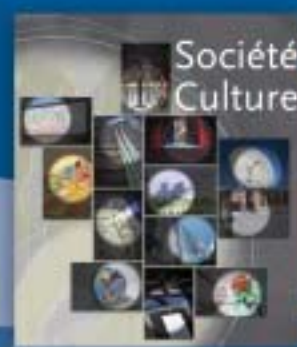
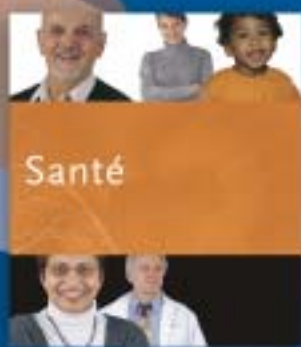


# Rapport d'activité 2004-2005

COMITÉ PERMANENT DES PRÉSIDENTS-DIRECTEURS GÉNÉRAUX  
DES FONDS DE RECHERCHE DU QUÉBEC



## LES TROIS FONDS DE RECHERCHE

au service du système québécois  
de recherche et d'innovation

# Table des matières

<b>LE MESSAGE DES PDG</b>	<b>1</b>
<b>LES RÉALISATIONS MARQUANTES</b>	
DES ACTIONS CONJOINTES	2
DES OUTILS D'INFORMATION COMMUNS	6
<b>UNE PRÉSENCE SOUTENUE AUPRÈS DES PARTENAIRES</b>	
DIFFUSION ET REPRÉSENTATIONS	7
LE PARTAGE DES REPRÉSENTATIONS EN 2004-2005	8
<b>LE COMITÉ PERMANENT</b>	<b>9</b>

## RÉALISATION

Service des communications  
Fonds de la recherche en santé du Québec

## RÉALISATION GRAPHIQUE

Maynard & Arsenault design

## PHOTOGRAPHIES

©Bono : pdg (page 1), directeurs scientifiques (page 5)

Yves Barrière

PhotoDisc : autres photos

*Dans ce document, le générique masculin désigne  
aussi bien les femmes que les hommes.*

ISBN 2-550-45053-1

Dépôt légal - 2005

Bibliothèque nationale du Québec

Bibliothèque nationale du Canada





Alain Beaudet, pdg, Fonds de la recherche en santé, président du Comité permanent  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

## Le message des pdg

### LE DÉFI DU QUÉBEC : INNOVER POUR RÉUSSIR

En 2004-2005, le Comité permanent des présidents-directeurs généraux des Fonds de recherche du Québec a été sollicité à plusieurs reprises à titre de partenaire privilégié du ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE) pour des questions d'intérêt en matière de recherche publique. Il a tenu des rencontres régulières avec des représentants du Ministère sur la propriété intellectuelle, les frais indirects de la recherche et les priorités de recherche du Québec. Le Comité permanent a également participé activement à la réflexion en vue des travaux sur l'actualisation de la Politique québécoise de la science et de l'innovation.

Le coup d'envoi de cette mise à jour de la politique scientifique a été donné le 30 mai 2005 à l'occasion du colloque « Le Québec à l'heure des choix », organisé par le MDEIE et auquel ont participé quelque 200 entrepreneurs, universitaires et représentants des médias et du gouvernement. Ce colloque, à l'organisation duquel le Comité permanent a été intimement associé, avait pour but de sensibiliser la classe politique et le public à l'importance de la recherche pour le développement économique et social du Québec, et de souligner l'urgence de continuer à investir en recherche afin de faire du Québec une véritable société du savoir.

Dans un exposé fort éclairant, Camille Limoges, conseiller en politique STI (science, technologie et innovation), a montré que des États au profil socio-économique comparable à celui du Québec, tels que le Danemark, les Pays-Bas, la Finlande et l'Irlande, avaient négocié le virage de l'innovation avec beaucoup de succès. Ces pays se sont dotés, au cours

des dernières années, d'instances décisionnelles gouvernementales au plus haut niveau en matière de science et d'innovation, et la mesure de leurs indices d'activité économique confirme que leur stratégie a porté fruit. Une analyse plus fine indique que les pays en voie de développement ont avantage à adopter une stratégie d'imitation, alors que les pays qui se rapprochent de la frontière technologique doivent, eux, en adopter une d'innovation s'ils veulent tirer leur épingle du jeu.

