

LE RÉSEAU MARITIME **INNOVANT** 

# RAPPORT D'ACTIVITÉ

2019-2020

tmq.ca

# NOTRE MISSION

TMQ rassemble et mobilise les intervenants des secteurs maritimes innovants du Québec autour d'objectifs communs, afin de créer un environnement propice au développement des entreprises et des organismes, d'accroître les interactions industrie-recherche et d'assurer leur rayonnement sur les scènes nationale et internationale.

# NOTRE VISION

Être le chef de file en matière de concertation, de promotion et de développement, qui réunit l'ensemble des acteurs engagés dans la croissance des secteurs maritimes innovants du Québec.

# NOS VALEURS

Neutralité | Engagement | Collaboration | Innovation | Ouverture

# TABLE DES MATIÈRES

- 5 MOT DU PRÉSIDENT ET DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE
- 6 20 ANS DE TMQ
- **7** RÉALISATIONS 2019-2020
- 25 CONSEIL D'ADMINISTRATION
- 26 ÉQUIPE TMQ
- **27** PARTENAIRES FINANCIERS

# MOT DU PRÉSIDENT ET DE LA DIRECTRICE GÉNÉRALE



MARTIN BEAULIEU ET NOÉMIE GIGUÈRE

Président et directrice générale

C'est avec beaucoup d'enthousiasme que nous vous présentons le rapport d'activités 2019-2020 de TMQ. Commencée en force sous le signe du réseautage, cette année toute particulière se termine dans un contexte de confinement et de distanciation physique qui demande à l'ensemble des acteurs de notre réseau et à notre équipe, d'adapter leurs façons de faire.

Nous sommes fiers du travail accompli cette année, une année qui s'est démarquée par la présentation d'événements d'envergure

au bénéfice de nos différents secteurs maritimes innovants. Le Colloque Vecteur, le Forum québécois en sciences de la mer et nos réseaux dédiés à l'innovation ont contribué à ce réseautage, rassemblant au total quelque 650 participants et portant à cinq le nombre d'événements présentés par la corporation en 2019-2020. À ces activités se sont aussi ajoutées des missions de développement international, la réalisation d'études et plusieurs actions de promotions, de représentation et de soutien aux membres. Une fois de plus vos expertises ont rayonné et ont guidé nos réalisations!

L'année 2020 se voulait festive également en amorçant, en février dernier, les célébrations des 20 ans de TMQ. Qu'à cela ne tienne! Nous soulignerons de façon virtuelle et tout au long de l'année la force, l'engagement et la créativité propres à notre réseau! Qui plus est, émulsionnée par le contexte mondial actuel, nous célébrerons plus encore la solidarité et l'incroyable résilience qui distingue les entrepreneurs, les chercheurs et les développeurs de notre milieu maritime québécois. Bon 20 ans à vous tous chers membres qui, en 2019-2020, avez été plus nombreux que jamais à adhérer et à croire en VOTRE corporation! Mille mercis...

Ensemble nous irons encore plus loin!

Martin Beaulieu, président

Noémie Giguère, directrice générale

# **NOUS CÉLÉBRONS**



# DE TECHNOPOLE MARITIME DU QUÉBEC

TMQ a été rêvée à la fin des années 90 avant d'être incorporée au début de l'année 2000. Depuis sa création, TMQ a confirmé son déploiement en passant de structure à caractère régional, à véritable chef de file national en matière d'économie bleue. Vingt ans plus tard, le réseau est présent dans 9 régions administratives et 23 villes du Québec. Désormais, les actions de la corporation orientent le positionnement et le développement des secteurs maritimes innovants de l'ensemble du Québec, particulièrement dans les domaines du transport maritime, des technologies océaniques et des biotechnologies marines.

