

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	146210
			DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	LUD	Kopie	Biotop-Nr. alt	295
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	23.07.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1919,5209
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Grossflächig, neu angelegte und eingezäunte Mulde mit Regenrückhaltefunktion, ohne Wasser und mit mesophiler Gras- und Krautflur bewachsen; in tiefer gelegen Bereichen und am Graben vermehrt mehr feuchtigkeitsliebende Arten; aspektbestimmend zur Zeit der Begehung waren Johanniskraut, Acker-Kratzdistel, Blutweiderich, Baldrian, Mädesüß und Sumpf-Hornklee.

Die Mulde wird von einem angelegten, mäandrierend Graben durchzogen, der vollständig zugewachsen ist und am Grabenrand vereinzelt mit jungen Bäumen aus Grau-Erle, Stiel-Eiche und Berg-Ahorn bestanden ist. Im Osten mit lockeren Schilfröhricht und Aufkommen von verschiedenen Weiden.

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	SER	Naturnahes, nährstoffreiches Regenrückhaltebecken (2018)		§ 30 (2) 1.2

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Hubschrauber-Landeplatz beim Amalie-Sieveking-Krankenhaus, östlich vom Haselkamp			
Nachbarnutzung/en	Wiese, Graben, Wohnbebauung, Krankenhauskomplex			
Rechtswert (X)	576256	Hochwert (Y)	5944275	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)		Gemarkung	Volksdorf (540)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	EG-Vogelschutzgeb.
FFH-GEBIET	<input type="checkbox"/>	Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Wasserschutzgebiet	<input type="checkbox"/>			

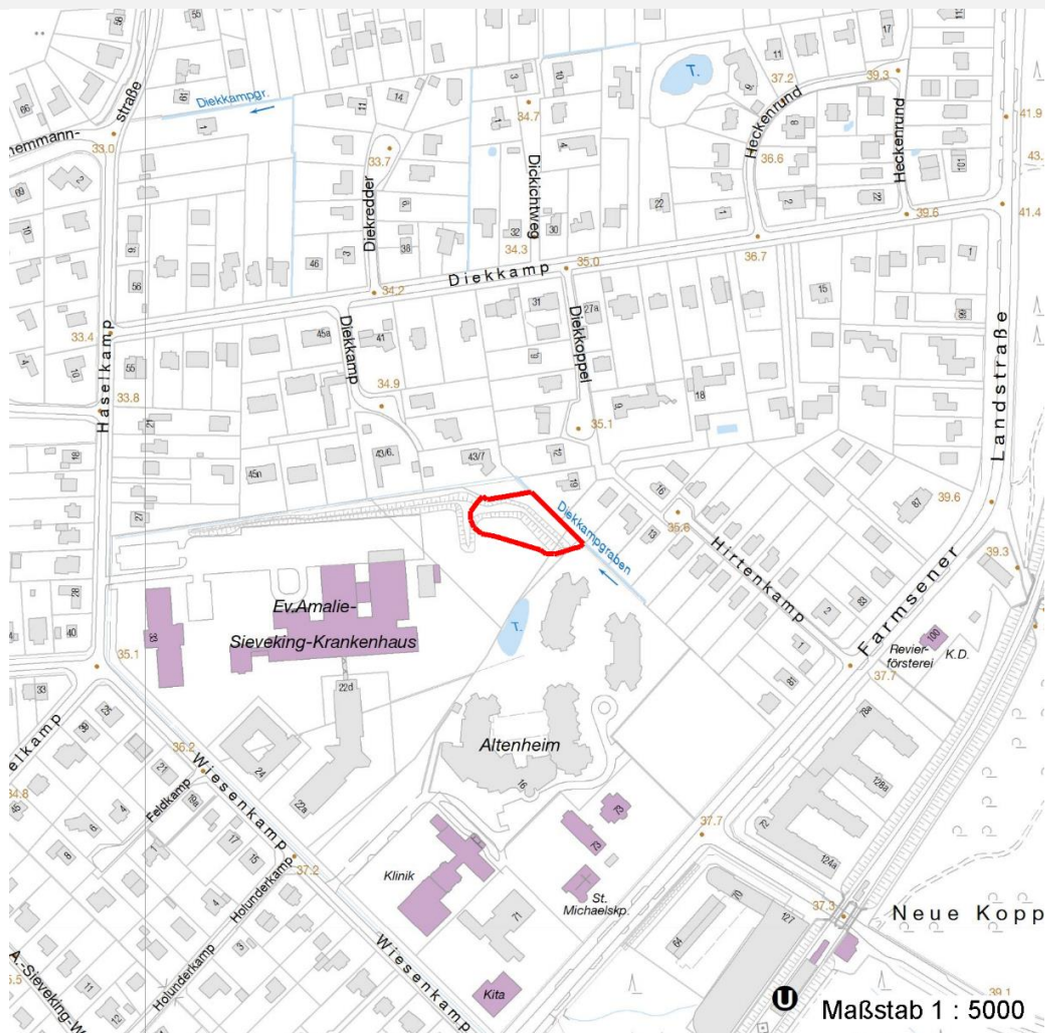
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146210
		DK5 DK5-GK	7644
		DK5 - Name	Volksdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	295
Bearbeitung	LUD	Kartierung	23.07.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1919,5209
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
146210	60707	7644	117	26.10.2011	>	7646	10033

