

C'est avec un immense plaisir que j'accueille Madeleine Nadeau, Lucie Beaulieu, François Guillemette et Jean-François Audy. Complétée par Steve Plante, qui poursuit son mandat, l'équipe de direction thématique du RQM travaillera collégialement afin de valoriser la recherche, soutenir des initiatives porteuses, rassembler la communauté et concevoir l'*Avenir maritime*. Leurs expertises et leurs impressionnants réseaux de contacts contribueront à poursuivre la mission que nous nous sommes donnée, pour cheminer vers l'excellence et vers un meilleur rapport avec le maritime. Merci d'être monté à bord et au plaisir d'apprendre avec vous !

— Dany Dumont, directeur général

Thématique *Santé des écosystèmes*



**François
Guillemette**

Professeur au Département des sciences de l'environnement, titulaire de la chaire de recherche de l'UQTR sur l'écologie du Saint-Laurent, fort d'une expertise en matière de recherche en microbienne environnementale et en biogéochimie fluviale et en matière d'organisation de missions scientifiques sur le Saint-Laurent, j'espère contribuer au sein du RQM, à l'animation et au développement d'une recherche qui est non seulement collaborative, novatrice et intersectorielle, mais également « globalisante » autour des enjeux maritimes. Cela permettrait de faire du Réseau et du Québec des chefs de file en recherche et des moteurs de changement en matière environnementale, reconnus mondialement pour la préservation des grands écosystèmes fluviaux comme le Saint-Laurent.

Thématique *Ressources, énergies marines et santé du secteur économique maritime*

Professeure au Département des sciences des aliments à l'Université Laval depuis 2014, j'ai d'abord travaillé au sein de Merinov à Gaspé en tant que professeure chercheuse sous octroi du Département de biologie, chimie et géographie de l'UQAR. J'ai également été professeure régulière en biochimie au campus de l'UQAR à Rimouski pendant cinq ans. Je suis coordonnatrice du groupe d'intérêt sur les produits marins de l'INAF depuis 2008. En tant que directrice thématique, je souhaite contribuer aux efforts collectifs pour assurer la pérennité du RQM qui est un joyau de la recherche multisectorielle dans le domaine maritime au Québec. Mes motivations sont de favoriser la synergie entre les regroupements stratégiques, de mettre à l'avant-plan la capacité de la recherche québécoise tout en déployant sa portée internationale.



**Lucie
Beaulieu**

Thématique *Transport maritime durable et intelligent*



**Jean-François
Audy**

Titulaire d'un doctorat en génie industriel, je suis professeur agrégé en logistique à l'École de gestion de l'Université du Québec à Trois-Rivières. Membre régulier de diverses unités de recherche (CIRRELT, Consortium FORAC, I2E3), mes travaux de recherche intersectorielle, en partenariat avec le milieu de pratique, visent l'amélioration de la durabilité et de la compétitivité des chaînes de valeur et des réseaux de transport. Mes intérêts de recherche sont le développement d'outils d'aide à la décision et des mécanismes de coordination à l'échelle des systèmes décentralisés, la logistique verte et collaborative, l'intégration de l'économie circulaire au sein des chaînes linéaires et la transition numérique (industrie 4.0). Considérant la nature pluridisciplinaire et l'envergure des défis scientifiques sous-jacents à une mise en œuvre avisée du transport maritime et portuaire du futur, je souhaite fédérer une communauté scientifique élargie avec les leaders régionaux du secteur afin d'accélérer le développement et le transfert de solutions novatrices et durables.

Thématique *Surveillance, sûreté et sécurité maritime*

Actuellement professeure associée à l'UQAR et adjointe exécutive et coordonnatrice à l'acquisition des connaissances du Centre d'expertise en gestion des risques d'incidents maritimes (CEGRIM) pour le ministère de la Sécurité publique, au gouvernement du Québec, je cumule plusieurs années d'expérience dans le domaine maritime en tant de chargée de projet au ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec puis à titre de chercheuse industrielle chez Merinov. Étant donné les mandats complémentaires du CEGRIM et du RQM, en particulier pour cette thématique, je rejoins l'équipe avec l'intention de renforcer les liens entre les organisations et appuyer l'acquisition de nouvelles connaissances dans le domaine. Je désire également faciliter le dialogue entre les membres du RQM et les acteurs gouvernementaux œuvrant dans le maritime.



**Madeleine
Nadeau**

Avec son expertise, son large réseau de contacts, elle devient la première experte scientifique gouvernementale à occuper cette fonction.