TMQ c'est aussi une équipe, des projets et des retombées. En quelques chiffres depuis 2014, ce sont :

- Deux initiatives majeures, soit MeRLIN et BioMar-Innovation
- Plus de 25 événements sectoriels et de réseautage
- ~ Des dizaines de projets collaboratifs et structurants basés sur les besoins industriels
- ~ Plus de 180 actions personnalisées en soutien au développement du secteur
- ~ Plus d'une trentaine d'actions de rayonnement international
- Des connexions avec plus d'une dizaine de pays



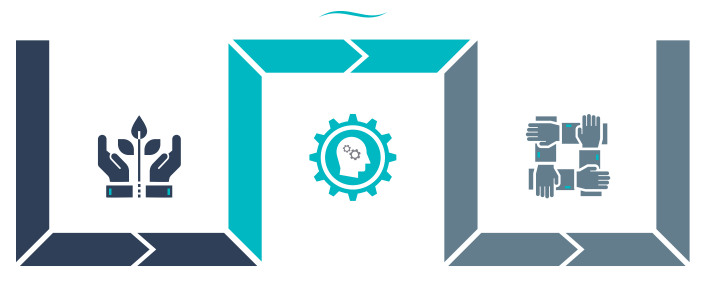
# **DÉMÉNAGEMENT**

Le 3 février dernier, l'équipe TMQ intégrait ses nouveaux locaux situés au centre-ville de Rimouski. Cette relocalisation dans un environnement moderne et dynamique permettra d'accueillir nos membres et notre clientèle... dès la fin du déconfinement! Pour le moment l'équipe est en mode télétravail depuis le 23 mars 2020.

# « Pour nous, le développement des secteurs maritimes innovants du Québec est plus qu'une priorité, c'est une vision accompagnée de beaucoup d'ambition. » Noémie Giguère

# RÉALISATIONS 2019-2020

# **AXES D'INTERVENTION**



# PROMOTION ET RAYONNEMENT

- ~ Notoriété et visibilité provinciale, nationale et internationale
- ~ Promotion des expertises du réseau
- ~ Accroissement de l'attractivité des secteurs maritimes innovants
- ~ Présentation d'événements sectoriels

# RECHERCHE ET INNOVATION

- ~ Stimulation de la culture de recherche et d'innovation
- Liaison et concertation industrie-recherche
- Développement et consolidation de partenariats multidisciplinaires
- Soutien et mise en œuvre de projets fédérateurs favorisant l'implication industrielle

# DÉVELOPPEMENT SECTORIEL

- Appui à la présence des entreprises sur les différents marchés de l'économie bleue
- ~ Maillage et développement de réseaux d'affaires
- ~ Animation, information et veille sectorielle
- Organisation d'activités visant le perfectionnement et la compétitivité



RÉALISATIONS 2019-2020

# PROMOTION ET RAYONNEMENT

# COUVERTURE MÉDIATIQUE

# ET OUTILS DE COMMUNICATION

Cette année, TMQ a émis **8 communiqués** de presse qui ont été repris dans près de 30 articles, entrevues radios et reportages télévisés.

« Cette année , les organisations comme la nôtre ont la chance d'être invitées à s'exprimer et à s'impliquer dans le plan de développement durable des océans des Nations Unies, comme en témoigne le thème UN 2030 Agenda for Sustainable Development, Clusters & the Triple Helix », indique Mme Giquère.

Média: L'Avantage

Sujet : Missions startup Québec

Titre : Rayonnement international pour le réseau Technopole maritime

Date: 19 novembre 2019

#### **INFOLETTRE**

4 infolettres ont été diffusées cette année, dans son tout nouveau format électronique

Au total ce sont :

- ~ 1100 personnes touchées à chaque parution
- ~ 70 articles publiés
- ~ La moitié des articles faisant la promotion directe d'un membre TMQ

Toujours actifs sur les plateformes Facebook, Twitter et LinkedIn, une révision de notre stratégie de médias sociaux est cependant en cours... à surveiller dans le courant de l'année à venir!

# ÉVÉNEMENTS SECTORIELS

# ET ACTIVITÉS DE RÉSEAUTAGE

L'année 2019-2020 s'est démarquée par le nombre et la variété d'événements sectoriels qui y ont été présentés par TMQ!