Le Comité permanent, par la voix de son président, a insisté sur l'importance d'accroître les investissements en recherche publique et en formation de main-d'œuvre hautement qualifiée pour faire face aux enjeux économiques et environnementaux ainsi qu'aux problématiques sociales et de santé auxquels le Québec est exposé aujourd'hui, et ce, dans un climat de compétition nationale et internationale accrue. Il a également proposé cinq champs d'action (recruter, former, prioriser, structurer, valoriser) afin d'augmenter le retour sur l'investissement. Si le Québec veut rester dans la course, il est clair qu'il doit suivre la voie de l'innovation. La transition actuelle des économies industrialisées vers des économies fondées davantage sur le savoir exige que l'on s'appuie plus que jamais sur la création, la diffusion et l'exploitation des connaissances.

C'est dans cet esprit que les trois Fonds préparent, en étroite concertation, les grandes orientations de leurs plans stratégiques 2006-2009, en lien non seulement avec les orientations gouvernementales, mais aussi avec les défis retenus dans le cadre du projet Perspectives STS. Ce projet, dirigé par le Conseil de la science et de la technologie, a pour but de créer un pont entre la demande sociale de nouveaux savoirs et de nouvelles technologies, d'une part, et les acteurs de la recherche, d'autre part. Réalisé avec l'aide du Comité permanent ainsi que des représentants de la population et du milieu de la recherche, l'exercice a permis jusqu'ici de cibler sept défis socioéconomiques : approche préventive et habitudes de vie; efficacité du système de santé; ressources naturelles et développement durable; accès à une formation de qualité; détermination de créneaux stratégiques pour l'économie; efficacité énergétique et énergies nouvelles; la pauvreté.

Le présent rapport d'activité expose les principales réalisations 2004-2005 du Comité permanent. Elles sont marquées par des initiatives conjointes, la mise en commun d'outils ainsi que le soutien et la tenue d'activités de diffusion des connaissances, mais d'abord et avant tout par une réflexion et une concertation communes sur les moyens à prendre pour renforcer le système québécois de recherche et d'innovation.

Alain Beaudet, pdg  
Fonds de la recherche en santé

Sylvie Dillard, pdg  
Fonds Nature et Technologies

Louise Dandurand, pdg  
Fonds Société et Culture

## Les réalisations marquantes

### DES ACTIONS CONJOINTES

#### Initiatives concertées : développements et perspectives

*Le Comité permanent valorise le développement d'initiatives concertées autour de thématiques de recherche qui gagnent à être abordées sous différents angles. Ces partenariats regroupent les trois Fonds ainsi que d'autres organismes publics.*

*Initiative concertée sur l'évaluation des impacts des organismes génétiquement modifiés (OGM) sur la société, l'environnement et la santé*

En partenariat avec le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation (MAPAQ), le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs (MDDEP), le ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS) et le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE), les trois Fonds de recherche travaillent au développement d'une initiative concertée sur les enjeux entourant l'utilisation des organismes génétiquement modifiés. Les partenaires se sont rencontrés en 2004-2005 pour préparer un appel de propositions. Des démarches sont en cours depuis l'automne 2004 pour associer des partenaires fédéraux à cette initiative.

*Programme québécois de recherche sur les politiques publiques favorables à la santé et au bien-être*

Le Fonds de la recherche en santé du Québec (FRSQ) et le Fonds québécois de la recherche sur la société et la culture sont associés dans un programme développé avec le MSSS en vue de favoriser l'avancement et le transfert des connaissances touchant l'impact des politiques publiques sur la santé et le bien-être, et ce, en appui à l'application de l'article 54 de la *Loi sur la santé publique*. En 2004-2005, un appel de propositions a été lancé afin d'élaborer une programmation de recherche sur le développement de politiques publiques favorables à l'acquisition et au maintien de saines habitudes de vie. L'évaluation des demandes et les recommandations pour le financement se feront en 2005-2006.

*Révision du programme conjoint sur les dimensions sociales et psychosociales des infections transmissibles sexuellement et par le sang (ITSS)*

Compte tenu des nouvelles orientations 2003-2009 de la Stratégie québécoise de lutte contre l'infection par le VIH et le sida, l'infection par le VHC et les infections transmissibles sexuellement (ITS), le FRSQ, le Fonds Société et Culture et leurs partenaires ont convenu de revoir leur programme conjoint. Des rencontres ont eu lieu en 2004-2005 entre le MSSS, les deux Fonds et le Service de lutte contre les infections transmissibles sexuellement et par le sang (SLITSS) pour s'entendre sur les sources de financement de ce programme. En parallèle, les partenaires ont travaillé sur la préparation d'un appel de propositions.

