



Canadian Society for Molecular Biosciences Société Canadienne pour les Biosciences Moléculaires

Executive / Exécutif

Avril 27, 2015

President / Président

Dr. Christian Baron
Université de Montréal

Past-President / Président Précédent

Dr. Andrew Simmonds
University of Alberta

Vice-President / Vice-Président

Dr. Kristin Baetz
University of Ottawa

Treasurer / Trésorier

Dr. Arthur Hilliker
York University

Secretary / Secrétaire

Dr. Randal Johnston
University of Calgary

Councillors / Conseillers

Dr. Martin Bisailon
Université de Sherbrooke

Dr. John Orlowski
McGill University

Dr. Jan Rainey
Dalhousie University

Dr. Philip Hieter
U of British Columbia

Dr. James Davie
University of Manitoba

Trainee Representatives

Dr. Anastassia Voronova
Hospital for Sick Children

Mr. Mustapha Lhor
Université Laval

Bulletin Editors / Éditeurs du Bulletin

Dr. David Williams
University of Toronto

Dr. Frances Sharom
University of Guelph

Secretariat & CSMB Office:

Mrs. Wafaa H. Antonious
Canadian Society for Molecular
Biosciences
C/O Rofail Conference and
Management Services (RCMS)
17 Dossetter Way
Ottawa, ON K1G 4S3
Canada
Tel.: 613 421 7229
Fax.: 613 421 9811
Email: Contact@csmb-scbm.ca

Budget fédéral 2015 – Bonnes nouvelles pour le FCI, mais l'érosion du financement pour la recherche à la découverte continue.

La SCBM est encouragée par le fait que le gouvernement du Canada considère la recherche et l'innovation comme de priorités importantes dans l'annonce du budget 2015. Le nouveau financement de 1,33 milliard \$ pour la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) constitue un investissement important assurant que les chercheurs au Canada auront accès à des équipements de pointe. Le fait que les budgets de base des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC) et du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie (CRSNG) ont échappé des coupes imposées à d'autres agences fédérales montre le soutien pour la recherche, malgré une situation budgétaire difficile. Toutefois, les investissements limités de 46 millions \$ dans les trois conseils sont largement ciblés, par exemple pour la Stratégie de recherche axée sur le patient et des collaborations avec l'industrie. Par conséquent, le financement pour la recherche à la découverte continue à stagner, érodant davantage notre capacité en recherche et en innovation.

Le fait que des investissements significatifs sont faits dans des programmes ciblés, comme le Fonds d'excellence en recherche Apogée Canada, montre que nous devons continuer à éduquer les décideurs en politique au sujet de la nature du processus scientifique et du rôle de la recherche à la découverte pour l'innovation. Personne, ni les meilleurs scientifiques, ni le gouvernement ne peuvent prédire quelle recherche va mener à la prochaine découverte importante. Pour cette raison, l'investissement ciblé constitue un usage douteux de l'argent des contribuables.

Le conseil de la SCBM fortement encourage nos membres et leurs collègues et les étudiants à éduquer ceux et celles qui veulent se faire élire en octobre 2015 au sujet des besoins de la communauté scientifique. Nous comme scientifiques, nous devons nous prononcer clairement et en grands nombres pour nous assurer que le prochain gouvernement, n'importe quelle couleur il aura, fera des choix plus inspirés.

Sincèrement,
Christian Baron, Président