



## **PFST : Les six derniers mois (janvier-mai 2006)**

Le PFST ([www.pagse.org](http://www.pagse.org)) est une association coopérative de plus de 25 organisations nationales en sciences et en génie, constitué en juin 1995 à l'invitation de l'Académie des sciences de la Société royale du Canada. Les organisations nationales membres du PFST regroupent plus de 50 000 membres provenant de l'industrie, du milieu universitaire et du gouvernement. Elles oeuvrent ensemble pour représenter la collectivité canadienne des sciences et du génie auprès du gouvernement du Canada et faire progresser la recherche et l'innovation, à l'avantage des Canadiens et des Canadiennes. Le PFST ne cherche pas à défendre des initiatives particulières en sciences ou en génie, mais s'intéresse plutôt aux grands enjeux politiques nationaux dans ces domaines.

Pour que le PFST soit vraiment représentatif de la communauté scientifique et du génie au Canada, nous devons nous assurer que vous, les membres individuels des diverses sociétés et associations membres, soyez informés des activités entreprises en votre nom. Outre des renseignements détaillés qui sont affichés sur le site Web du PFST ([www.pagse.org](http://www.pagse.org)), nous vous présenterons un résumé périodique des activités.

### **Petits-déjeuners avec des têtes à Papineau**

Le PFST, en collaboration avec le Conseil de recherches en sciences et en génie du Canada (CRSNG), propose chaque mois un petit-déjeuner-causerie présenté sur la colline du Parlement et intitulé « *Petit-déjeuner avec des têtes à Papineau* ». Ces petits-déjeuners visent à renseigner les parlementaires sur les derniers progrès scientifiques et technologiques. Après les vacances parlementaires, la séance du mois de novembre a dû être annulée à cause de la convention de leadership Libérale :

### **Gestion prévoyante des forêts boréales du Canada**

Yves Bergeron, Université du Québec en Abitibi -Témiscamingue  
Jeudi 26 octobre 2006

### **Des sacs de maïs soufflé pour micro-ondes aux ours polaires – Sur la piste des fluoroalcools dans l'environnement mondial**

Scott A. Mabury, University of Toronto  
Jeudi 28 septembre 2006

### **Les réunions mensuelles du PFST:**

Nous invitons des représentants d'organismes publics et privés dans le domaine des sciences et du génie à participer aux réunions mensuelles du PFST, à l'Université d'Ottawa, afin de présenter leurs points de vue sur l'état des sciences et du génie au Canada en général et dans leurs organismes, et des enjeux et défis auxquels ils voudraient que le PFST s'intéresse. Depuis l'été, nous avons reçu les invités suivants:



**P**artnership Group for Science and Engineering (PAGSE)

**P**artenariat en faveur des sciences et de la technologie (PFST)

---

11 octobre : **Maureen O'Neil**, President, International Research Development Centre

21 novembre : **Peter Calamai**, Science Journalist, Toronto Star

20 decembre : **Carlos Trindade**, Coordinator for External Technology and Collaboration Programs, Advanced Product Development, Bombardier Aerospace

### **Comité des finances de la Chambre des communes**

Chaque automne, le PFST présente un mémoire au Comité permanent des finances de la Chambre des communes (CFCC). Au mois de septembre, 2007, notre mémoire s'intitulait « Vers Une Politique Scientifique Nationale Pour Le Canada », où nous avons recommandé d'accorder la priorité à l'élaboration du cadre national des activités en sciences et en technologie (S&T). Cette initiative est menée par Industrie Canada, en collaboration avec le ministère des Finances. Un cadre des activités en S&T clairement énoncé donnera des résultats positifs sur les plans de la productivité, de l'innovation, de l'attraction, de la formation et du maintien d'un personnel hautement qualifié et de la qualité de vie des Canadiens et des Canadiennes. Par conséquent, il devrait être prioritaire pour le gouvernement fédéral. Nous avons proposé tout particulièrement que le gouvernement du Canada :

- évalue la rentabilité de l'investissement public canadien en S-T pour la société et l'efficacité des mécanismes d'investissement employés;
- mette en œuvre les recommandations du Groupe d'experts en commercialisation ;
- commande un examen externe des rôles, des fonctions, des atouts et des lacunes concernant la R&D dans les laboratoires fédéraux;
- soutienne des mesures garantissant la capacité nationale de surveillance scientifique continue, dont la collecte, l'archivage à long terme de données et l'accès efficace à ces données;
- charge Industrie Canada du financement et de la mise en œuvre de collaborations internationales en S-T.

Le fond de notre mémoire, ainsi que nos deux premières propositions spécifiques, ont été inclus dans le rapport du CFCC.

**Membres du PFST et adresses Web** : La liste des membres du PFST continue de croître. Les deux nouveaux membres sont :

*Canadian Geotechnical Society*

*[Canadian Society for Ecology and Evolution](#)*

Pour plus d'information au sujet des activités du PFST, veuillez communiquer avec votre représentant du PFST (<http://www.pagse.org/fr/main.htm>).

Simon Hanmer (shanmer@nrcan.gc.ca)

Président, PFST

170, rue Waller  
Ottawa (Ontario) K1N 9B9

**PFST**

Tél. : (613) 991-6369  
Télec. : (613) 991-6996  
[pagse@rsc.ca](mailto:pagse@rsc.ca)



***P**artnership Group for Science and Engineering (PAGSE)*

***P**artenariat en faveur des sciences et de la technologie (PFST)*

---

2 janvier 2007