#### **VECTEUR**

#### 15 au 17 avril 2019

Le colloque Vecteur 2019, fruit de la fusion des évènements Vision GÉOMATIQUE et Colloque CIDCO, était une présentation du CIDCO et du Centre de géomatique du Québec, en collaboration avec TMQ. Par sa programmation soutenue, VECTEUR s'est révélé être la plateforme par excellence pour diffuser les plus récents résultats de la recherche en géomatique terrestre et marine.

- ~ 200 participants
- ~ Plus de **60 conférences**, dont quatre conférences plénières et plus de quarante conférences en parallèle
- ~ **Un atelier** d'une journée dédié au thème de l'érosion côtière et animée par une équipe d'animateurs en Innovation ouverte
- ~ Un salon d'exposants
- ~ **Plusieurs opportunités de réseautage :** 1 cocktail brise-glace, 1 soirée banquet maritime

## colloquevecteur.com

Un succès sur toute la ligne!







## 2º FORUM RÉGIONAL SUR LE DÉVELOPPEMENT DE LA BIOÉCONOMIE

### 20 et 21 août 2019

Cette édition du Forum présentée pour la première fois au Bas-Saint-Laurent a été pilotée par Protéo, en collaboration avec TMQ et le créneau Ressources, sciences et technologies marines (RSTM). L'événement a rassemblé une trentaine de participants. Il a permis aux entreprises et aux centres de recherche de la région, qui évoluent dans les secteurs de la bioéconomie et des biotechnologies marines, d'échanger avec des scientifiques du regroupement Protéo sur les activités industrielles et les projets de recherche dans ces domaines.





### FORUM QUÉBÉCOIS EN SCIENCES DE LA MER

#### 11 au 13 novembre 2019

L'événement coorganisé par TMQ et le Réseau Québec maritime (RQM) en collaboration avec de nombreux partenaires du milieu maritime a présenté une riche programmation qui a permis d'affirmer le positionnement du Québec en tant que leader en sciences, technologies et biotechnologies marines!

- ~ **300** participants
- ~ Plus de **80** conférences, **4** conférences plénières, **1** panel de discussion
- ~ Plus de **50 affiches** présentées par des étudiants et des OBNL
- ~ 15 organisations partenaires à la programmation
- Des activités de réseautage rassembleuses :
   1 cocktail brise-glace, 1 banquet conférence aux saveurs maritimes
- Un volet grand public : bar des sciences sous le thème
   « Microplastiques : macro problème »

#### forumsciencesdelamer.com

Un retour en force pour le Forum! Surveillez la prochaine édition prévue en 2021!





















Panel de discussion en ouverture du FQSM













### EN PRÉPARATION POUR 2020...

#### **OCEAN HACKATHON©**

L'équipe de TMQ et plusieurs partenaires travaillent sur la première édition québécoise de Ocean Hackathon©. Soyez prêts pour une expérience unique réalisée dans 19 villes en simultané. Visitez le www.ocean-hackathon.fr dès aujourd'hui pour en apprendre davantage!

#### SAVOIR AFFAIRES MARITIME

La démarche Savoir Affaires, une formule des universités du Québec (UQ), vise à tirer profit du savoir pour innover en affaire. Cette formule unique stimule l'entreprenariat chez la clientèle universitaire. L'édition 2021 pilotée par l'UQAR et le RQM, en collaboration avec ses partenaires dont TMQ, portera sur la grande thématique maritime. Un événement à surveiller de près!



# PROMOTION ET REPRÉSENTATION **DU RÉSEAU**

Afin d'assurer la visibilité et la reconnaissance des expertises du réseau dans l'ensemble de la province, TMQ propose et réalise des programmes de visite chez les membres, accueille des partenaires et des dignitaires, participe à des consultations gouvernementales, s'implique dans des groupes de travail, ou encore présente des conférences lors d'événements et devant des groupes restreints ou spécialisés.

