

# PRÉFACE

---



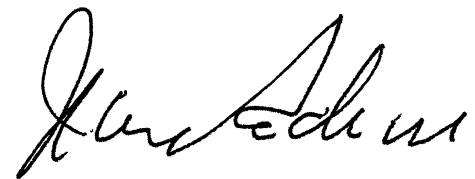
**P**lus que jamais, la qualité de vie des personnes, le progrès social, la croissance économique et l'enrichissement culturel des sociétés modernes reposent sur notre capacité à générer les connaissances qui sont à la source même des avancées scientifiques et technologiques sur lesquelles reposent notre bien-être collectif.

Dans ce nouveau contexte, il est essentiel d'assurer la relève scientifique qui nous permet de poursuivre le développement de la recherche et l'avancement des connaissances. Pour l'atteinte de cet objectif, les jeunes chercheurs sont notre plus précieuse ressource; c'est sur eux que s'appuiera bientôt tout le développement scientifique qui conditionnera notre avenir à tous. Je me réjouis de constater le dynamisme et la vigueur dont ont fait preuve l'Association des étudiants des grades supérieurs de la Faculté de médecine et l'Association des étudiants aux grades supérieurs du département de biochimie de l'Université de Montréal, qui se sont associées à Force Jeunesse pour l'élaboration du mémoire *Recherche en santé : enjeux et perspectives*.

Pour avoir participé à des échanges avec les étudiants, j'ai été à même de constater toute la rigueur de la démarche et la profondeur de la réflexion qui a eu cours tout au long du processus d'élaboration. L'ampleur de la tâche a stimulé les membres des associations qui vous livrent dans le présent document le fruit d'une analyse détaillée sur le contexte de la recherche en santé au Québec ainsi que des pistes d'action pour améliorer cette recherche et favoriser le transfert des connaissances en ce domaine. Les principaux enjeux de la recherche y sont abordés, notamment la formation, les questions éthiques, le financement de la recherche, incluant le statut socioéconomique des étudiants, ainsi que le partenariat entre les milieux de la recherche universitaire et industrielle.

À titre de ministre de la Recherche, de la Science et de la Technologie, je reçois très positivement les recommandations qui y sont formulées, dont certaines trouvent d'ailleurs écho dans la *Politique québécoise de la science et de l'innovation*. Je remercie grandement les auteurs de contribuer par cet ouvrage au développement de la recherche en santé et les félicite chaleureusement pour la qualité de leur réflexion.

Le ministre de la Recherche,  
de la Science et de la Technologie



Jean Rochon