*Programme de recherche sur la sécurité routière : définir les priorités*

Le 9 juin 2004, les trois Fonds de recherche ont participé à un forum d'orientation réunissant une centaine d'intervenants en matière de sécurité routière. Ces échanges d'idées ont permis de définir les grandes orientations qui guideront l'établissement des priorités de recherche au cours de la prochaine année. Le forum faisait suite aux travaux de réflexion, tenus au début de l'année 2004, sur le bilan des programmes de recherche portant sur la sécurité routière, en partenariat avec le ministère des Transports et la Société de l'assurance automobile du Québec (SAAQ). Rappelons que l'un des constats formulés dans le cadre de ces travaux avait trait à l'émergence de problématiques qui dépassent les domaines reliés principalement au génie et rejoignent la recherche en sciences sociales et en santé : aptitudes et vieillissement de la population; perceptions des nouveaux utilisateurs; cohabitation avec les technologies; etc.



### *Initiative concertée sur la gestion intégrée de l'eau dans une perspective de développement durable*

En 2004-2005, une première rencontre a lieu entre le MDDEP, le FRSQ et le Fonds Société et Culture pour évaluer les intérêts de chacun des partenaires en vue de l'élaboration d'une nouvelle initiative concertée sur la gestion intégrée de l'eau dans une perspective de développement durable. Cette initiative s'inscrit dans le sillage de l'adoption de la *Politique nationale de l'eau* en 2002. Un forum d'orientation est en préparation pour le mois de juin 2005.

### **Politique de cofinancement de la recherche**

Le Comité permanent a discuté de la possibilité de trouver un cadre conceptuel de financement qui puisse s'appliquer à des projets de recherche dont la thématique renvoie à des domaines relevant de plus d'un Fonds. Des centres et des réseaux de recherche axés sur de tels domaines bénéficient déjà d'un financement conjoint; mentionnons, à titre d'exemples, deux centres de recherche en réadaptation financés par le FRSQ et par le Fonds Société et Culture, trois regroupements stratégiques sur les transports, sur le langage et en gestion des organisation soutenus par le Fonds Nature et Technologies et le Fonds Société et Culture, et enfin, un réseau de recherche sur la santé et la sécurité au travail soutenu conjointement par les trois Fonds.

### **Signature du protocole d'entente sur la propriété intellectuelle**

Dans la foulée de l'implantation du *Plan d'action en gestion de la propriété intellectuelle dans les universités et les établissements du réseau de la santé et des services sociaux où se déroulent des activités de recherche*, le protocole d'entente de la gestion de la propriété intellectuelle a été ratifié à l'automne 2004. Les signataires sont les trois Fonds de recherche du Québec, Valorisation-Recherche Québec, Génome Québec, les universités québécoises et les établissements universitaires de santé. Ce protocole d'entente a pour but de simplifier et d'harmoniser la gestion de la propriété intellectuelle entre les diverses institutions publiques du Québec.

### **Perspectives STS**

Le Comité permanent est partenaire du projet Perspectives STS, lancé et piloté par le Conseil de la science et de la technologie (CST). Ce projet a pour but de cibler les défis à venir en sciences et en technologie au Québec. D'une durée de deux à trois ans, il se déroule en deux étapes. La première vise à déterminer quels sont les grands défis socioéconomiques auxquels la société québécoise aura à faire face dans les quinze prochaines années. La seconde concerne l'analyse et la prospective stratégique : chercheurs et utilisateurs de connaissances et de technologies élaboreront des stratégies et des objectifs conjoints pour relever les défis mis en relief dans la première étape. La phase 1 s'est déroulée en 2004 alors que la phase 2 est en cours, en 2005.

Les trois Fonds sont étroitement associés à Perspectives STS depuis ses débuts. Ils sont membres du comité de parrainage du projet et ont largement contribué à recruter, au sein de la communauté des chercheurs, des personnes aptes à participer à ce projet d'envergure. Les Fonds tiendront compte des pistes de recherche déterminées pour chacun des défis dans leurs travaux de planification stratégique.