#### Présence et présentation lors d'évènements

- ~ Congrès international de la recherche sur les zones IP, Sept-Îles, du 27 au 31 mai
- ~ Greentech, la conférence annuelle de l'Alliance verte, Cleveland, du 5 au 7 juin
- ~ Atelier CFMASS sur les navires autonomes, Québec, le 29 août
- ~ Journée guébécoise maritime, Québec, le 22 octobre
- ~ Cérémonie de la canne à pommeau d'or du Port de Québec, Québec, le 8 janvier
- ~ Congrès annuel de l'AQIP, Québec, du 21 au 23 janvier
- ~ Banquet des Armateurs, Québec, le 21 février

#### Consultations et suivis de dossiers gouvernementaux

- ~ Rencontre bilan 2018-2019 des initiatives du Plan de protection des océans à l'Institut Maurice-Lamontagne
- ~ Rencontre de travail sur les Zones d'innovation du ministère de l'Économie et de l'Innovation sous la responsabilité de M. Donald Martel
- ~ Rencontre avec M. Jean-Frédéric Lafaille, Vice-président secteur des politiques et communications de Développement économique Canada pour les régions
- ~ Participation à la tournée ministérielle de concertation régionale pour une nouvelle vision maritime de la ministre Chantal Rouleau
- ~ Rencontre avec M. Maxime Blanchette-Joncas, député fédéral de Rimouski-Neigette— Témiscouata—Les Basques
- ~ Dépôt d'un mémoire rédigé par TMQ dans le cadre de la consultation du gouvernement du Québec sur la nouvelle vision maritime inspirée du projet Saint-Laurent
- ~ Rencontres d'information sur les Fonds des pêches du Québec à Matane et à Québec
- ~ Amorce de travail avec l'équipe de la Conférence des gouverneurs et des premiers ministres des Grands Lacs et du Saint-Laurent





# Comités de travail et autres implications à l'échelle provinciale et nationale

- Membre du conseil d'administration de l'Ocean Tech Alliance Canada (OTAC)
- Membre des comités Innovation Ecosystem Working Group (IEWG) et Innovation Ecosystem Project Review Committee de la Supergrappe des océans
- Membre du comité scientifique et animateur de la table industrielle du Réseau Québec Maritime (RQM)
- Membre du comité de créneau et du comité de gestion du créneau Ressources, sciences et technologiques marines (RSTM), direction du Bas-Saint-Laurent
- Membre du comité d'orientation de l'Institut France-Québec maritime (IFQM)
- Membre du sous-comité de travail sur les navires autonomes (piloté par le CNRC et Transports Canada)
- Membre du conseil d'administration et du comité exécutif du CIDCO
- Implication dans le Mouvement des accélérateurs d'innovation (MAIN) du Québec

Par ses différentes implications, TMQ vise d'abord et avant tout à stimuler les collaborations et l'innovation!

# DES RETOMBÉES ET DE LA VISIBILITÉ DÉCOULANT DE NOS COLLABORATIONS CANADIENNES!

Cette année l'OTAC, en collaboration avec la Supergrappe des océans, a développé une carte des expertises et des infrastructures canadiennes en sciences et technologies marines : il est encore temps d'y afficher vos expertises à canadasoceanassets.ca PROMOTION ET RAYONNEMENT

# RAYONNEMENT, LEADERSHIP

# ET DÉVELOPPEMENT INTERNATIONAL

Cette année était la seconde du projet biennal « Partenariats internationaux » soutenu par le programme Startup Québec. Par ce projet, TMQ et la Société de promotion économique de Rimouski (SOPER) ont pilotés et financés de nombreuses missions à l'échelle nationale et internationale, des actions de déploiement et de rayonnement porteuses pour le secteurs :

