



Bulletin d'information

ASSOCIATION CANADIENNE
DES PHYSIENS ET
PHYSIENNES

Volume 11, numéro 4
21 mai 2012

Prix et médailles de l'ACP

La première bourse commémorative Boris P. Stoicheff pour étudiants de cycles supérieurs, instituée conjointement par le Fonds d'éducation de l'ACP et l'Optical Society of America Foundation, a été décernée à **Wilson Brenna** de l'Université de Waterloo.

Les médailles de l'ACP de 2012 ont été décernées comme suit:

- La médaille pour contributions exceptionnelles à **Gordon Semenov** de UBC
- La médaille Herzberg à **Freddy Cachazo** de l'Institut Perimeter
- La médaille Brockhouse de l'ACP-DPMCM à **Douglas Bonn** de UBC
- Le prix ACP-CRM à **Luc Vinet** de l'U. de Montréal
- La médaille pour l'excellence en enseignement à **Davis Harrison** de l'U. de Toronto
- La médaille de l'ACP-INO en photonique à **Andreas Mandelis** de l'U. de Toronto
- La médaille Vogt de l'ACP-TRIUMF à **Robert Myers** de l'Institut Perimeter et de l'U. de Waterloo

Pour la troisième année, l'ACP et ses partenaires ont décerné les prix d'excellence en enseignement de la physique au secondaire et au collégial. Les gagnants par région sont:

- **Mike Hengeveld**, Tempelton Secondary School (C.-B. et Yukon)
- **Brian Dentry**, Kildonan-East Collegiate (Prairies et T.N.O.)
- **Olga Michalopoulos**, Georgetown District High School (Ontario)
- **Brendan Kelly**, Kinkora Regional High School, IPE (Atlantique)

Il n'y a eu aucun candidat pour le Québec et le Nunavut.

Avis sollicité sur les changements au CRSNG

En 2009, le CRSNG a donné suite à deux examens externes du programme de subventions à la découverte (SD) en introduisant plusieurs changements importants dans la gestion de ce programme. Alors qu'un cycle de cinq ans de subventions s'achève, la planification de l'évaluation officielle du programme SD est en cours. Le CRSNG effectuera l'évaluation en 2013, en s'appuyant sur plusieurs sources d'information, notamment des sondages auprès des candidats, des sociétés scientifiques et des établissements, dans le but d'évaluer le rendement et l'exécution continue du programme. Le CRSNG a récemment annoncé un moratoire sur le programme d'appui aux ressources majeures ([ARM](#)); de plus, le programme d'outils et d'instruments de recherche ([OIR](#)) sera progressivement éliminé dans le contexte des efforts du Gouvernement du Canada pour équilibrer le budget.

Dans une [lettre](#) à tous les membres de l'ACP en date du 9 mai, le président Mike Roney a signalé plusieurs démarches déjà faites en vue de formuler une réponse de l'ACP à ces développements. L'ACP sollicite maintenant votre opinion au moyen d'un questionnaire disponible sur le site Web de l'Association en allant aux [Services aux membres](#) et en choisissant Sondage 2012 sur le CRSNG dans le panneau de gauche. Pour pouvoir formuler des recommandations qui reflètent correctement l'opinion de ses membres, il est crucial que l'ACP reçoive des réponses d'une importante proportion de ceux-ci. La date limite pour remplir le questionnaire est le 25 mai.

Fonds d'études Harry Kieft

Le congrès 2011 de l'ACP, organisé par le département de physique et d'océanographie physique de l'Université Memorial de Terre-Neuve (MUN), a accueilli 463 participants, beaucoup plus que prévu. L'ACP souligne le travail des organisateurs en donnant une partie des fonds recueillis pour appuyer le congrès pour des initiatives locales visant à promouvoir la physique et son enseignement. Le don de 2011 est allé au Fonds d'études Harry Kieft, nommé à la mémoire d'un ancien directeur du département de physique de MUN décédé en 1997. L'actuel directeur, le Dr John Whitehead, et le Dr Mike Morrow, organisateurs du congrès de l'ACP 2011, [ont remis un chèque de 3 805 \\$](#) à Daphne Corbett, responsable administrative en physique à MUN.

Petits-déjeuners PAGSE

Depuis plusieurs années, le Partenariat en faveur des sciences et de la technologie (PAGSE) organise des [Petits-déjeuners](#) à Ottawa. Ces rencontres rassemblent des parlementaires et experts en science et génie afin de fournir un aperçu d'importants résultats de la recherche faite au Canada. Une liste de précédents conférenciers se trouve sous le lien ci-dessus. Êtes-vous intéressé à proposer un sujet? Contactez le [bureau de l'ACP](#) pour en savoir plus.

Le *Bulletin d'information de l'ACP* est publié par l'Association canadienne des physiciens et physiciennes
Immeuble McDonald, suite 112
Université d'Ottawa
150, avenue Louis-Pasteur
Ottawa (Ontario) K1N 6N5

Téléphone: 613-562-5614
Télécopieur: 613-562-5615
Courriel: CAP@uottawa.ca
Site Web: www.cap.ca
Rédaction: Louis Marchildon, directeur
intérimaire des communications