

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76487
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	62 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.04.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	2088,9739
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Auf einer extensiv genutzten Grünlandfläche angelegte, naturnahe Kleingewässer, die von der umgebenden Weide (Beweidung durch Galloways) nicht abgezaunt sind. Die drei westlichen Gewässer sind wahrscheinlich älter und bereits artenreicher entwickelt, mit einer erkennbaren Unterwasservegetation aus Wasserpest und Röhrichten aus Rohrkolben. Hier wurden die Gehölzsäume aus Erlen kürzlich auf den Stock gesetzt. Die westlichen Gewässer sind jüngern Datums und etwas struktur- und artenärmer ausgebildet. Der Gehölzsaum ist hier aufgrund des Verbisses durch Extensivrinder lückig ausgebildet. Die Ufer sind aber nur wenig zertreten. Im Frühjahr 2014 Wachstum von Grünalgen.

Als Kleingewässer geschützt nach § 30 BNatSchG in Verbindung mit § 14 HmbBNatSchAG und aufgrund der überwiegend vorhandenen Wasservegetation Schutz als FFH-LRT 3150.

95.01: Eisvogel-Steilwand degeneriert

95.02

95.03

95.04

95.05

95.06

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	SEG	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)		
3	XXX	keine Angabe (XXX)		
4	3150	Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich Feldweg 83, Führböter, Scharpenmoor und Segger	Hochwert (Y)	5939391
Nachbarnutzung/en	Extensivgrünland	Naturraum	Halstenbeker Geestplatte (694.24)
Rechtswert (X)	551288	Gemarkung	Rissen (201)
Bezirk	Altona		
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76487
		DK5 DK5-GK	5038 5040
		DK5 - Name	Rissen-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	62 95
Bearbeitung	ENS	Kartierung	11.04.2014
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2088,9739
Anzahl Abschnitte	6	Breite (lineare Abb.) [m]	

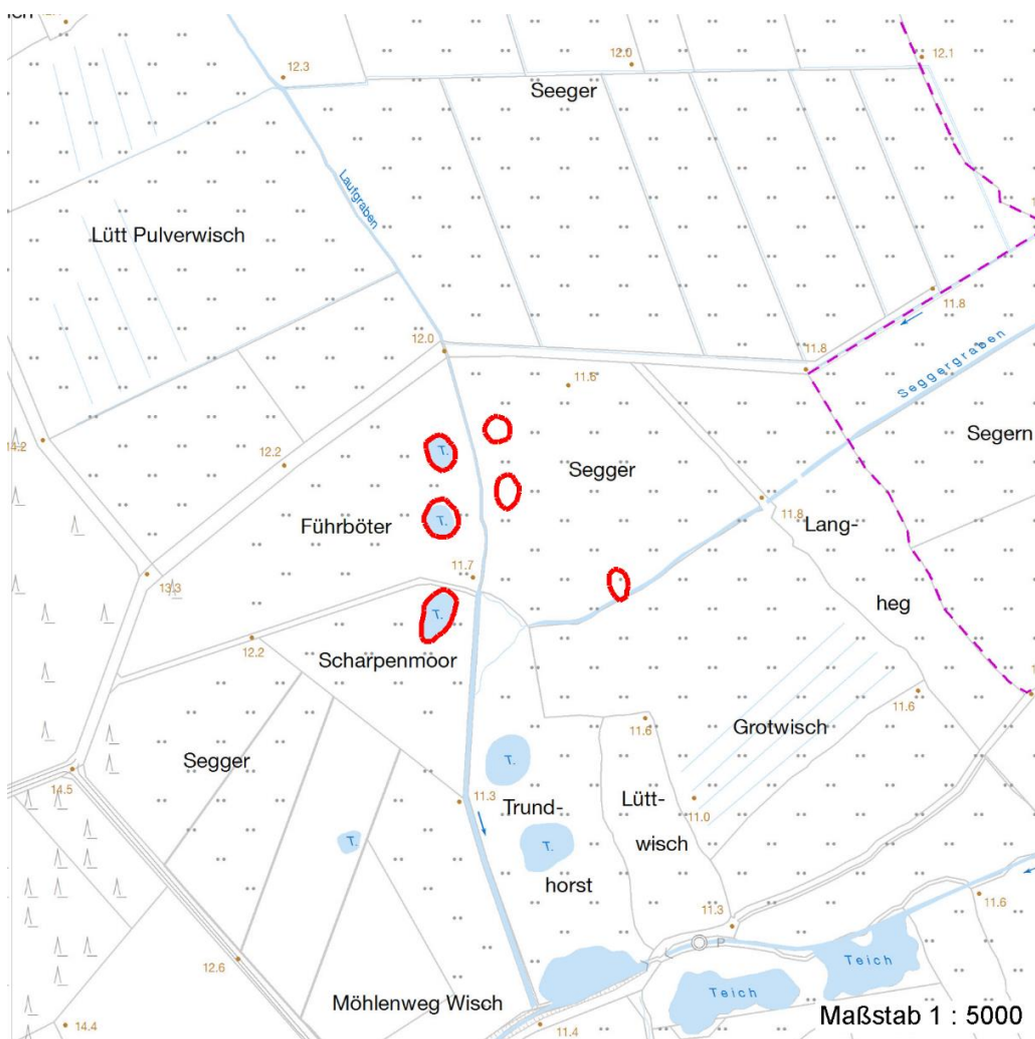
Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
76487	1737	5038	62	18.07.2005	K	5040	95
76487	1737	5038	62	18.07.2005	=	5040	95