- ~ Organisation et financement d'une mission à l'événement Fish Waste for Profit tenu du 10 au 12 avril à Reykjavik, Islande. A permis la participation de 7 organisations québécoises (Voir section BioMar-Innovation).
- ~ Financement d'une mission à l'événement OceanObs tenu du 16 au 20 septembre à Honolulu, Hawaï. A permis la participation d'une organisation québécoise.
- ~ Organisation et financement d'une mission exploratoire à Marseille et à Nice du 2 au 8 octobre. A permis la participation de 11 organisations québécoises.
- ~ Financement d'une mission à l'événement Supply Side West tenu du 15 au 20 octobre à Las Vegas, États-Unis. A permis la participation de 2 organisations québécoises.
- ~ Participation de TMQ à l'événement Blue Tech Week tenu du 18 au 22 novembre à San Diego, États-Unis. Participation à la journée Clusters Convening avec présentation de TMQ et participation au panel BlueTech Clusters Supporting the UN 2030 Agenda for Sustainable Development dans le cadre de la conférence principale.
- ~ Financement d'une mission à l'événement Chefs World Summit tenu à Monaco, du 24 au 26 novembre. A permis la participation d'une organisation québécoise.
- ~ Annulation, en raison de la pandémie, de la mission à l'événement Ocean Week prévu à Monaco du 22 au 27 mars. Une demande de prolongation du financement a été faite dans l'objectif de reprendre cette mission qui devait conclure le projet.

# ET LE PROJET CRÉA OCÉAN : UN LIEN TOUT PARTICULIER AVEC LA BRETAGNE DEPUIS MAINTENANT 10 ANS!

- ~ Accueil de M. Thomas Macek, consul adjoint au Consulat de France à Québec le 30 avril, aux bureaux de TMQ.
- ~ Appel à candidature pour une immersion entrepreneuriale (softlanding) dans le cadre du Challenge Narwhal offert par nos partenaires de Brest et aussi du côté québécois.
- ~ Accueil d'une délégation bretonne de 8 participants lors du Forum québécois en sciences de la mer :
- Allocution d'un élu de Brest lors de la cérémonie d'ouverture.
- Tenue d'une session spéciale France-Québec pilotée par l'IFQM et présence de plusieurs conférenciers français dans la programmation.







# **ANIMATION**

Synergie Maillage Veille

PROJETS
Accompagnement
Innovation



RÉALISATIONS 2019-2020

# RECHERCHE ET INNOVATION

# NOS RÉSEAUX STRUCTURANTS :

# DES RÉSULTATS ALIGNÉS SUR LES BESOINS INDUSTRIELS

L'IMPORTANCE D'INNOVER ET DE STIMULER LES INTERACTIONS SONT LE MOTEUR DE BIOMAR-INNOVATION ET DE MERLIN. AU PROFIT DES SECTEURS MARITIMES INNOVANTS, CES INITIATIVES FÉDÈRENT LES ACTEURS DU MILIEU ET AIDENT AU DÉMARRAGE DE PROJETS DE R ET D SECTORIELS RÉPONDANT AUX ENJEUX DE L'INDUSTRIE.

## **BIOMAR-INNOVATION**

BioMar-Innovation est une initiative de soutien au développement et à l'innovation par le maillage d'affaires et la veille technologique dédiée aux secteurs des biotechnologies marines, de la valorisation et de la transformation des produits marins. Elle facilite les interactions, le réseautage et la naissance de projets mobilisateurs entre industriels et institutionnels.

BioMar-Innovation a vu le jour en 2008 et est porté par TMQ depuis 2016, avec le soutien du créneau RSTM, du Centre de recherche sur les biotechnologies marines (CRBM) et de Merinov.