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
82783	0	7644_295_230720_1.JPG	Süden
82784	0	7644_295_230720_4.JPG	Osten
82785	0	7644_295_230720_2.JPG	Osten
82786	0	7644_295_230720_3.JPG	Westen

Erhebungsbogen

B

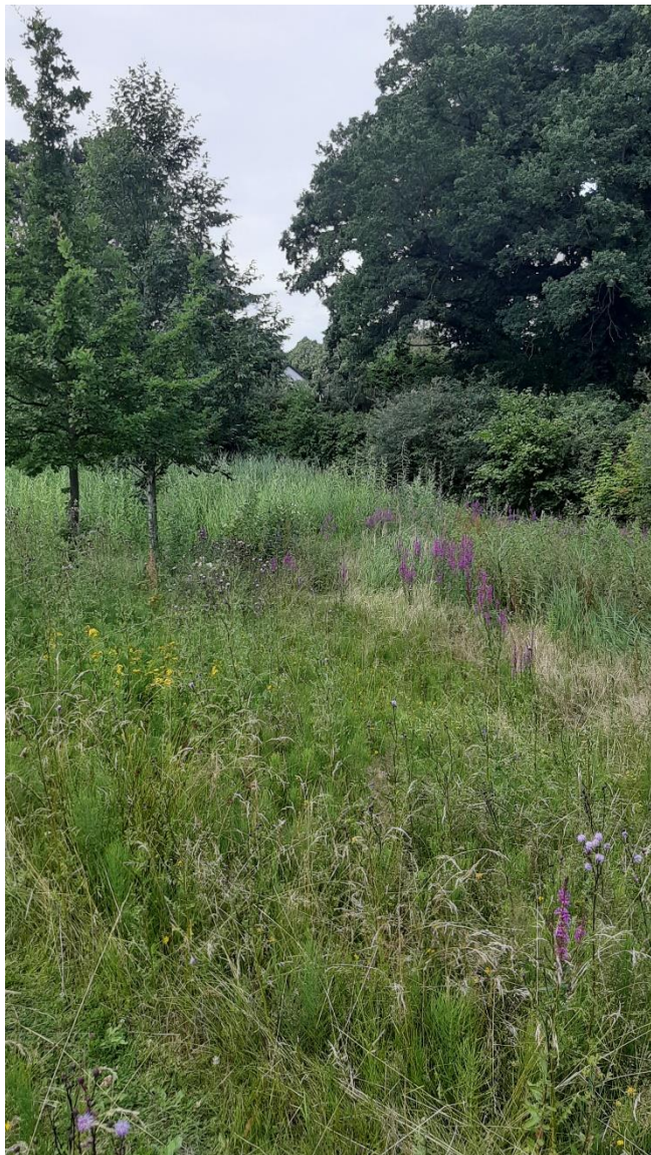
Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	146210
			DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	LUD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			295
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				23.07.2020
				Fläche / Länge [m²/m]
				1919,5209
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	keine ersichtlich zur Zeit
zoologisch bedeutsame Strukturen	blütenreiche Flur
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, insbes. blütenbesuchende
Maßnahmen	Sukzession

Foto

Fotodatei	7644_295_230720_1.JPG	Fotodatei	7644_295_230720_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	Süden	Aufnahmerichtung	Osten



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146210
		DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	295
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1919,5209
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 7644_295_230720_3.JPG
Bildbeschreibung Herbst/Winter 2020
Aufnahmerichtung Westen

Fotodatei 7644_295_230720_4.JPG
Bildbeschreibung Herbst / Winter 2020
Aufnahmerichtung Osten



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	146210
		DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	295
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	1919,5209
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes, nährstoffreiches Regenrückhaltebecken (2018)	Biotoptyp	SER
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 1.2
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B2															
Agrostis capillaris repens (Rotes Straußgras)	7	z																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B2															
Alnus incana (Grau-Erle)	7	w		B2															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w																	
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w																	
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	z																	
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w																	
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w																	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w												b					
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	w																	
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	w																V	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w																	
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	w																	
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	w																	
Phragmites australis (Schilf)	7	z																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	146210
			DK5 DK5-GK	7644
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Volksdorf
Bearbeitung	LUD	Kopie	Biotop-Nr. alt	295
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	23.07.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	1919,5209
			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
Prunus spinosa (Schlehe)	7	w		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		B1													
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	z															
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	w														D	D
Anzahl Rote Liste Arten														1	2		
Anzahl Arten														23			

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