

L'organisme Les Scientifines est couronné d'un prix d'excellence qui marque sa contribution exceptionnelle auprès des jeunes filles

Un mentorat dynamique pour la formation de futures chercheuses en sciences et en génie

(Montréal, Québec) – M. Tom Brzustowski, président du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG), a célébré les réalisations des Scientifines en remettant à M^{me} Claire Chamberland, présidente du conseil d'administration de l'organisme, le prix Michael-Smith pour la promotion des sciences.

L'honorable Brian Tobin, ministre de l'Industrie et ministre responsable du CRSNG, a souligné l'apport des Scientifines : « Les Scientifines constituent un excellent modèle non seulement pour les jeunes filles que l'organisme dessert, mais aussi pour notre société dans son ensemble. Les quatre femmes qui y œuvrent ont de quoi être fières : leur vision et leur cœur à l'ouvrage auprès de nos jeunes concitoyennes sont exemplaires », a-t-il ajouté.

« Les fondatrices des Scientifines ainsi que les femmes qui ont pris le relais au fil des ans se sont démarquées par leur vision, leur détermination et leur engagement auprès des jeunes filles, a déclaré M. Brzustowski. Ces dernières bénéficient d'un mentorat quatre jours par semaine, y compris durant l'été, ce qui leur permet d'élargir considérablement leur culture scientifique. »

Au cours de la cérémonie, M. Tom Brzustowski a remis à M^{me} Chamberland une médaille à l'effigie de Michael Smith ainsi qu'un certificat honorifique, qu'elle a acceptés au nom des Scientifines. Cet organisme à but non lucratif activement engagé dans le sud-ouest de Montréal a également reçu une somme de 10 000 \$ de la part du CRSNG.

La cérémonie spéciale de remise du prix s'est déroulée au siège social des Scientifines, en compagnie d'une trentaine de fillettes qui bénéficient des ateliers éducatifs de l'organisme. Une jeune immigrante qui a recouru aux services des Scientifines durant deux années, M^{me} Nafija Rahman, a indiqué à quel point son expérience auprès de l'organisme l'a aidée à s'intégrer dans son nouveau milieu et a éveillé en elle une curiosité à toute épreuve et surtout un esprit scientifique bien cartésien.

Attribué en l'honneur de feu Michael Smith, un Canadien récipiendaire d'un prix Nobel en 1993 dont les travaux ont mené à une percée en recherche génétique, ce prix souligne la contribution exceptionnelle de groupes et d'individus à la promotion des sciences et du génie au Canada. Il récompense les candidats dont l'effort pour amener le public à comprendre les sciences et le génie et à acquérir des compétences à ce chapitre a été soutenu et fructueux.

Depuis 1988, l'organisme Les Scientifines fait la promotion des sciences auprès de jeunes filles âgées de neuf à douze ans qui vivent dans des quartiers défavorisés de Montréal, en leur proposant des activités quotidiennes à caractère scientifique qui se déroulent après les heures de classe. Ces ateliers portent sur la chimie, la physique, la biologie, les

mathématiques et les nouvelles technologies de l'information et de la communication. Ils visent à fournir aux filles des modèles positifs et à les aider à développer les compétences et l'intérêt qui les motivent à s'engager dans la voie des sciences. Les ateliers encouragent aussi ces jeunes à faire preuve de détermination et de persévérance au cours de leurs études.

Les cinq lauréats du prix Michael-Smith de cette année sont :

Les Scientifines (Montréal, Qué.);
Marie MacBeath; (Fredericton, N.-B.);
Bob McDonald (Toronto, Ont.);
Scientists in School (Pickering, Ont.);
YES Mag (Victoria, C.-B.).

Vous trouverez plus de renseignements à leur sujet dans le site Web du CRSNG à :
www.crsng.ca/news/2001/c010712.htm.

Le CRSNG est le principal organisme national chargé d'effectuer des investissements dans les gens, la découverte et l'innovation. Il appuie la recherche fondamentale universitaire par l'entremise de subventions de recherche, de projets de recherche dans le cadre de partenariats entre les universités, le gouvernement et le secteur privé, ainsi que la formation de personnel hautement qualifié.

Pour obtenir de plus amples renseignements, communiquez avec :

Yasmine El Jamaï
Agente des affaires publiques, Communications du CRSNG
Tél. : (613) 947-5273
Courriel : yej@crsng.ca

Michèle Brousseau
Directrice adjointe des Scientifines
Tél. : (514) 938-3576
Courriel : scientifines@qc.aira.com