#### Réalisations 2019-2020

- ~ Tenue du colloque « Les algues du Québec : une richesse marine à découvrir au bénéfice de plusieurs marchés » à Montréal le 24 septembre
- 46 participants, dont un tiers en provenance de l'industrie
- Programmation d'une journée regroupant 14 conférenciers et panelistes
- Formule de maillage personnalisé (B2B)
- Un cocktail dégustation mettant en vedette des produits à base d'algues : saucisses, tartare, kombucha, relish, épices à poisson, bière et gin aux algues!
- Organisé en collaboration avec le CRBM et Merinov
- Publication d'un article spécialisé à la suite du colloque :
   « Des algues québécoises dans vos sushis? Le Québec
   pourrait se doter d'une filière algue très performante,
   font valoir plusieurs spécialistes du domaine »
   (Huffington post : https://bit.ly/2UvB9Hq)







RECHERCHE ET INNOVATION

- ~ Organisation d'une mission dans le cadre de Fish Waste for Profit en Islande alignée avec les thématiques de BioMar-Innovation en abordant la valorisation des coproduits, principalement du poisson.
- Préparation d'un programme de visites technologiques et industrielles sur mesure pour les participants québécois
- Rencontre entre TMQ et le Iceland Ocean Cluster
- Production d'un rapport de veille :
   <a href="https://tmq.ca/technopole/website/uploads/2019/07/Rapport-de-veille Islande.pdf">https://tmq.ca/technopole/website/uploads/2019/07/Rapport-de-veille Islande.pdf</a>
- ~ Organisation d'une session « Bioéconomie et économie circulaire » à l'intérieur du Forum québécois en sciences de la mer. La session comportant 7 conférences a été préparée en collaboration avec le CRBM et Merinov.





#### **MERLIN**

MeRLIN est un réseau industriel dédié à l'innovation dans le secteur du transport maritime et du milieu portuaire. Il vise à améliorer l'accès aux expertises en recherche et développement afin de faciliter la mise en œuvre de projets innovants répondant aux défis de l'industrie maritime.

- ~ Tenue de l'Atelier collaboratif MeRLIN sur les matières résiduelles générées par l'industrie maritime à Montréal le 24 mai
- **38 participants,** dont 26 différentes organisations
- Programmation regroupant 16 conférenciers et panélistes
- 94 % des participants satisfaits ou très satisfaits
- Organisé en collaboration avec l'Alliance verte et Armateurs du Saint-Laurent



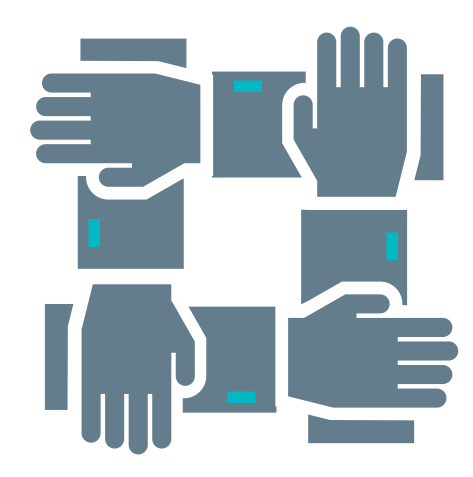
- ~ Tenue de la première rencontre du sous-comité MeRLIN sur le dragage au Port de Québec le 23 avril 2019.
- 20 participants de 13 organisations différentes
- 10 experts invités à présenter leur travaux
- 2 périodes de discussion
- Proposition d'une feuille de route pour la gestion et la valorisation des sédiments de dragage

- Réalisation de l'étude « Gestion portuaire de la matière organique » réalisée par un étudiant supervisé par la chercheuse Céline Vaneeckhaute de l'Université Laval.
- Réalisation de l' « Étude préliminaire des opportunités d'amélioration du processus de gestion des matières résiduelles solides d'un terminal du port de Montréal » réalisée par un étudiant supervisé par le professeur Jean-Marc Frayret de Polytechnique Montréal et financée par le CIRODD.
- ~ Suivis du projet MARS, un projet de recherche développé à la suite de l'Atelier collaboratif bruits sous-marins présenté en mai 2018. Ce projet porté par Innovation maritime en collaboration avec l'ISMER-UQAR, les armateurs de MeRLIN et Multi-électronique est en démarche de financement. La coordination MeRLIN reste en appui aux partenaires du projet.
- ~ Tenues de deux rencontres du comité MeRLIN, dont une rencontre de travail finalisant le processus de consultation et d'identification des actions 2019-2021. La planification résultante sera présentée aux membres en juin 2020.