### Mémoire sur la valorisation des résultats de la recherche

Au Québec, comme ailleurs, la création d'innovations par la valorisation et la commercialisation des résultats de la recherche est devenue une préoccupation majeure chez les acteurs tant sociaux que gouvernementaux. C'est la raison pour laquelle le ministre du Développement économique et de la Recherche<sup>1</sup>, M. Michel Audet, a mis sur pied un groupe de travail sur la valorisation des résultats de la recherche, dont le mandat est de l'éclairer sur cette question. Après des consultations et des discussions au sein du Comité permanent, le FRSQ a soumis un mémoire à ce groupe de travail, présidé par M. Pierre Fortier. Le FRSQ y fait valoir que les Fonds de recherche du Québec sont des partenaires privilégiés pour soutenir la valorisation. Il propose d'étendre les champs de responsabilité des Fonds au soutien financier du développement dans une perspective d'ajout de valeur en amont des phases de commercialisation et d'apport de financement privé, lesquels sont effectués notamment par certains BLEU (Bureaux de liaison entreprises-université) et par les sociétés de valorisation avec les investisseurs privés.

### Développer les nanotechnologies

En décembre 2004, les trois Fonds ont signé une entente de partenariat avec NanoQuébec pour l'appuyer dans la réalisation de sa mission et dans la mise en œuvre du plan d'action du Québec en nanotechnologies. NanoQuébec a pour mission de favoriser le développement concerté des applications industrielles et commerciales des nanotechnologies dans le but d'en accroître, d'une part, les retombées pour la société et, d'autre part, les retombées économiques au Québec et au Canada, y compris un avantage concurrentiel pour les entreprises québécoises et canadiennes. Les Fonds accordent un appui de nature stratégique à NanoQuébec de même qu'un soutien à la formation et à la gestion des programmes de subvention de recherche.

### Concertation avec Valorisation-Recherche Québec

Le Comité permanent participe à l'évaluation et au suivi des grands projets mis sur pied par Valorisation-Recherche Québec (VRQ). Il a été consulté sur l'avenir des projets soutenus par VRQ lorsque ce dernier arrivera en fin de mandat, en 2006. Il a fait des suggestions au conseil d'administration de VRQ quant aux projets dont on devrait poursuivre le financement et quant à ceux que les Fonds pourraient éventuellement prendre en charge.

### L'organisation universitaire des services sociaux

Le FRSQ et le Fonds Société et Culture ont participé au Comité sur l'organisation universitaire des services sociaux à titre de membres représentant le secteur de la recherche. Créé en mars 2004, et présidé par M. Jean-Pierre Duplantie, ce comité avait pour mandat de proposer une vision de l'organisation universitaire des services sociaux (formation, recherche et développement des pratiques) et de formuler des recommandations sur les mesures à prendre pour actualiser cette vision. Dans son rapport déposé en avril 2005, le Comité émet 14 recommandations. Il attire l'attention sur plusieurs actions urgentes à entreprendre dont, d'une part, la reconnaissance des cinq fonctions de la mission universitaire des établissements désignés et le financement des activités en découlant et, d'autre part, la constitution d'une enveloppe dédiée au financement d'un programme de subventions de recherche à l'intention des établissements désignés et la réactivation du programme de chercheurs-boursiers.

1- Le MDERR est devenu le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE), en février 2005



Marielle Gascon-Barré, vice-présidente et directrice scientifique, Fonds de la recherche en santé  
 Guy Provost, vice-président exécutif et directeur des programmes, Fonds Nature et Technologies  
 Lyne Sauvageau, vice-présidente aux programmes, Fonds Société et Culture

## Frais indirects

Le 18 mai 2004, les présidents des Fonds étaient informés par des représentants du ministère de l'Éducation<sup>2</sup>, du MSSS et du MDERR<sup>3</sup> de changements importants dans le calcul des frais indirects de recherche versés aux centres de recherche et aux universités. Ces frais sont en augmentation constante, notamment en raison des sommes attribuées aux nouvelles chaires de recherche du Canada ainsi qu'aux subventions de la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI) et de Génome Canada. La part du financement offerte par le gouvernement fédéral n'est toutefois pas suffisante, ce qui augmente la pression sur le gouvernement du Québec. La solution proposée par le comité interministériel impliquait d'intégrer, dans le calcul des frais indirects payés par le Québec, les subventions versées par les Fonds aux regroupements stratégiques (équipes, centres, réseaux). Outre le fait que ces subventions d'infrastructure ne constituent pas à proprement parler des frais

