Erhebungsbogen					В
Projekt	Bi otopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	108288 <b>6022</b> Haake	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA <b>Kopie</b> Fläche 1	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>336</b> 21.07.2016 542,3119	

Gesetzlicher Schutz	30 (2) 1.2 Natürliche oder naturnahe stehende Gewässer Schutz nur teilweise Nei	in
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffe	ŗr
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreiche Biotoptyp	er

## Bestandsbeschreibung

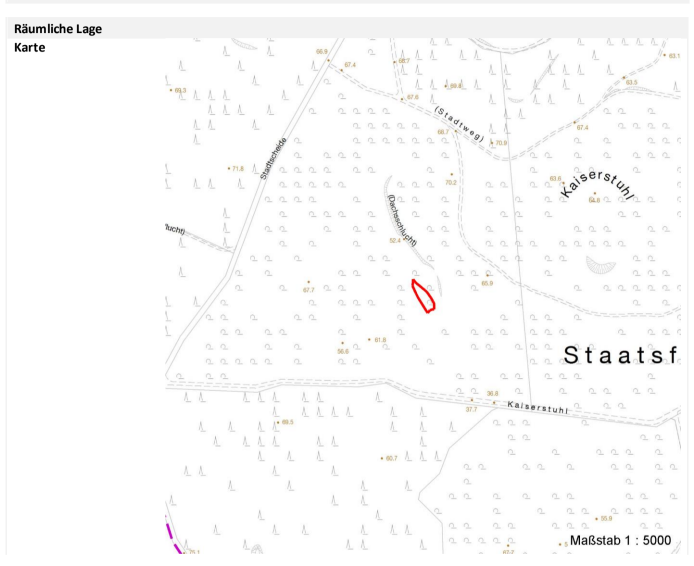
 $Noch \ relativ junges, geschobenes \ Kleinge wässer. \ Der \ Aus hubabraum \ liegt \ s \ \"{u}dlich \ vorgelagert \ und \ staut \ den \ Abfluss \ der n\"{o}rdlich/oberhalb \ gelegenen \ Rieselquelle.$ 

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		3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions							

545.	Tryar conditions		
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Haake, nördlich Kaiserstuhlweg Wald, Ruderalflur 560412 Harburg Hei mfeld (711) <b>Hafengesamtgebiet</b>	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5923661 Harburger Berge (640.00) Vahrendorf-Forst (712) <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET		•	nd Marmstorf [ HH-2039 / Anteil: 100% ]
Wasserschutzgebiet	Süderelbmarsch/Harburger Berge	e[3/Anteil:100%]	

21.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen					В
Projekt	Bi otopkartierung Hamburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	108288 <b>6022</b> Haake	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein JHA <b>Kopie</b> Fläche 1	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>336</b> 21.07.2016 542,3119	



Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
108288	16265	6022	106	07.10.2008	<	6024	111			
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachher	r)					

21.09.2022 Seite 2 von 4

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges, naturnahes, nährstoffreiches Kleingewässer (2000)	Biotoptyp	SEZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	FFH-LRT	3150
Beschreibung		Entw.potential LRT	
_		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100%
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	Ei gendynamische Weiterentwicklung

	FFH-Bewertungen (BFN)		
1 3 4 5	Lebensraumtyp Arteninventar, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Habitatstruktur, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Beeinträchtigungen, Gesamtbewertung, 1n - Parameter mit Kriterien A/B/C Zustandsbewertung: AZ – Vorgabewert, Z – von AZ abweichend festgelegte Zustandsbewertung Wert	AZ	Z
1	3150 (BFN) Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions	В	
3	Arteninventar		Α
4	Habitatstrukturen		В
5	Beeinträchtigungen		С

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	sehr naß	9,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,4
	Reaktion	s chwa ch sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	- 1															

21.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	108288 <b>6022</b>
•	, 5	Ü		DK5 - Name	Haake
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	336
Bearbeitung	JHA	Kopie	Nein	Kartierung	21.07.2016
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	542,3119
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	Z															
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	- 1														V	
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	h															
Carex remota (Winkel-Segge)	7	- 1															
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	W												V			V
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	Z															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W															
Lemna minor (Kleine Wasserlinse)	7	- 1															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	W														V	
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W															
Potamogeton natans (Schwimmendes Laichkraut)	7	h															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus flammula (Brennender Hahnenfuß)	7	- 1														V	
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	h		S													
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W															
							Rote L Arten	iste.	Arter	18				1		3	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

21.09.2022 Seite 4 von 4