GNL Québec a intégré MeRLIN en 2019-2020, portant le nombre de membres industriels à 10!

18 | TMQ A 20 ANS | RAPPORT D'ACTIVITÉ 2019-2020 | TMQ A 20 ANS | 19

# DÉVELOPPEMENT SECTORIEL



RÉALISATIONS 2019-2020

# DÉVELOPPEMENT SECTORIEL

# SOUTIEN AUX MEMBRES ET **DÉVELOPPEMENT SECTORIEL**

Nos actions sont stimulées par les contacts directs avec nos membres et l'expression de leur besoins auprès de l'équipe TMQ, que ce soit spontanément ou lors de tournées annuelles ou de consultation sur des projets et thématiques spécifiques.

Le soutien à nos membres peut prendre la forme de mises en contact personnalisées, de suivi et de gestion de projet, d'aide à l'obtention de financement, ou encore d'un partage du fruit de nos veilles informationnelles et stratégiques.

#### Cette année encore :

- ~ Plus de la moitié des organisations membres ont bénéficié de ce service personnalisé
- ~ Onze organisations hors réseau TMQ ont bénéficié de nos actions via leurs partenariats avec nos membres
- ~ **18 courriels** « À la barre » transmettant de l'information exclusive ont été acheminés aux membres

# PARTENARIATS ET COMPLÉMENTARITÉS AVEC LE CRÉNEAU RSTM

Cette année, le créneau Ressources sciences et technologies marines a investi de nombreux efforts dans l'élaboration de sa planification stratégique 2019-2024. Un important exercice d'orientation qui assurera des retombées pour les cinq années à venir!

Aussi, en 2019-2020, la direction Bas-Saint-Laurent du créneau RSTM a appuyé 5 nouveaux projets de ses membres, totalisant 1 637 800 \$ d'aides financières octroyées par le ministère de l'Économie et de l'Innovation. Deux de ces projets étaient portés par TMQ.



20 | TMQ A 20 ANS | RAPPORT D'ACTIVITÉ 2019-2020 | TMQ A 20 ANS | 21



# LE RÉSEAU MARITIME INNOVANT

# MEMBRES 2019-2020

- ~ Administration de pilotage des Laurentides
- ~ Agence Mamu Inno Kaikusseht
- ~ Aligo Innovation
- ~ Arctus
- ~ Armateurs du Saint-Laurent
- Association de gestion halieutique autochtone Mi'gmaq et Malécite
- ~ Association québécoise de l'industrie de la pêche
- ~ AxSub
- ~ Biodroga Natraceutiques
- ~ Biomarine Organization
- ~ Canada Steamship Lines
- ~ Centre de recherche sur les milieux insulaires et maritimes
- ~ Centre d'expertise en gestion des risques d'incidents maritimes
- ~ Chantier Naval Forillon
- ~ CIDCO
- ~ Cima-
- ~ Corporation de gestion de la voie maritime du Saint-Laurent
- ~ Corporation des pilotes du Saint-Laurent Central
- ~ Corporation des Pilotes du Bas-Saint-Laurent
- ~ Centre de recherche sur les biotechnologies marines
- ~ Cube Automation
- ~ ÉCOTECH Québec
- ~ Fednav
- ~ Fermes marines du Québec
- ~ GNL Québec
- ~ Groupe Desgagnés
- ~ Groupe Océan
- ~ InnoVactiv
- ~ Innovation Maritime
- ~ Institut Maritime du Québec et Cégep de Rimouski
- ~ Institut Maurice Lamontage

