



**COMMUNIQUÉ**  
**Pour diffusion immédiate**

## **De nouveaux industriels sur le conseil d'administration de NanoQuébec**

*« De la structuration de la recherche au développement industriel »*

**Montréal, le 5 juillet 2011** – Continuant l'exécution de son nouveau plan de développement 2010-2013, NanoQuébec renforce son conseil d'administration par la nomination de 4 nouveaux membres et nomme 4 nouveaux vice-présidents.

Ces nominations viennent renforcer les 4 secteurs d'activité prioritaires ciblés par l'organisme qui joue un rôle majeur dans la planification et la structuration des nanotechnologies au Québec. NanoQuébec souhaite ainsi accentuer l'impact des nanotechnologies sur l'économie du Québec et rassembler les forces vives en présence au niveau de la recherche, des universités et de la communauté industrielle.

### **Les nouveaux administrateurs**

Des représentants de 4 organisations font leur entrée au sein de NanoQuébec afin d'apporter une expertise sectorielle complémentaire des autres administrateurs et favoriser la diffusion des nanotechnologies dans le milieu économique québécois. Les nouveaux membres sont :

**Jean Moreau**, Président et Chef de la direction, Celluforce  
**Jean-Jacques Drieu**, Vice-président Innovation-Produits, Produits Chimiques Magnus  
**Josée Blanchard**, Directrice, Développement des affaires Sciences de la vie, Sherbrooke Innopole  
**Danial D. M. Wayner**, Vice-président, Sciences physiques, Conseil national de recherches Canada (membre non-votant)

### **Le conseil d'administration**

Le conseil d'administration, désormais constitué majoritairement d'industriels, reste présidé par **Claude Jean**, Vice-président et directeur général, Fonderie de semiconducteurs, Teledyne DALSA.

Le titre de vice-président a également été créé et attribué à un représentant de chaque secteur, soit à :

- Claude Jean pour représenter le secteur de la micronanoélectronique
- Pierre Lapointe, président et chef de la direction chez FPInnovations, pour représenter le secteur de la foresterie
- Josée Blanchard pour représenter le secteur de la nanobiotechnologie
- Éric Magni, Ingénieur spécialiste IPL inc., pour représenter le secteur des nanomatériaux

Les autres administrateurs de l'organisme qui poursuivent leur mandat sont :

- André Archambault, Directeur général, Soucy Techno
- Hamid Benaddi, Directeur, Stedfast RD
- Isabelle Deschamps, Professeure titulaire, Responsable des programmes de 2<sup>e</sup> cycle en gestion de l'innovation, ÉTS
- Philippe Hugelé, Directeur général, SJPC
- Pierre Lapointe, Président et chef de la direction, FPInnovations
- Éric Magni, Ingénieur spécialiste en développement de matériaux, IPL Plastics inc.

- Pierre Prémont, Président-directeur général, FQRNT (membre non-votant)
- Claudine Simson, Directrice générale du Développement de la Propriété intellectuelle, Quartiers Généraux de la Recherche, IBM Corporation
- François Verdy Goyette, Directeur général, Centre d'innovation en microélectronique du Québec

La sous-ministre adjointe à la Direction générale recherche, science et technologie au MDEIE, Geneviève Tanguay, assiste aux réunions à titre d'observatrice.

À titre de président du Conseil des affaires scientifiques, M. Mohamed Chaker, professeur à l'INRS, occupe un siège au conseil d'administration. Deux membres du Conseil de liaison universitaire ont également un siège. Il s'agit de Mme Louise Dandurand, vice-rectrice à la recherche et aux études supérieures, et le directeur de la recherche et des relations avec l'industrie de l'ÉTS, M. Jean Belzile.

« Je suis fier de constater que le conseil d'administration de NanoQuébec compte désormais parmi ses membres des représentants de renoms pour chacun de nos secteurs prioritaires. En assurant une concertation étroite entre les personnes clés du monde académique et industriel, nous comptons accélérer la diffusion des nanotechnologies comme un vecteur de performance de l'économie québécoise. » commente Benoit Balmana, Directeur général par intérim de NanoQuébec.

### **À propos de NanoQuébec**

NanoQuébec est un organisme sans but lucratif financé par le MDEIE dont la mission est de renforcer l'innovation en nanotechnologie en vue d'accroître les retombées économiques durables au Québec.

-30-

**Source :** Sylvie Dufort  
Directrice administrative, NanoQuébec  
(514) 284-0211, poste 228  
sylvie.dufort@nanoquebec.ca  
www.nanoquebec.ca