indirects, une telle décision créerait le précédent, nuisible au soutien à la recherche, d'attribuer aux Fonds la responsabilité de combler à l'avenir les frais indirects afférents à leurs subventions, ce qui n'est le cas d'aucun autre organisme subventionnaire au Canada. Les Fonds ont fait part de leur inquiétude à leur ministère de rattachement, ainsi qu'à la Conférence des recteurs et principaux des universités du Québec (CRÉPUQ) qui, par la voix de son président, le recteur Robert Lacroix, a clairement appuyé la position des Fonds dans une lettre adressée au ministre de l'Éducation de l'époque, M. Pierre Reid. Les discussions à ce sujet se poursuivent entre le Comité permanent et les ministères concernés.

## ÉVALUER LES PROPOSITIONS QUÉBÉCOISES SOUMISES À LA FCI

En marge de leurs programmes réguliers, les Fonds sont mandatés par le MDEIE pour assurer l'évaluation scientifique des projets soumis par les universités québécoises et par les centres de recherche hospitaliers à la Fondation canadienne pour l'innovation (FCI). Cette année, dans le cadre des concours du Fonds de relève de la FCI\*, les dossiers soumis, les demandes recommandées par les comités d'experts internationaux et multidisciplinaires rassemblés par les Fonds et celles retenues au terme des processus scientifique et décisionnel de la FCI se répartissent comme suit :

	Soumises	Recommandées	Retenues nombre / total \$**
Santé	34	26	27 / 12,9 M \$
Sciences naturelles et génie	71	56	56 / 28,4 M \$
Sciences sociales et humaines, arts et lettres	11	7	7 / 2,9 M \$

\* concours de février, juin et octobre 2004 (dont les décisions ont été rendues durant l'année 2004-2005)

\*\* le montant total comprend la part FCI, la part du gouvernement du Québec et celle des partenaires

2- Le ministère de l'Éducation est devenu le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport (MELS), en février 2005

3- Le MDERR est devenu le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation (MDEIE), en février 2005

## DES OUTILS D'INFORMATION COMMUNS

### Un prix pour le CV commun canadien

Le 15 février 2005, lors d'une cérémonie à Ottawa, le CV commun canadien a remporté la médaille de bronze 2004 du CGR e-awards dans la catégorie « Executing the Vision Inter-jurisdictionally ». Ce concours canadien souligne l'excellence de projets en ligne réalisés en synergie par plusieurs paliers de gouvernements.

Le CV commun canadien, issu du CV Cantor développé à l'origine par les trois Fonds subventionnaires québécois, est maintenant utilisé par les étudiants et les chercheurs qui présentent une demande de financement aux trois Fonds québécois ainsi qu'aux organismes canadiens (Instituts de recherche en santé du Canada, Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie, Conseil de recherche en sciences humaines).

Mentionnons également que le CV commun canadien a été finaliste au concours des OCTAS 2005 de la FIQ, le réseau des technologies de l'information du Québec, dans la catégorie « transformation des processus d'affaires, 500 employés ou moins ».

### Lancement d'Expertise recherche Québec

Né de la Politique québécoise de la science et de l'innovation, le projet Expertise recherche Québec, appelé à l'origine Carte des compétences de la recherche universitaire au Québec, comprend trois outils d'information qui permettent de dresser un portrait des forces québécoises en recherche, soit le Répertoire des chercheurs, le Répertoire des regroupements et des chaires de recherche, et l'Entrepôt de données sur la recherche universitaire. Les trois Fonds de recherche ont participé très activement à sa mise sur pied avec le ministère du Développement économique, de l'Innovation et de l'Exportation, en collaboration avec le ministère de l'Éducation, du Loisir et du Sport.



## Une présence soutenue auprès des partenaires

### DIFFUSION ET REPRÉSENTATIONS

#### La diffusion des résultats de recherche

Pour la cinquième année consécutive, dans le cadre d'une entente avec l'Association francophone pour le savoir – Acfas, la revue *Découvrir* a publié dans chaque numéro une série d'articles portant sur des recherches soutenues par les trois Fonds de recherche. Cette initiative s'inscrit dans la mission des Fonds de promouvoir et d'aider la diffusion des connaissances.

