Erhebungsbogen						В	3
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	146102 <b>7644</b> Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein LUD Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>86</b> 04.09.2020 2492,0703	10002	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein						
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig							
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre							
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>								
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer							
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreic Biotoptyp	her						

## Bestandsbeschreibung

Ruderale Krautflur aus dominierenden Giersch und häufig vorkommender Zaunwinde, die den Bereich teilweise überwuchert.

Unebenes Gelände mit 2-3m Anstieg nach Süden. Der im Norden tiefer liegende Bereich weist vermehrt Kriechenden Hahnfuß auf, ansonsten in der Nähe der Pflanzenkläranlage mit vereinzelt Schilf.

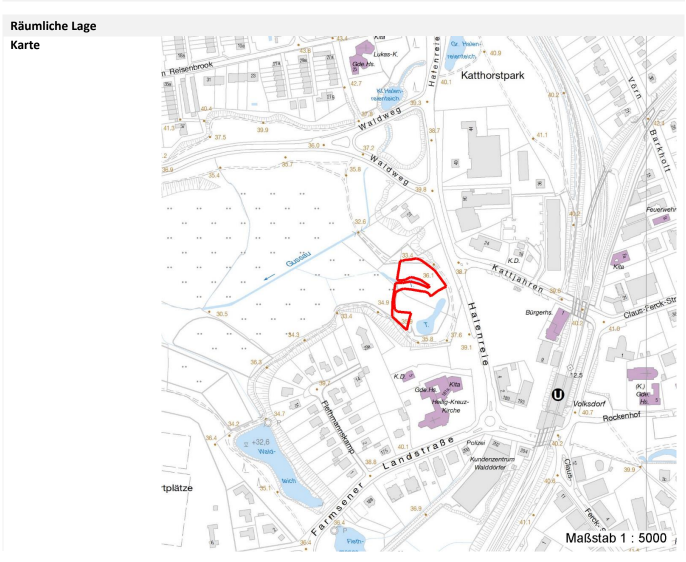
Zwischen den neu gestaltetem Regenrückhaltebecken und der Pflanzenkläranlage liegend.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen			
1	TF		Тур		HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp			- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	100 %
2		AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte	(2018)		
1	2					0 %
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte	(2018)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Westlich der Halenreie; innerh Regenrückhaltebecken, Pflanz		
Rechtswert (X)	576686	Hochwert (Y)	5945427
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	<b>Biosphärenreservat</b> NSG Volksdorfer Teichwiesen	Nationalpark [ HH-509 / Anteil: 100%	

28.09.2022 Seite 1 von 6

## Erhebungsbogen Interne Nr. 146102 Biotopkartierung Hamburg Projekt **DK5** | DK5-GK 7644 7646 DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 86 10002 Bearbeitung LUD Kopie Kartierung 04.09.2020 Ja Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2492,0703 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]



Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
146102	60775	7644	86	15.09.1995	K	7646	10002						
146102	60772	7644	86	11.08.2004	K	7646	10002						
146102	61042	7644	86	26.10.2011	K	7646	10002						
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	her)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
82703	0	7644_86_040920_2.JPG	
82704	0	7644_86_040920_1.JPG	
83493	0	7644_86_040920_3.JPG	

28.09.2022 Seite 2 von 6

## Erhebungsbogen Interne Nr. 146102 Projekt **DK5** | DK5-GK Biotopkartierung Hamburg 7644 7646 DK5 - Name Volksdorf Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 86 Nein 10002 **Bearbeitung** LUD Kartierung 04.09.2020 Kopie Ja Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2492,0703

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Am Rande eines wertvollen Biotopkomplexes liegend.
	Pufferfunktion
Maßnahmen	Sukzession; bzw. herkömmliche Pflegemassnahmen hinsichtlich des
	benachbarten Regenrückhaltebeckens bzw. Pflanzenkläranlage

v	u	۹.	ч

**Anzahl Abschnitte** 

Fotodatei7644\_86\_040920\_1.JPGFotodatei7644\_86\_040920\_2.JPGBildbeschreibungk.A.Bildbeschreibungk.A.AufnahmerichtungAufnahmerichtung



1



28.09.2022 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr.

146102

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7644 7646

DK5 - Name Volksdorf
Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 86 10002

Bearbeitung LUD Kopie Ja Kartierung 04.09.2020
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Lünge [m²/m] 2492,0703

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 7644\_86\_040920\_3.JPG Fotodatei

Rildheschreibung k A Rildheschreibung

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



28.09.2022 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
Duninkt	Dietopkortionung Ha			Interne Nr.	146102	7646	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	<b>7644</b> Volksdorf	7646	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	86	10002	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Ja	Kartierung	04.09.2020		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2492,0703		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibun	ng		
Teilflächentyp Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 AKF
<ul><li>Zusatz</li><li>FFH-LRT</li><li>Beschreibung</li></ul>		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> <li>FFH-LRT</li> <li>Entw.potential LRT</li> </ul>	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche	Ja 100 % Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,1
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,1
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d															
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	W															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	W															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h															
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W															
Juncus conglomeratus (Knäuel-Binse)	7	W												V			
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W															
Phragmites australis (Schilf)	7	W															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W															
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		B2													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															

28.09.2022 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	146102		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7644	7646	
				DK5 - Name	Volksdorf		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	86	10002	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Ja	Kartierung	04.09.2020		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2492,0703		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

lanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
ruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
		Anzahl Rote Liste Arten				1											
					An	zahl /	Arten			16							

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

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

28.09.2022 Seite 6 von 6