

## COMMUNIQUÉ

### Nominations des membres du conseil d'administration du Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies

**Québec, le 11 août 2005** - La présidente-directrice générale du Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies, Mme Sylvie Dillard a le plaisir de vous informer que le Conseil des ministres a procédé, le 3 août dernier, à la nomination des membres du conseil d'administration du Fonds Nature et Technologies.

Sept des membres du conseil d'administration actuel ont été nommés de nouveau pour un mandat de trois ans, soit :

- **M. Jean-Marie de Koninck**, professeur (mathématiques) à l'Université Laval
- **Mme Christine Gagnon**, administratrice et associée, chez Gagnon Weldon et cie
- **Mme Brigitte Jaumard**, professeur (génie informatique et mathématiques appliquées) à l'Université de Montréal
- **M. Jacek Mlynarek**, directeur général du Groupe CCT - Centre des technologies textiles
- **M. Jean Nicolas**, professeur (génie mécanique) à l'Université de Sherbrooke
- **M. Émilien Pelletier**, professeur (chimie) à l'Université du Québec à Rimouski
- **M. Luc Varin**, professeur (biologie) à l'Université Concordia

Quatre nouveaux membres ont également été nommés pour un mandat de trois ans, soit :

- **Mme Virginie Ariel Angers**, étudiante au doctorat en biologie à l'UQAM remplacera Mme Valérie Bécaert, étudiante au doctorat (génie chimique) à l'École Polytechnique de Montréal. Madame Ariel Angers représentera la relève au sein de notre conseil d'administration, et ce, dans un domaine prioritaire pour le Québec, celui de la forêt boréale.
- **M. Jacques de Guise**, professeur au Département de génie de la production automatisée à l'École de technologie supérieure et professeur associé à la faculté de médecine de l'Université de Montréal et à l'Institut de génie biomédical de l'École Polytechnique de Montréal remplacera M. Gilbert Drouin, président-directeur général de Valorisation-Recherche Québec. M. de Guise est titulaire de la Chaire de recherche du Canada en imagerie 3D et ingénierie biomédicale depuis 2004. Il a à son actif de nombreuses publications scientifiques, ainsi que six brevets d'invention qui sont exploités par des compagnies québécoises et françaises oeuvrant spécifiquement dans le secteur des technologies de la santé. Membre du conseil d'administration de l'Association de l'industrie des technologies de la santé (AITS), il symbolise le rapprochement que nous voulons soutenir avec le FRSQ entre le développement de technologies de pointe et leur application dans le secteur de la santé.
- **Mme Johanne Denault**, chef de groupe à l'Institut des matériaux industriels du Conseil national de recherche à Boucherville remplacera Mme Danielle Rivard, directrice générale, Novalait inc. Mme Denault est titulaire d'un doctorat en chimie des polymères de l'Université de Montréal et s'intéresse particulièrement à l'étude de matériaux et de nanocomposites polymères dont plusieurs applications ont été identifiées dans des secteurs industriels comme l'automobile, la construction, l'électronique et l'emballage alimentaire. Elle a dirigé un nombre important de projets en collaboration directe avec plusieurs partenaires industriels, canadiens et internationaux.

- **M. Charles Gale**, professeur au Département de physique de l'Université McGill remplacera M. Nicholas de Takacsy, vice-principal adjoint, à l'Université McGill. Les travaux de recherche de M. Gale portent notamment sur l'étude de la matière dans des conditions extrêmes de température et de densité. Sa réputation internationale est manifeste et s'est traduite par sa participation à l'organisation de nombreux colloques internationaux et à différents comités d'experts au Canada (CRSNG) et à l'extérieur du pays (NSF). Il s'est aussi mérité plusieurs prix et récompenses : McDonald Chairs of Physics, McGill University (2004), Fellow of American Physical Society (2003). Il est également reconnu pour sa grande implication dans la formation et l'encadrement d'étudiants.

Font également partie du conseil d'administration depuis le 19 octobre 2004 (pour un mandat de trois ans) :

- **M. Patrick Desjardins**, professeur (génie physique) à l'École polytechnique de Montréal
- **M. Fassi Kafyeke**, chef du Service de l'Aérodynamique avancée, Bombardier Aéronautique
- **M. Georges Archambault** (observateur), sous-ministre adjoint au ministère de la Recherche, de l'Innovation et de l'Exportation

Mme Sylvie Dillard aimerait féliciter toutes ces personnes pour leur nomination au conseil d'administration du Fonds Nature et Technologies et les remercier d'avoir accepté le mandat qui leur a été confié. Elle profite également de cette occasion pour remercier chaleureusement les quatre membres sortants, Mmes Valérie Bécaert et Danielle Rivard ainsi que MM. Gilbert Drouin et Nicholas B. de Takacsy, pour leur importante contribution à la mission du Fonds.

– 30 –

**Source :**

Carole Laurin  
Responsable des communications  
Fonds Nature et Technologies  
Tél. : (418) 643-3342  
Courriel : carole.laurin@fqrnt.gouv.qc.ca

**Information :**

France Busque  
Adjointe à la présidente-directrice générale  
et secrétaire du Fonds  
Tél. : (418) 643-3341  
Courriel : france.busque@fqrnt.gouv.qc.ca

Pour consulter le communiqué officiel :

<http://communiqués.gouv.qc.ca/gouvqc/communiqués/GPQF/Aout2005/03/c6931.html>