#### Une présence soutenue

Cette année encore, les Fonds de recherche ont marqué conjointement leur présence et fait valoir la portée de leurs interventions, et ce notamment dans les médias de masse (entrevues et publicités dans le quotidien *Le Devoir* et dans les magazines *Québec Science* et *Découvrir*).

Les trois Fonds ont également été présents à des événements majeurs liés à la recherche tels le colloque de l'Association des administrateurs et administratrices de recherche universitaire du Québec (ADARUQ), le 73<sup>e</sup> Congrès annuel de l'Acfas, qui s'est tenu à Chicoutimi, et le 60<sup>e</sup> Gala de la science de l'Acfas. Comme par les années passées, les Fonds ont apporté leur soutien financier au Congrès annuel de l'Acfas ainsi qu'au Forum international Science et société.

Par ailleurs, une délégation finlandaise réunissant des représentants de quatre organismes est venue à Montréal, en novembre 2004, rencontrer des représentants d'organismes québécois liés à la recherche afin de mieux connaître les politiques de science et de technologie au Québec et au Canada. Les organismes finlandais sont : l'Académie de Finlande, le Fonds national finlandais en recherche et développement (SITRA), l'Agence nationale de la technologie (TEKES) et le Centre de recherche technique de Finlande (VTT). Le MDEIE avait organisé à cette occasion une journée de rencontre à laquelle a participé le Comité permanent.

### DES PRIX AUX ÉTUDIANTS CHERCHEURS

Les trois Fonds ont soutenu financièrement la tenue du 1<sup>er</sup> Salon national de la recherche universitaire, organisé à Montréal les 1<sup>er</sup> et 2 avril 2005 par le Conseil national des cycles supérieurs. Chaque Fonds a remis un prix (1 200 \$) dans chacun de ses secteurs aux étudiants qui se sont distingués par la qualité de leur présentation.

Sciences de la vie et de la santé : Marije aan het Rot (Université McGill),  
*Les effets du tryptophane sur les interactions sociales quotidiennes d'individus belliqueux*

Sciences physiques, mathématiques et génie : Marie-Claude Paquin (Université Laval),  
*La soie d'araignée synthétique : pour tisser autre chose qu'une toile*

Sciences sociales : Saleema Hutchinson et Karine Filiatrault (UOAM),  
*Justice à l'heure du thé : l'impact du commerce équitable dans les plantations de thé en Inde*

### DES THÈSES DE DOCTORAT RÉCOMPENSÉES

Conjointement avec l'Association des doyens des études supérieures au Québec (ADESAQ), les Fonds de recherche ont remis, pour une troisième année, trois bourses d'une valeur respective de 2 000 \$ aux auteurs de la meilleure thèse de doctorat dans trois grands secteurs de recherche.

Sciences de la santé : Julie Lessard, Université de Montréal

Sciences naturelles et génie : Hassan Said Bazzi, Université McGill

Sciences sociales et humaines, arts et lettres : Stephen Crisomalis, Université McGill



Mentionnons enfin que des rencontres réunissant les responsables des communications des trois Fonds et la directrice des communications et des relations publiques de Génome Québec ont eu lieu au cours de l'année dans le but d'explorer les possibilités de projets communs de communication. L'un des objectifs est d'assurer une diffusion positive des activités de recherche en génomique et en protéomique afin de contrer la couverture médiatique souvent négative ou faussement optimiste que ce secteur a connue dans les dernières années.

## LE PARTAGE DES REPRÉSENTATIONS EN 2004-2005

Afin d'assurer une présence au sein de certaines organisations de recherche et auprès de certains partenaires, le Comité permanent a convenu du partage des représentations suivant :

**Balsac** (Banque de données généalogiques)  
Gérard Boucharde, directeur  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**CLIPP** (Centre de liaison sur l'intervention et la prévention psychosociales)  
Mireille Mathieu, présidente-directrice générale  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**CREPUQ** (Conférence des recteurs et des principaux des universités du Québec)  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**CRIAQ** (Consortium de recherche et d'innovation en aérospatial au Québec)  
Serge Tremblay, directeur général  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies

**CTREQ** (Centre de transfert pour la réussite éducative du Québec)  
Michel Gauquelin, directeur général  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**Fédération des cégeps**  
Gaétan Boucher, pdg  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies

**Génome Québec**  
Paul L'Archevêque, pdg  
Alain Beaudet, pdg, FRSQ  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies

