Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	12960 <b>5828</b> Hohenwisc	5830 h	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	122 09.10.2002 1480,8785		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li></ul>	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr 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

Größeres Kleingewässer innerhalb einer aufgestauten ehemaligen Abgrabungsfläche. Im Gewässer sind stellenweise Wasserpflanzen-Bestände aus Wasserpest, Laichkräutern und Wasserlinsen ausgebildet. Die Ufer werden allseitig von Röhricht aus Wasser-Schwaden und Breitblättrigem Rohrkolben eingenommen, in dem einige weitere Feuchtarten zu finden sind. Am Rand der Wasserfläche ist ein Entenhaus installiert. Die Fläche wird von einer örtlichen Naturschutzgruppe betreut.

Bewertung: 6

Spezielle Nutzungen: Pacht zu privaten Schutzzwecken

Nutzungsintensität:

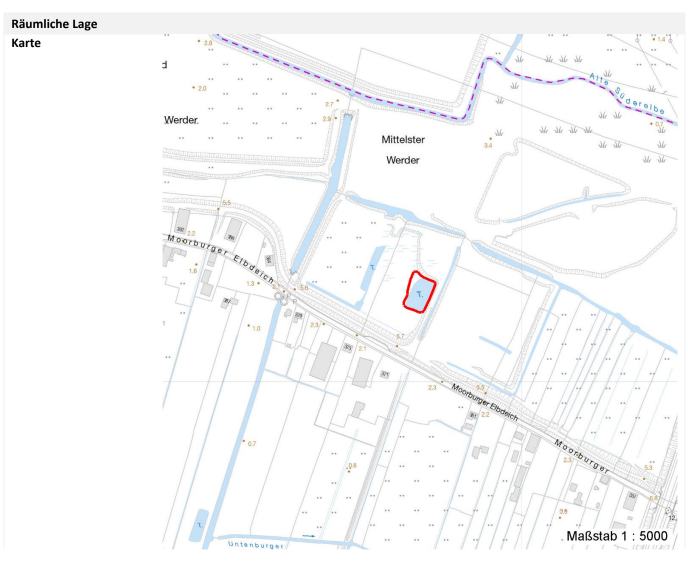
Vorkommende Pflanzengesellschaften:

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

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	Südlich Mittelster Werder							
Nachbarnutzung/en	Sumpffläche mit Röhrichten,	Sumpffläche mit Röhrichten, Ruderalfläche mit Kopfweiden						
Rechtswert (X)	559860		Hochwert (Y)	5928121				
Bezirk	Harburg		Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)		Gemarkung	Moorburg (704)				
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Х	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat		Nationalpark					
NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [ HH-2043 / Anteil: 100% ]							
FFH-GEBIET								
Wasserschutzgebiet								

19.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В	
Duniald	Diatonkortionung IIo			Interne Nr.	12960	F020	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	5828 Hohenwisch	5830 n	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	122	151	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.2002		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1480,8785		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
12960	12973	5828	122	15.09.1993	K	5830	151	
12960	12961	5828	122	08.08.2010	K	5830	151	
12960	72027	9999	1339	15.08.1984	<	5830	31	
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing K - weite	re Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachl	har)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17269	0	5828_122_091002_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

19.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5828 5830
DK5 - Name Hohenwisch

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 122 151

Bearbeitung SCÖ Kopie Nein Kartierung 09.10.2002

Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m] 1480,8785

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

## Weitere Angaben Merkmal Wert Gefährdung / Einflüsse Naturschutzpflege Wertgesichtspunkte ohne Nutzung ungestört naturnah Ziele der Entwicklung Sukzession / Erhaltung Maßnahmen keine

## Foto

Fotodatei 5828\_122\_091002\_1.JPG Bildbeschreibung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschre	ibung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches	Biotoptyp	SEZ
	Kleingewässer (2000)		
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Abgrabur	ngsfläche in der Marsch	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

19.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	12960 <b>5828</b> Hohenwisc	5830 h	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	122 09.10.2002 1480,8785		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Gewässer	
Böschungshöhe	2.00 m
Gewässertiefe	2.00 m
Länge	30.00 m
Breite	20.00 m
Wasserführung	g - gleichmäßige Wasserführung
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Relief	eben
Böschungsneigung	flach - 1:2 bis 1:3
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	40 %
1. Baumschicht	5 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	40 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	10.00 m

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

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Butomus umbellatus (Schwanenblume)	7	W		K1											3		
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	Z		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		B1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W		K1									b				
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	W		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z		K1													
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	W		-													

19.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	12960		
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5   DK5-GK	5828	5830	
				DK5 - Name	Hohenwisc	:h	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	122	151	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.2002	<u>-</u>	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1480,8785		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	w v	's	St P	Α	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Phragmites australis (Schilf)	7	W		Κ1													
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	W		-													
Potamogeton pectinatus (Kamm-Laichkraut)	7	W		-										3			
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z		S													
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	Z		Κ1													
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	Z		K1													
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	h		К1													
					Anza Anza			iste /	Arten	1 15				1	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