Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	12378 5826 Moorburg-	5828 West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	182 16.10.2006 383,6485	254	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer	Schutz nur teilweise	Nein			
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
- Alter 4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre						
 Belastungsgrad 	7 Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß					
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer					
 Seltenheit Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten 						

Bestandsbeschreibung

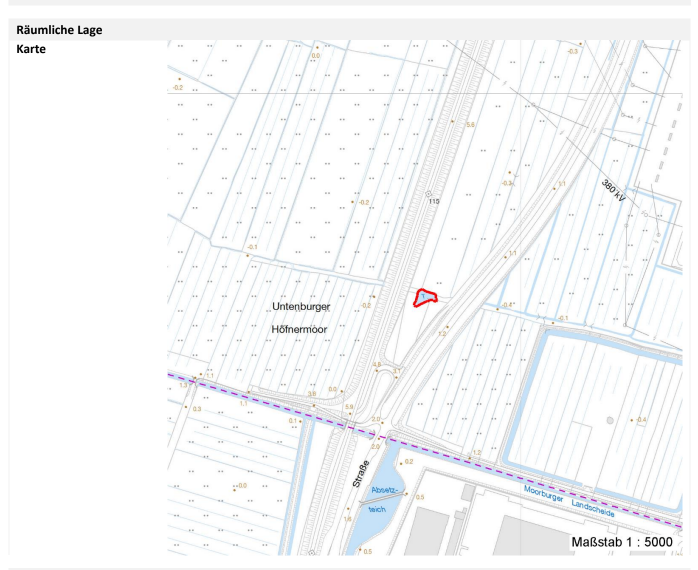
Eventuell als Ausgleichsmaßnahme angelegtes, naturnahes Kleingewässer ohne Nutzung in bzw. am Rand einer dichten Gehölzpflanzung. Das Gewässer hat flache Ufer, die weitgehnd von Grauweiden bewachsen sind, an wenigen Stellen aber auch von Wasserschwadenröhricht geprägt werden. Die Wasseroberfläche ist fast vollständig mit Teichlinse zugewachsen. Unterwasservegetation ist nicht erkennbar. Der Wasserstand liegt nur etwa 0,5 m unter dem Gelände der angrenzenden Bullenweide und dürfte der Höhe des Grundwasserstandes entsprechen.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen								
1	TF	DTVD	Typ	HF	F.Anteil				
		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.				
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen						
4		LRT	Lebensraumtyp						
1	1			Ja	100 %				
2		SEZ	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)						
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie						
4		LRT	Tr						

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung	Zwischen Bahndamm und Waltershofer Straße						
Nachbarnutzung/en	Grünland, Gehölz, Bahndamm						
Rechtswert (X)	559869	Hochwert (Y)	5926723				
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Randmoorsenke (671.22)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Moorburg (704)				
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark					
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET	LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 100%]						
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berg	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]					

19.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	12378 5826	5828	
•	, ,	Ü		DK5 - Name	Moorburg-	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	182	254	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	16.10.2006	5	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	383,6485		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
12378	92192	5826	182	31.10.2015	K	5828	254	
12378	16680	6026	66	12.10.2002	<	6028	102	
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
9934	0	5826_182_161006_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	nicht erkennbar

19.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 12378 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5826 5828 DK5 - Name Moorburg-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 182 254 SCÖ 16.10.2006 **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 383,6485

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Wertgesichtspunkte
 Bedeutung für den Biotopverbund ungestört flache Uferzonen

 Bedeutung für Tiergruppe
 Amphibien

 Ziele der Entwicklung
 Erhalt eines offenen Gewässers

 Maßnahmen
 keine Angaben - 0

Foto

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 5826_182_161006_1.JPG Bildbeschreibung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Kleingewässer		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

19.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	12378		
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5 DK5-GK	5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg-	West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	182	254	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	16.10.2006	j	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	383,6485		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	8 - naß
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Gewässer	
Böschungshöhe	0.50 m
Gewässertiefe	1.00 m
Länge	25.00 m
Breite	15.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Relief	flache Böschungen
Böschungsneigung	sehr flach - < 1:3
Belichtung	5 - halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	98 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	75 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	6.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	zeitweise wasserüberstaut	9,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		K1													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W		K1												V	
Comarum palustre (Sumpf-Blutauge)	7	W		K1										V		3	
Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)	7	W		K1													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W		K1													
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	h		K1													
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1													
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													

19.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	12378		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	5826	5828	
				DK5 - Name	Moorburg	g-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	182	254	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	16.10.200	6	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	383,6485		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		K1													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W		K1													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W		K1													
Myosotis scorpioides (Sumpf- Vergissmeinnicht)	7	W		K1												V	
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	h		S													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z		S													
Spirodela polyrhiza (Vielwurzlige Teichlinse)	7	d		-													
Stellaria palustris (Sumpf-Sternmiere)	7	W		K1										V		3	3
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													
						ahl R ahl A	ote L rten	iste	Arter	1 18	3			2		4	1

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

19.04.2020 Seite 5 von 5