



ROMM
RÉSEAU D'OBSERVATION
DE MAMMIFÈRES MARINS

L'Info-Baleines

En direct de la Gaspésie

VOLUME 1, NO 5

7 AOÛT 2013

Observations


En ce début du mois d'août, les grands rorquals sont toujours au rendez-vous malgré les quelques nappes de brouillards passagères qui finissent par se dissiper pour laisser place à de belles observations. Les marsouins communs sont également de la partie et comme toujours, les phoques gris et communs.

Le 4 août dernier, quatre espèces de rorquals ont été observées lors d'une même sortie en mer au large de la baie de Gaspé : un rorqual bleu, un rorqual commun, un rorqual à bosse et un petit rorqual !

Pour tout savoir sur les baleines d'ici et d'ailleurs, visitez le site du GREMM www.baleinesendirect.org. Allez y découvrir les nouveautés quotidiennes et abonnez-vous!

Pour nous joindre

Une nouvelle à nous transmettre?
418 867-8882 poste 206
info@romm.ca

 Réseau d'observation de mammifères marins

Le ROMM est un organisme à but non lucratif voué à la conservation des baleines et des phoques du Saint-Laurent et à la protection de leur habitat.

Votre collaboration est précieuse! On compte sur vous pour signaler sans délais un phoque ou une baleine, mort ou en difficulté, ou même une observation de baleine noire!



Ce projet a été réalisé avec l'appui financier de:



Le DVD du ROMM...Un outil indispensable !

Quelles sont les espèces de mammifères marins qui fréquentent les eaux du Saint-Laurent? Comment les reconnaître? Quels sont les bons comportements à adopter en leur présence? Vous trouverez réponses à ces questions et plus encore dans le DVD de formation intitulé « Baleines et phoques du Saint-Laurent : identification et observation responsable ». Grâce à la collaboration financière de la Fondation de la faune du Québec, le ROMM a produit en 2012 cet outil d'éducation et de sensibilisation destiné aux acteurs de l'industrie de l'observation en mer. Que ce soit en embarcation motorisée, en kayak de mer ou encore en plongée sous-marine, les techniques d'approches adéquates y sont illustrées afin de rendre l'information la plus ac-



cessible possible, car tout le monde sait qu'une image vaut mille mots! Vous trouverez également au sein de ce DVD une panoplie de conseils permettant d'effectuer vos activités d'observation en mer dans le respect de l'environnement et de la faune marine. De plus, plusieurs entrevues de spécialistes mettent en

lumière les réglementations en vigueur et les différents réseaux de collecte de données auxquels vous pouvez participer. En supplément, vous trouverez réponses aux questions telles que : Y a-t-il des requins dans le Saint-Laurent? Pourquoi observe-t-on parfois le poisson-lune dans nos eaux? Qu'est-ce qu'une espèce aquatique envahissante? et plus encore! Si vous ne l'avez pas déjà sous la main, il est possible pour toute organisation qui travaille en lien avec le milieu marin de se le procurer gratuitement en écrivant à info@romm.ca. Avec ce DVD, le ROMM souhaite vous aider à diversifier les activités d'interprétation offertes et à favoriser des approches respectueuses envers les mammifères marins qui visitent le Saint-Laurent. Bon visionnement!

Les méduses sont au rendez-vous!

Comme à chaque année, le cœur de la saison estivale amène des observations accrues de méduses dans le secteur. Dans les eaux du Saint-Laurent, quelques espèces sont bien présentes, dont la méduse à croix blanche, l'aurélie et la méduse crinière de lion (photo



ci-contre). Cette dernière est l'espèce la plus imposante du Saint-Laurent. En effet, dans nos eaux, leur diamètre atteint rarement plus de 45 cm alors que dans l'océan Atlantique, il peut mesurer plus de 2 m avec des centaines de tentacules mesurant jusqu'à 60 m de long!

En plus d'être immense, cette espèce est toxique. Son puissant venin peut causer aux plongeurs et aux baigneurs des brûlures et des irritations. Un contact prolongé peut occasionner des crampes musculaires, des difficultés respiratoires... voire même la noyade! Alors, vous voilà avertis, qui s'y frotte s'y pique!

Pour en apprendre davantage sur le ROMM: www.romm.ca