

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	12328
			DK5 DK5-GK	5826 5826
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorburg-West
Bearbeitung	TUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	1 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	23.07.2008
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2637,2237
			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	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	6	Hohe 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

kurzer, relativ neu angelegter Graben mit Anbindung an die straßenbegleitende Wetterrn zum Zeitpunkt der Kartierung waren die Böschungen frisch gemäht. Nur ein breiter Streifen entlang der Wasserlinie wurde stehen gelassen. Hier hat sich ein dichter Bewuchs aus Weidenröschen, Flußampfer, Gräsern und Flatterbinse entwickelt. Dazwischen kommen Blutweiderich, Seggen und Sumpfhornklee vor. Im oberen Böschungsbereich sind Gräser vorherrschend durchsetzt mit Wegerich und Kriechendem Hahnenfuß.

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	60 %
2	FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		
1	2			40 %
2	GIM	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	östlich der Waltershofer Straße		
Nachbarnutzung/en	Gewerbe, Gehölz		
Rechtswert (X)	559747	Hochwert (Y)	5926008
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)
Stadtteil (OT-Nr.)	Hausbruch (714)	Gemarkung	Neugraben (707)
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	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Neugraben [HH-2024 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 11%]		

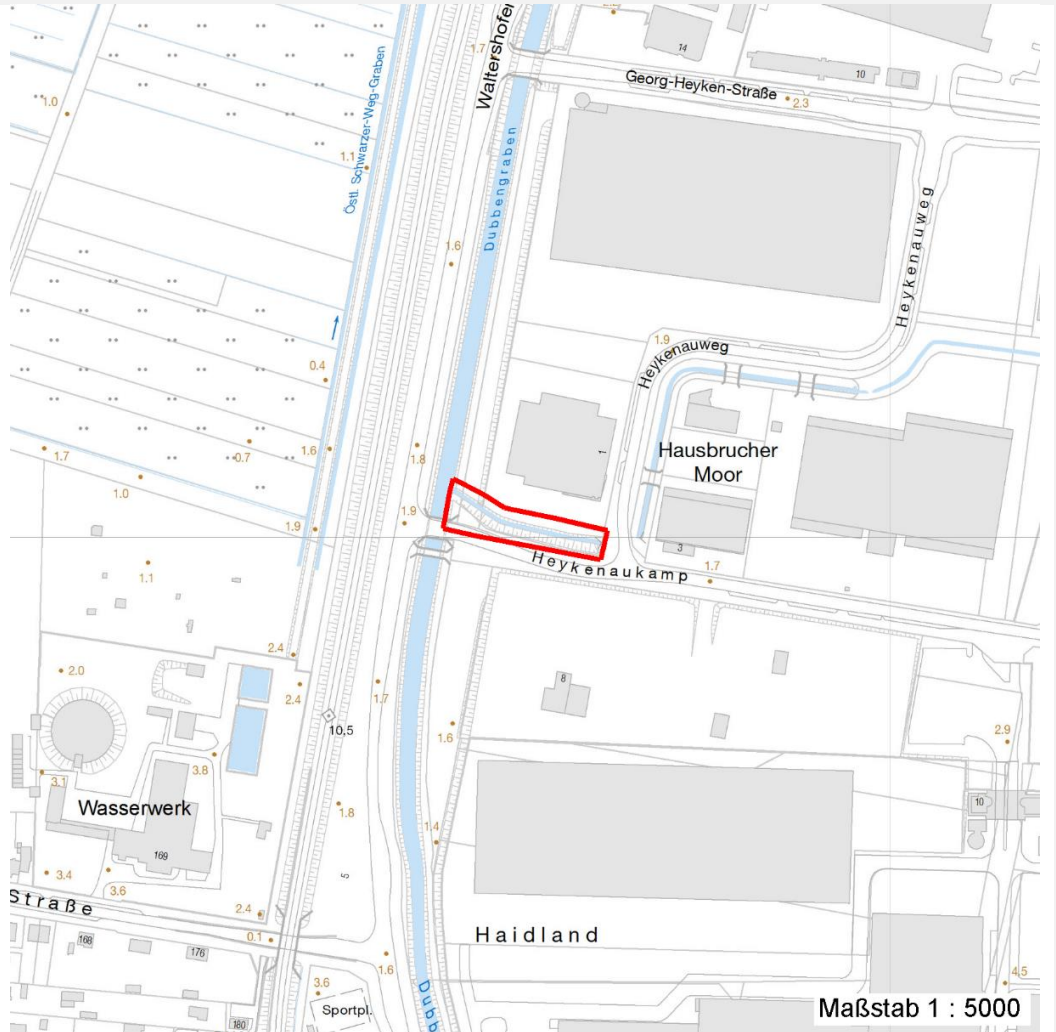
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	12328	
			DK5 DK5-GK	5826	5826
			DK5 - Name	Moorburg-West	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	1	43
Bearbeitung	TUC		Kartierung	23.07.2008	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	2637,2237	
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)
12328	92193	5826	548	31.10.2015	N	5826	43
12328	12225	5826	116	31.08.2006	/	5828	169
12328	16291	6024	45	11.07.2000	/	6026	50

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25607	0	5826_1_230708_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

19.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	12328
		DK5 DK5-GK	5826 5826
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	1 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2637,2237
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Feuchtbiotop
Ziele der Entwicklung	Erhalt
Maßnahmen	Förderung der Artenvielfalt extensive Pflege

Foto

Fotodatei	5826_1_230708_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FGR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	12328
		DK5 DK5-GK	5826 5826
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	1 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2637,2237
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	w		K1	-				1	1							
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		K1	-				1	1							
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	w		K1	-				1	1					V		
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	h		K1	-				1	1							
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	h		K1	-				1	1							
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w		K1	-				1	1							
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	z		K1	-				1	1							
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w		K1	-				1	1							
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		K1	-				1	1							
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	z		K1	-				1	1							
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	z		K1	-				1	1							
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w		K1	-				1	1					V		
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	w		K1	-				1	1							
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		K1	-				1	1							
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	h		K1	-				1	1							
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w		K1	-				1	1							
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1	-				1	1							
Anzahl Rote Liste Arten														2			
Anzahl Arten														17			

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
Biototyp	Artenarmes gemähtes Grünland mittlerer Standorte (2000)	Biototyp	GIM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Graben	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	12328
		DK5 DK5-GK	5826 5826
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-West
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	1 43
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	23.07.2008
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2637,2237
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Gewässer	
Böschungshöhe	1.50 m
Gewässertiefe	0.30 m
Breite	6.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	m - mittlere Trübung
Färbung	braun-grau
Standort, Relief	
Relief	Graben
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Belichtung	8 - sonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	70 %
1. Krautschicht	70 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	1.00 m
1. Krautschicht	1.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,7
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	5,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	h		K1	-				1	1							
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		K1	-				1	1							
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w		K1	-				1	1							
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1	-				1	1							
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		K1	-				1	1							

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	12328	
			DK5 DK5-GK	5826	5826
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorburg-West	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	1 43
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	23.07.2008	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2637,2237	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste														Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D	
	Anzahl Rote Liste Arten																	
	Anzahl Arten													5				

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