Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	3287 <b>5230</b> Hasselwer	5230 rder	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein SCÖ Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>3</b> 09.10.200 463,8063	55 2	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop			
Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig			
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre			
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung			
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	4 Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen			
<ul> <li>Seltenheit</li> </ul>	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten			

## Bestandsbeschreibung

Gartenteich mit teilweise befestigten Ufern

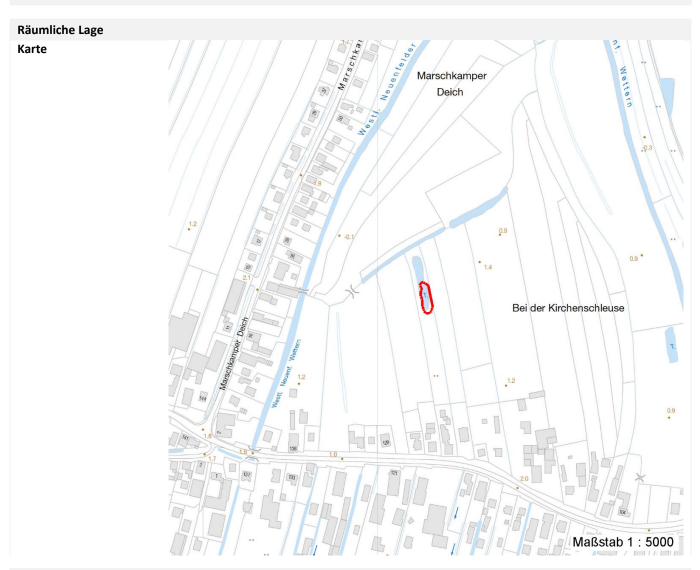
Die Gartenparzelle reicht bis in die Obstbauflächen hinein und ist im hinteren Drittel durch einen Wall zu den Nachbarflächen abgegrenzt. Der Wall ist mit Weide und Zitterpappel bewachsen. Die Wasseroberfläche ist fast vegetationfrei. Nur vereinzelt treten Wasserlinse und Teichlinse auf. Am Südufer wächst Rohrkolben. Die anderen Ufer sind vor allem mit Wasserschwaden bewachsen. Dazu kommen einzelne Weiden. Der Teich wird vermutlich zum Angeln genutzt. Die Ufer sind teilweise mit Betonverbundsteinen befestigt. Biotop Nr. 54 liegt ebenfalls in dieser Gartenfläche und grenzt direkt an.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.			
1 2	1	SXG	Naturfernes Ziergewässer (2000)	Ja	100 %			

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung	nördlich der Bebauung an der Nincoper Straße, Bei der Kirchenschleuse							
Nachbarnutzung/en	Obstanbau	Obstanbau						
Rechtswert (X)	553066	Hochwert (Y)	5930001					
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuenfelde (717)	Gemarkung	Hasselwerder (703)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet								

03.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5   DK5-GK	3287 <b>5230</b>	5230	
riojekt	Biotopkartierung na	aiiibuig		DK5 - Name	Hasselwer		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	3	55	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.200	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	463,8063		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
3287	3288	5230	3	22.09.2010	K	5230	55		
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26005	0	5230_3_091002_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	angrenzende Nutzung Angelteich

03.04.2020 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 3287

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5230 5230 DK5 - Name Hasselwerder Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 3 55 SCÖ 09.10.2002 **Bearbeitung** Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 463,8063

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

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Wertgesichtspunkte	Feuchtbiotop Uferbefestigung	
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Erhalltung Ufer abflachen	

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 5230\_3\_091002\_1.JPG Fotodatei Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Naturfernes Ziergewässer (2000) **Biotoptyp Biotoptyp** SXG Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Marsch Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

03.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	3287		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	5230	5230	
				DK5 - Name	Hasselwer	der	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	3	55	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.2002	2	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	463,8063		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Gewässer	
Böschungshöhe	0.30 m
Gewässertiefe	2.00 m
Länge	20.00 m
Breite	8.00 m
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Relief	steile Böschungen
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	30 %
Strauchschicht	3 %
1. Krautschicht	30 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	5.00 m

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

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z		K1													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	Z		K1													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	Z		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	Z		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		K1													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	Z		K1									b				
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W		K1													
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	W		-													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Z		K1													

03.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В			
				Interne Nr.	3287				
Projekt Biotopkartierung Hamburg				DK5   DK5-GK	5230	5230			
				DK5 - Name	Hasselwerder				
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	3	55			
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Kartierung	09.10.200	2			
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	463,8063				
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]					

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z		S													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		K1													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		S													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	W		S													
Salix triandra (Mandel-Weide)	7	W		S													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Z		S													
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	Z		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		K1													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		K1													
	Anzahl Rote Liste Arten																
					An	zahl A	Arten			19	)						

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

03.04.2020 Seite 5 von 5