Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	139083 6026 Moorburg	6028	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NAB Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	49 21.07.201 5333,2946	74 9	

Gesetzlicher Schutz	kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Wertvoll	
– Alter	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Pu	ıffer
- Seltenheit	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektrum reliktische RL-Arten	٦,

Bestandsbeschreibung

Hauptwettern: Moorburger Landscheide. Schwimmblatt Vegetation ist gut ausgeprägt, Schwimmendes Laichkraut ist häufig, wei tere Arten der Unterwasservegetation konnten nicht beobachtet werden. Wenig Strömung nach Westen. Das Wasser erscheint klar. Die Ufer sind relativ steil und die Böschungen sind mit Vegetation der feuchten bis ruderalen Hochstaudenfluren bewachsen.

Vo	orkommen an Biotoptypen									
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.				
1 2	1	FLH	Wettern, Hauptgraben	(2018)	Ja	100 % (§ 30 (2) 1.)				

Räumliche Lage											
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	parallel südlich Moorburger Hint Straße	parallel südlich Moorburger Hinterdeich verlaufend Straße									
Rechtswert (X)	560226	Hochwert (Y)	5926409								
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)								
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Neugraben (707)								
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.								
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark									
NSG/ND/LSG FFH-GEBIET	LSG Moorburg [HH-2043 / Antei	LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 46%], LSG Neugraben [HH-2024 / Anteil: 54%]									
Wasserschutzgebiet	Süderel bmarsch/Harburger Berg	ge[3/Anteil:<1%]									

22.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	139083 6026 Moorburg	6028 -Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NAB Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	49 21.07.201 5333,2946	_	

Räumliche Lage Karte Unger Voor Voor

Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
139083	16909	6026	49	04.10.2002	K	6028	74				
139083	16908	6026	49	09.07.2010	K	6028	74				
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)										

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75695	0	6026_49_210719_3.JPG	
75696	0	6026_49_210719_1.JPG	
75697	0	6026_49_210719_2.JPG	

22.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6026 6028
DK5 - Name Moorburg-Mitte

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 49 74

BearbeitungNABKopieJaKartierung21.07.2019Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]5333,2946Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Auswertung
Bedeutung für Tiergruppe Wassergebundene Wirbellose, s peziel Libellen, vermutlich Amphibien

Foto

Fotodatei 6026_49_210719_3.JPG Bildbeschreibung k.A.



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Foto

Fotodatei 6026_49_210719_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

6026_49_210719_2.JPG

k.A.



22.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	139083 6026 Moorburg	6028 -Mitte	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NAB Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	49 21.07.2019 5333,2946		

Teilflächenbeschreibu	ng			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Wettern, Hauptgraben	(2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil	1 FLH (§ 30 (2) 1.) Ja 100 %
			FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Nein Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	zei tweise wasserüberstaut	10, 4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	v	G	cf	Ę	Rot	e List ND	_	D
erappe, comment													-				
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus incana (Grau-Erle)	7	W															
Butomus umbellatus (Schwanenblume)	7	W													3		
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W															
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	Z															
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	W															
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	h															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	Z															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	Z															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W															
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	Z														V	
Nuphar lutea (Gelbe Teichrose)	7	h											b				
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	- 1															
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	h															
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	W															
Sagittaria sagittifolia (Gewöhnliches Pfeilkraut)	7	Z															

22.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr. DK5 DK5-GK	139083 6026	6028		
				DK5 - Name	Moorburg		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	49	74	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Ja	Kartierung	21.07.2019		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	5333,2946	ŝ	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PΑ	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Sparganium erectum (Ästiger Igelkolben)	7	W															
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	h															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W															
					Anzahl Rote Liste Arten										1	1	
					Anzahl Arten												

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

22.09.2022 Seite 5 von 5