	F.Anteil					
	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
	LRT	Lebensraumtyp							
1			Ja	70 %					
	GF	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)							
	kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie							
	LRT								
2				30 %					
	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)							
	1	TF BTYP Zusatz LRT  1 GF kein LRT 2	TF Typ BTYP Biotoptyp Zusatz Zusatz zum Biotoptypen LRT Lebensraumtyp  1 GF Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000) kein kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie LRT 2	TF BTYP Biotoptyp Zusatz Zusatz zum Biotoptypen LRT Lebensraumtyp  1 GF Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000) kein kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie LRT 2 HF					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	An der Saselbek		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	577437	Hochwert (Y)	5945224
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet
			(702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)

20.04.2020 Seite 1 von 5

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 60784 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7644 7646 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 41 54 **Bearbeitung** MES Kopie Kartierung 15.09.1995 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 24945,0243 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

			•	, · ·
Räumliche Lage				
Digitaler Grünplan	X	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Х	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG 100%	_	nsahl-Mellingstedt, Volks	dorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil:
FFH-GEBIET	100%	0 ]		
Wasserschutzgebiet				
Karte	sten District 44.8 28	astorensies 40.6 a K.D. 7-38.6 borrisch 15 Euk	Saselbek  Museum  Mrugofee 11.3  Neuapost. 29	KD.  Walddörfer- Gymnasium  KD.  KD.  Sportplatz  44.6  Allhomdiek  42.6  Allhomstieg

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
60784	60783	7644	41	15.07.1984	K	7646	54				
60784	61084	7644	42	26.08.2004	N	7646	55				
60784	60902	7644	63	26.08.2004	N	7646	79				
60784	60746	7644	64	02.09.2004	N	7646	80				
60784	60907	7644	180	11.08.2004	N	7646	10096				
60784	60807	7644	181	11.08.2004	N	7646	10097				
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nach	her)						

Maßstab 1 : 5000

20.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	60784 <b>7644</b> Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MES <b>Kopi</b> Fläche 2	<b>e</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>41</b> 15.09.1995 24945,0243		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
	Insekten
	Libellen
Maßnahmen	Mahd im Herbst nach Abschluß der Samenreife u. Abtransp. des Mähgutes.
	Pflege-Mahd

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges Feucht- und Nassgrünland (2000)	Biotoptyp	GF
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Relief	Ebene

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswei	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		9
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	2	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		-													

20.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt

Biotopkartierung Hamburg,
Datenbestand aus FoxPro

Biotopkartierung Hamburg,
DK5 | DK5-GK
D

DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 41 54 Bearbeitung Kopie Kartierung 15.09.1995 MES Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 24945,0243

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
															e List		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	Х		-													
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	Χ		-													
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Χ		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		_													
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Х		_													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Х		_													
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	Х		_													
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	X		_													
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	X		_													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		_													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	X															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	X															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X															
	7	d															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)				-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		-													
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	X		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	X		-												V	
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7															V	
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	X		-													
Persicaria hydropiper (Wasserpfeffer)	7	X		-													
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	X		-													
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen- Lieschgras)	7	Х		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-													
Rorippa palustris (Gewöhnliche Sumpfkresse)	7	Χ		-													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Χ		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	Χ		-													
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Х		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	Х		-													
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	Х		-													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Х		_													
practice (not nice)		/\															

20.04.2020 Seite 4 von 5

### Erhebungsbogen Interne Nr. 60784 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7644 7646 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 41 54 **Bearbeitung** MES Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 24945,0243

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
										Rote	e Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	A P	h	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	Χ		-													
					<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>									1			
					Anzal	nl Arte	en			51							

**Anzahl Abschnitte** 

2

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

Teilflächenbeschreib Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
Zusatz	, ,	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

20.04.2020 Seite 5 von 5