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76487
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	62 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.04.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	2088,9739
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
33239	0	5038_62_110414_1.JPG	NO
33240	0	5038_62_110414_2.JPG	NW
33241	0	5038_62_110414_3.JPG	N
33242	0	5038_62_110414_4.JPG	NO
33243	0	5038_62_110414_5.JPG	N
33244	0	5038_62_110414_6.JPG	N

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Keine
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial Landschaftstypischer Biotop
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien Vögel
Maßnahmen	Erhaltung des Gewässer - 2.23
Schutzvorschlag	NSG - Naturschutzgebiet

Foto

Fotodatei	5038_62_110414_1.JPG	Fotodatei	5038_62_110414_2.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 95.1	Bildbeschreibung	Abschnitt 95.2
Aufnahmerichtung	NO	Aufnahmerichtung	NW



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76487
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	62 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.04.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	2088,9739
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5038_62_110414_3.JPG	Fotodatei	5038_62_110414_4.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 95.6	Bildbeschreibung	Abschnitt 95.4
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	NO



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Angelegte Kleingewässer, klein, naturnah, nährstoffreich (2000)	Biotoptyp	SEG
- Zusatz	keine Angabe (XXX)	- gesetzl. Grundl.	
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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76487
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	62 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.04.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	2088,9739
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	9 - sehr naß
Stickstoffgehalt	4 - mäßig bis stickstoffarm
FFH-Monitoring	
Gefährdung / Einflüsse	1.1.6. - Nutzung von Gewässern als Viehtränke, intensiver Viehtritt in sensiblen Bereichen
Gewässer	
Anzahl Gewässer	6
Böschungshöhe	1.00 m
Gewässertiefe	1.50 m
Uferstrukturen	naturnah
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig

FFH-Bewertungen (HH)

Lebensraumtyp / Parameter	Wertstufe A	Wertstufe B	Wertstufe C	Wert / Begründung	Z
3150 (HH) Natürliche eutrophe Seen mit einer Vegetation des Magnopotamions oder Hydrocharitions					C
Habitatstrukturen					C
Beeinträchtigungen					C
Arteninventar					C

FFH-Bewertungen (BFN)

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

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	76487
		DK5 DK5-GK	5038 5040
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Rissen-Nord
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	62 95
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.04.2014
Anzahl Abschnitte	6	Fläche / Länge [m²/m]	2088,9739
		Breite (lineare Abb.) [m]	