Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	135239 7444 Sasel-Ost	7446	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	114 19.09.2019 1300,6096		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.3 Röhrichte	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre 5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung 6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den Id 6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflg reliktische RL-Arten 	•	

Bestandsbeschreibung

Angelegtes Rückhalte- oder Absetzbecken im südlichen Bereich eines Recyclinghofes. Das Gewässer führt zur Zeit kein Wasser.

Das Gewässer weist einen flächigen Bestand von Schilfauf, weiter kommen vereinzelt Blutweiderich, Mädesüß und Iris vor.

An einigen Stellen kommen junge Erlen auf.

Die Wasserstände schwanken vermutlich stark, daher sehr geringe Eignung für Amphibien oder Libellen.

Da das Röhricht naturnah ist und Feuchtezeiger aufweist, ist der Bestand gesetzlich geschützt.

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	90 %
2		NRS	Schilf-Röhricht (2018)		§ 30 (2) 2.3
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
-		LRT			
1	2				10 %
2		SXK	Klärteich, Absetzbecken (2018)		

Räumliche Lage				
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	Beb 574	Südrand des Recyclinghofes bauung Recyclinghof, Straße 1915 ndsbek		5944556 Geestplatten östlich der Alster
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Sas	el (518) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	(696.03) Sasel (539) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	X	Biosphärenreservat	Nationalpark	

29.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	135239 7444 Sasel-Ost	7446	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	114 19.09.2019 1300,6096		

Räumliche Lage Karte | Continue | Continue

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
135239	55195	7444	114	15.09.2011	K	7446	128
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73401 73402	0	7444_114_190919_2.JPG 7444_114_190919_1.JPG	

29.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

B

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK74447446

DK5 - Name Sasel-Ost Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 114 128 Bearbeitung BEG **Kopie** Ja Kartierung 19.09.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1300,6096

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

Foto

Fotodatei 7444_114_190919_1.JPG **Fotodatei** 7444_114_190919_2.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbesch



Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Interne Nr.



135239

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 **Biotoptyp** Schilf-Röhricht (2018) **Biotoptyp** NRS - Zusatz gesetzl. Grundl. (§ 30 (2) 2.2), § 30 (2) 2.3 **FFH-LRT** kein Lebensraumtypnach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT Beschreibung **Entw.potential LRT**

Hauptfläche Ja
Flächenanteil 90 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	sehr na ß	9
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,1
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,1
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

29.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	135239 7444 Sasel-Ost	7446
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein BEG Fläche	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	114 19.09.2019 1300,6096	128

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
_ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,																	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Z															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Z															
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	Z															
Carex spec. (Segge)	7	W															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	W															
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	W											b				
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	W															
Phragmites australis (Schilf)	7	d															
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	Z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste.	Arten								
					An	zahl A	Arten			10							

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

Teilflächentyp			Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Klärteich, Absetzbecken	(2018)	Biotoptyp	SXK
- Zusatz	,	,	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT			FFH-LRT	
Beschreibung			Entw.potential LRT	
			Hauptfläche	
			Flächenanteil	10 %
			FFH-Unters.Fläche	Nein
			Saatgutfläche	Nein

29.09.2022 Seite 4 von 4