**GEREQ** (Gestion Recherche Clinique Qualité)  
Jean Paul Collet, directeur  
Alain Beaudet, pdg, FRSQ

**Hexagram** (Institut de recherche / Création en arts et technologies médiatiques)  
Alban Asselin, pdg  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**NanoQuébec** (nanotechnologies)  
Clive Willis, directeur général  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies

**Ouranos** (Consortium sur la climatologie régionale et l'adaptation aux changements climatiques)  
Réal Décostes, directeur général  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies

**ORSIQ** (Observatoire-réseau du système d'innovation québécois – comité directeur) Jacques Babin, sous-ministre adjoint, MDEIE ; président du comité directeur  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**PIBE** (Plate-forme informationnelle pour le bien-être de l'enfant)  
Richard Cloutier, directeur  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**PROMPT-Québec** (Programme de recherche orientée en microélectronique photonique et télécommunications)  
Charles Despins, pdg  
Sylvie Dillard, pdg, Fonds Nature et Technologies

**RRSTI** (Réseau de recherche sur la science, la technologie et l'innovation – comité directeur)  
Jacques Babin, sous-ministre adjoint, MDEIE ; président du comité directeur  
Les trois présidents-directeurs généraux des Fonds

**Corporation VSQ** (Valorisation des savoirs québécois)  
Françoise Bertrand, présidente  
Louise Dandurand, pdg, Fonds Société et Culture

**VRQ** (Valorisation-Recherche Québec)  
Paule Leduc, présidente  
Les trois présidents-directeurs généraux des Fonds

## Le comité permanent

### HISTORIQUE

Le 21 juin 2001, l'Assemblée nationale du Québec adoptait le projet de loi no 33 (modifiant la loi sur le ministère de la Recherche, de la Science et de la Technologie), qui précise les nouvelles missions des Fonds de recherche du Québec et institue le Comité permanent des présidents-directeurs généraux des Fonds de recherche du Québec. Ce nouveau comité, annoncé dans la Politique québécoise de la science et de l'innovation, rassemble les présidents-directeurs généraux des trois Fonds subventionnaires de la recherche au Québec, soit le Fonds de la recherche en santé du Québec, le Fonds québécois de la recherche sur la nature et les technologies, le Fonds québécois de la recherche sur la société et la culture.

### MANDAT

Le Comité permanent a pour mission de contribuer au renforcement du système québécois de soutien à la recherche. Pour ce faire, il doit :

- Harmoniser les programmations stratégiques des trois Fonds et assurer la cohérence et la complémentarité de leurs actions.
- Intégrer dans la mesure du possible les services de gestion des trois Fonds.
- Simplifier les procédures de financement de la recherche.
- Conseiller le ministre sur le développement des programmes de soutien à la recherche des trois Fonds.

### FONCTIONNEMENT

La présidence du Comité est assumée à tour de rôle et cette personne est désignée par le groupe même. Le président demeure en fonction pendant une année, soit du 1<sup>er</sup> avril au 31 mars. Le mandat de Louise Dandurand, pdg du Fonds québécois de la recherche sur la société et la culture, s'est prolongé du 1<sup>er</sup> avril au 30 juin 2004. Alain Beaudet a ainsi assumé la présidence du comité du 1<sup>er</sup> juillet 2004 au 30 juin 2005. Toutefois, la période couverte dans le présent rapport s'étend du 1<sup>er</sup> avril 2004 au 30 mars 2005.

### LES FONDS DE RECHERCHE DU QUÉBEC

Les Fonds ont pour mandat de promouvoir et d'aider financièrement la recherche, la diffusion des connaissances et la formation des chercheurs, ainsi que d'établir les partenariats nécessaires au développement du système québécois de recherche et d'innovation.

**Comité permanent  
des présidents-directeurs généraux  
des Fonds de recherche du Québec**

Direction des communications  
[comitepdg@fondsderecherche.gouv.qc.ca](mailto:comitepdg@fondsderecherche.gouv.qc.ca)

*Pour de plus amples renseignements,  
visitez l'un ou l'autre des sites suivants :*

[www.frsq.gouv.qc.ca](http://www.frsq.gouv.qc.ca)

[www.fqrsq.gouv.qc.ca](http://www.fqrsq.gouv.qc.ca)

[www.fqrnt.gouv.qc.ca](http://www.fqrnt.gouv.qc.ca)

**Comité permanent  
des présidents-directeurs  
généraux  
des fonds de recherche**

**Québec** 