

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	139102
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6026</b> 6028
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-Mitte
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>158</b> 10095
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	14.07.2019
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5006,0866
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

**Gesetzlicher Schutz** § 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer **Schutz nur teilweise** **Nein**

<b>Gesamtbewertung</b>	6	Wertvoll
– <b>Alter</b>	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

ca. 1,5m breiter Graben am Fuß der Autobahnböschung, leichter Fluß Richtung N, überwiegend dichte Unterwasservegetation aus Wasserstern, Quirl-Tausendblatt, Wasserpest und örtlich Sumpf-Teichfaden und Froschbiss. Die Böschung von Arten der feuchten und der ruderalen Hochstaudenfluren eingenommen, stellenweise Dominanzbestände des jap. Staudenknöterich.

## 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	FGR	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2018)		(§ 30 (2) 1.2)
3	gw	Wasserpest-Laichkraut-Typ (gw)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	östlich BAB7		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Autobahn, Entwässerung/Regenwasserrückhalt, Landwirtschaft		
<b>Rechtswert (X)</b>	560679	<b>Hochwert (Y)</b>	5926897
<b>Bezirk</b>	Harburg	<b>Naturraum</b>	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Moorburg (712)	<b>Gemarkung</b>	Moorburg (704)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Moorburg [ HH-2043 / Anteil: 100% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	139102	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	6026	6028
			<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-Mitte	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	158	10095
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kopie</b> Ja	<b>Kartierung</b>	14.07.2019	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5006,0866	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

### Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139102	16899	6026	158	08.08.2010	K	6028	10095
139102	16961	6026	19	30.09.2002	>	6028	35

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75710	0	6026_158_140719_4.JPG	
75711	0	6026_158_140719_3.JPG	
75712	0	6026_158_140719_2.JPG	
75713	0	6026_158_140719_1.JPG	

# Erhebungsbogen

**B**

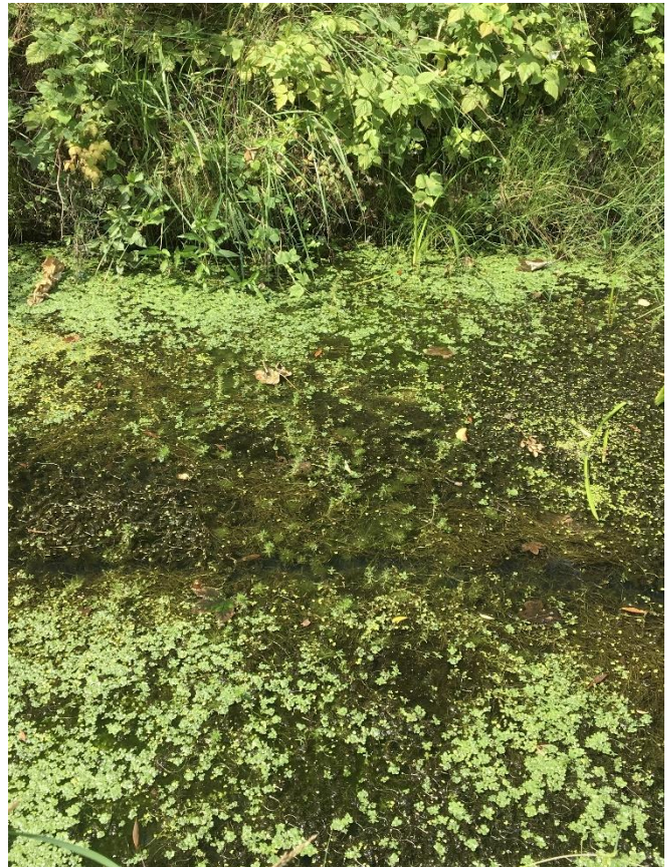
<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	139102	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6026</b>	6028
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kopie</b>	<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-Mitte	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>158</b>	10095
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Kartierung</b>	14.07.2019	
			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5006,0866	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund
	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien
	Insekten, allgemein
Maßnahmen	1.3 - Extensive Nutzung / Pflege

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6026_158_140719_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	6026_158_140719_4.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	139102
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6026</b> 6028
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-Mitte
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>158</b> 10095
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	14.07.2019
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5006,0866
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

**Fotodatei** 6026\_158\_140719\_1.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei** 6026\_158\_140719\_2.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Nährstoffreicher Graben mit Stillgewässercharakter (2018)	<b>Biotoptyp</b>	FGR
- <b>Zusatz</b>	Wasserpest-Laichkraut-Typ (gw)	- <b>gesetzl. Grundl.</b>	(§ 30 (2) 1.2)
<b>FFH-LRT Beschreibung</b>		<b>FFH-LRT Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	139102
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6026</b> 6028
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-Mitte
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>158</b> 10095
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	14.07.2019
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5006,0866
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Gewässer</b>	
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	r - ruhig fließend
Trübung	w - schwache Trübung

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,1
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	sehr naß	9,2
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6,4
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	sehr geringwertiges Futter	1,8
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		2
	<b>Giftpflanzen</b>		2
	<b>Überschw.anzeiger</b>		4

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																			
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z																	
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	z																	
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	h														D		3	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z																	
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	l																V	
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	l																	
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	z																	
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	l																	
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z																	
Hydrocharis morsus-ranae (Froschbiß)	7	z															V		V V
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	z														b			
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	z																	
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z																	
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	h																	
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	z																	
Myosotis laxa (Rasen-vergissmeinnicht)	7	z															D		3
Myriophyllum verticillatum (Quirliges Tausendblatt)	7	l															2		V
Phleum arenarium (Sand-Lieschgras)	7	l																	2 3
Rumex hydrolapathum (Fluss-Ampfer)	7	w																	
Sagittaria sagittifolia (Gewöhnliches Pfeilkraut)	7	z																	
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	l																	
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	z																	
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z																	
Zannichellia palustris (Sumpf-Teichfaden)	7	l																	1

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	139102	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6026</b>	6028
<b>Bearbeitung</b>	NAB	<b>Kopie</b>	<b>DK5 - Name</b>	Moorburg-Mitte	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Ja	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>158</b>	10095
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Kartierung</b>	14.07.2019	
			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	5006,0866	
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														5	6	2	
<b>Anzahl Arten</b>														24			

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