- ~ Institut nordique de recherche en environnement et en santé au travail
- ~ Institut sur la nutrition et les aliments fonctionnels
- ~ Laboratoires Iso-BioKem
- ~ Les Cultures du Large
- ~ Les enduits Mirapakon
- ~ M<sup>2</sup>Ocean
- ~ Merinov
- ~ M-Expertise marine
- ~ Multi-Électronique
- ~ Océan-Cam
- ~ Océan de saveurs
- ~ Océan NutraSciences
- ~ Observatoire global du Saint-Laurent
- ~ OpDAQ Systèmes
- ~ OrganicOcéan
- ~ Pêcheries Marinard
- ~ Port de Montréal
- ~ Port de Québec
- ~ Port de Trois-Rivières
- ~ Protéo
- ~ Québec-Océan
- ~ Réformar
- ~ Réseau Québec maritime
- ~ SCF Pharma
- ~ SODES
- ~ SOPER
- ~ Transformation d'Algues Seabosis
- ~ Urgence Marine
- ~ Université du Québec à Rimouski et Institut des sciences de la mer de Rimouski
- ~ Ville de Rimouski

# CONSEIL D'ADMINISTRATION

## PRÉSIDENT

### **MARTIN BEAULIEU**

Directeur général Société de promotion économique de Rimouski

## VICE-PRÉSIDENT

## **CHARLES MASSICOTTE**

Président directeur général OpDAQ systèmes/Multi-électronique (MTE)

### TRÉSORIER

### **GUY VIEL**

Directeur Centre de recherche sur les biotechnologies marines (CRBM)

## SECRÉTAIRE

## **ARIANE PLOURDE**

Directrice Institut des sciences de la mer de Rimouski (ISMER)

## **ADMINISTRATEURS**

## **DANIEL CÔTÉ**

Conseiller Environnement Groupe Desgagnés

## **DAVID COURTEMANCHE**

Directeur général MERINOV

#### **CAROLINE DENIS**

Gestionnaire programmes Environnementaux Canada Steamship Lines

## **GILLES DESJARDINS**

Président directeur général Océan NutraSciences inc.

### **SYLVAIN LAFRANCE**

Directeur général Innovation maritime

#### YVES PLOURDE

Président

Corporation des pilotes du Bas Saint-Laurent

#### MARTIN POIRIER

Président Directeur Général OrganicOcean inc.

# **GUILLAUME ST-ONGE**

Directeur

Institut des sciences de la mer de Rimouski (ISMER)

## **OBSERVATRICE**

#### **RACHEL BANVILLE**

Conseillère en développement économique Ministère de l'Économie et de l'Innovation

# L'ÉQUIPE



**NOÉMIE GIGUÈRE** Directrice générale



Directeur de créneau RSTM **Bas-Saint-Laurent** 

**CLAUDE CÔTÉ** 



**MARTIN FORÊT** Coordonnateur MeRLIN



**PATRICIA GLAZ** Coordonnatrice bioressources et biotechnologies marines



**JACKY MALENFANT Adjointe administrative** 

Un grand merci à nos formidables ressources contractuelles

- ~ Karine Gagnon Morin, coordonnatrice logistique du Colloque VECTEUR et du Forum québécois en sciences de la mer
- ~ Margaux Gourdal, coordonnatrice MeRLIN
- ~ Simon Ferey, chargé de projet

# **PARTENAIRES** FINANCIERS 2019-2020



Développement économique Canada pour les régions du Québec

Canada Economic Development for Quebec Regions

L'Agence appuie TMQ depuis sa création en 2000 : 20 années de soutien indéfectible!

**Direction du** créneau RSTM du **Bas-Saint-Laurent** 

Québec ::

**FINANCEMENT** PAR PROJET

**BioMar-Innovation** 

Créa Océan



Deuxième forum régional sur le développement de la bioéconomie







Forum québécois en sciences de la mer





ACCORD **↑ ↑ →** Québec





**MeRLIN** 



Canada Economic économique Canada Development pour les régions du Québec for Quebec Regions



Avec la contribution des membres industriels :





















**Partenariats** Internationaux





Vecteur









# 2 ANS

TECHNOPOLE MARITIME
DU QUÉBEC

115, rue Saint-Germain Ouest, local 2 Rimouski (Québec) G5L 4B6 techmar@tmq.ca | 418 724-9616