



www.csmb-scbm.ca

Canadian Society for Molecular Biosciences La Société Canadienne pour les Biosciences Moléculaires

Le 10 novembre 2013

Executive / Exécutif

President / Président

Dr Andrew Simmonds
University of Alberta

Past-President / Président sortant

Dr Arthur Hilliker
York University

Vice-président / Vice-président

Dr Christian Baron
Université de Montréal

Treasurer / Trésorier

Dr Arthur Hilliker
York University

Secretary / Secrétaire

Dr Randal Johnston
University of Calgary

Councillors / Conseillers

Dr Jim Davie
University of Manitoba

Dr John Orłowski
Université McGill

Dr Jan Rainey
Dalhousie University

Dr Kristin Baetz
Université d'Ottawa

Dr Martin Bisaillon
Université de Sherbrooke

Dr Reinhart Reithmeier
University of Toronto

Bulletin Editors / Éditeurs du bulletin

Dr David Williams
University of Toronto

Dr Frances Sharom
University of Guelph

Secrétariat et bureau de la SCBM :

M^{me} Wafaa H. Antonious
Société canadienne pour les
Biosciences Moléculaires
Att. Rofail Conference and
Management Services (RCMS)
17, ch. Dossetter
Ottawa, ON K1G 4S3
Canada
Tél. : 613-421-7229
Fax : 613-421-9811
Courriel : Email: Contact@csmb-scbm.ca

Cher membre de la SCBM,

Merci de votre soutien constant à la CSMB/SCBM et à notre mandat d'appuyer les scientifiques biologiques canadiens. Après avoir apporté des modifications importantes ces dernières années, notamment une fusion et un changement de nom pour refléter la croissance de notre champ d'application en 2013, nous prenons maintenant une petite pause. Cette année, nous mettrons l'accent sur nos deux mandats essentiels en faisant la promotion de la bioscience canadienne et en informant les chercheurs canadiens. En ce qui a trait à l'information, nous sommes engagés avec nos membres et avec nos partisans du monde entier à utiliser les sites des médias sociaux comme Facebook et Twitter. Veuillez prendre note que nous poursuivons la mise à jour de notre site Web et de notre bulletin qui, d'après nous, demeurent un véhicule important de communication pour une bonne partie de nos membres.

Notre projet d'attirer les plus importants congrès scientifiques mondiaux au Canada est une autre grande initiative visant à promouvoir le Canada et la recherche canadienne dans le monde. Plusieurs autres projets sont en marche, mais nous pouvons déjà vous annoncer officiellement que le Canada accueillera l'International Union of Biochemistry and Molecular Biology (IUBMB) à Vancouver en 2016.

En 2013, nous avons mené une campagne pour informer le gouvernement fédéral sur les répercussions et l'importance des bourses accordées à des scientifiques canadiens. Le gouvernement actuel n'a pas été particulièrement empressé à augmenter les fonds consacrés aux sciences pures, préférant mettre l'accent et, chose plus troublante encore, réaffecter d'importants fonds « à une recherche ayant un impact immédiat translationnel ». Bien que notre société appuie très certainement la recherche translationnelle, nous essayons de rappeler au gouvernement qu'en l'absence d'une solide canalisation de la recherche fondamentale, la source inépuisable de connaissance à être transmise éventuellement se tarira rapidement. Conséquemment, nous avons coordonné, et nous continuerons à le faire, une campagne épistolaire par ces quelques chanceux qui ont obtenu une bourse de recherche du CRSNG ou de l'IRSC. Nous encourageons les bénéficiaires de ces organisations à rédiger une lettre pour les remercier de leur nouveau financement et pour souligner les bénéfices importants que ces dollars rapporteront aux Canadiens.

D'importants changements ont été récemment apportés concernant la responsabilité des ministères fédéraux vis-à-vis la santé, la science et l'industrie. J'ai communiqué personnellement avec chacun des nouveaux ministres au nom de la CSMB/SCMB pour les renseigner sur notre société et sur l'importance de la

recherche fondamentale au Canada. L'honorable James Moore, ministre de l'industrie y a répondu pour expliquer clairement que le gouvernement était bien au fait de la recherche fondamentale, mais qu'elle n'était pas une priorité en ce moment. Espérons que nos lettres les empêcheront d'imposer d'autres coupures à la science fondamentale. Il est un fait qu'au moment de traiter avec des gouvernements, l'action d'un groupe important qui parle d'une seule voix aura les plus grandes répercussions. Nous vous invitons à persuader vos collègues et vos stagiaires à maintenir leur adhésion à la CSMB/SCMB année après année pour l'aider à maximiser l'impact de ses activités de lobbying. Plus le soutien que vous nous accordez est solide, plus fort sera notre mandat de vous appuyer.

Enfin, je désire vous rappeler que la 57^e conférence annuelle de la CSMB/SCMB avance à grands pas. Elle aura lieu du 9 au 13 avril 2014 au magnifique Banff Centre, en Alberta, et portera sur les protéines membranaires, la santé et les maladies. Nous croyons que nos réunions de la CSMB/SCMB constituent une occasion exceptionnelle aux stagiaires de présenter leurs recherches. Cette conférence n'est pas une exception et nous prévoyons y ajouter la cérémonie de remise des prix de la CSMB/SCMB, des conférences et des présentations par affiche animées par des étudiants diplômés et par des boursiers de recherche postdoctorale. Des indemnités de voyage sont offertes aux stagiaires et des prix seront décernés aux meilleures affiches. Pour obtenir plus de détails, veuillez consulter le site Internet suivant :

https://www.csmb-scbm.ca/meetings/57th_Annual_Conference.aspx#Mtg



Andrew Simmonds
Département de biologie cellulaire
Université d'Alberta