



Campagne nationale de sensibilisation pour créer un environnement sécuritaire pour les enfants — lancement à Ottawa

Ottawa — Le Partenariat canadien pour la santé des enfants et l'environnement (PCSEE) est un groupe de onze organismes communautaires, provinciaux et nationaux qui collaborent depuis 2001 pour protéger la santé des enfants contre des polluants de l'environnement. Nous travaillons ensemble pour sensibiliser les stratèges politiques, les organismes fournisseurs de service, les intervenants individuels, les parents et le grand public des dangers que présentent les polluants pour la santé des enfants. Certains des chefs de file dans le domaine des questions environnementales liées aux enfants sont membres du PCSEE.

Le PCSEE a préparé un guide de 130 pages tout en couleur intitulé **Child Health and the Environment — A Primer** qui porte sur cette grande question d'importance vitale. Ce guide est fondé sur un rapport scientifique exhaustif publié par le Service de santé de Toronto et intitulé *Environmental Threats to Children: Understanding the Risks, Enabling Prevention*.

Le dépliant **Ne prenons pas de risque, protégeons la santé environnementale de nos enfants** résume le contenu de ce guide et offre des conseils pratiques pour créer un environnement sans danger pour les enfants.

Un **forum public du soir** sera tenu ce soir à Crowne Plaza Hotel, 101 Rue de Lyon, Ottawa, 7:00 – 9:00 du soir présentant les membres de PCSEE qui exploreront ces problèmes en détail.

Le guide et le dépliant offrent aux intervenants, aux médias, aux stratèges politiques, aux travailleurs des services de garde, aux femmes enceintes et aux parents des renseignements utiles sur les risques présentés par l'environnement et sur la façon de se prémunir contre ces risques. Le forum public de ce soir explorera cette question en détail.

Par exemple, nous savons que :

- tous les enfants du Canada courent certains risques liés à l'environnement;
- les enfants sont plus exposés et plus vulnérables que les adultes aux polluants contenus dans l'air, aux pesticides, à la fumée du tabac ainsi qu'à d'autres produits chimiques ou métaux présents dans l'environnement, tels que les composés organiques volatils, le plomb, le mercure et les agents physiques comme la radiation, le soleil, la chaleur, le bruit et les champs électromagnétiques;
- la vulnérabilité et l'exposition à des polluants provenant de l'environnement s'accroissent chez les enfants vivant dans la pauvreté;
- les poumons et le cerveau des enfants sont particulièrement à risque. Les effets nocifs se produisent lors d'une exposition à faible intensité et la période de vulnérabilité commence dès le début du développement du fœtus et se prolonge jusqu'à l'adolescence;
- parmi les enfants du Canada, 12 % souffrent d'asthme (Enquête nationale sur la santé de la population 1996–1997), soit quatre fois plus qu'au début des années 1980;
- parmi les enfants du Canada, 26 % de ceux âgés de 6 à 11 ans ont au moins un trouble d'apprentissage ou de comportement discernable (Enquête longitudinale nationale sur les enfants et les jeunes de 1994);

- la réduction et la prévention de l'exposition à des polluants environnementaux, y compris dans l'utérus, peuvent aider à prévenir des troubles de santé permanents, différés ou à vie.

Avant le début du forum, des hauts fonctionnaires de Santé Canada ont invité les membres du partenariat à les rencontrer pour discuter de questions sur lesquelles doivent se pencher le gouvernement fédéral et les législateurs.

Le PCSEE approuve le rapport de septembre 2005 et les recommandations du médecin hygiéniste de la Ville de Toronto (en ligne à www.toronto.ca). Le PCSEE demande au gouvernement fédéral de :

- prendre les choses en main pour établir un programme national sur la santé des enfants et l'environnement qui coordonnerait et élargirait les ressources fédérales, qui renforcerait les politiques et lois fédérales, qui élargirait la recherche et qui soutiendrait des actions nationales et communautaires pour protéger les enfants contre les menaces présentées par l'environnement;
- créer un volet canadien de la US National Children's Study (étude nationale américaine sur les enfants), une étude à long terme qui débute et qui suivra 100 000 enfants de la gestation à l'âge adulte. Cette initiative permette d'amasser des données utiles et profiterait de la collaboration de chercheurs américains;
- établir un programme de suivi biologique à long terme pour mieux déterminer les sources d'exposition des enfants au Canada, pour identifier les populations les plus à risque, pour soutenir la recherche et la prise de décisions concernant la réglementation, et pour suivre les tendances d'exposition au fil du temps;
- colmater les brèches dans la législation fédérale, notamment dans la *Loi sur les produits dangereux* et la *Loi canadienne sur la protection de l'environnement* de sorte que les risques encourus par les enfants (avant la naissance, durant l'enfance et à l'adolescence) puissent être gérés de manière proactive. Cette réforme des lois fédérales doit notamment porter sur la réglementation inadéquate visant l'exposition aux produits toxiques attribuable à des produits de grande consommation.

Pour en savoir davantage, consultez le site www.environnementsainpourenfants.ca.

Pour de plus amples renseignements sur cette campagne de sensibilisation nationale, communiquez avec l'un des partenaires suivants du PCSEE :

Kathleen Cooper, chercheur principal, Association canadienne du droit de l'environnement, (416) 960-2284, poste 221

Ken Ogilvie, directeur général, Pollution Probe, (416) 926-1907, poste 231

D' Lynn Marshall, Ontario College of Family Physicians, (416) 323-6400, poste 4992

PCSEE PARTENAIRES



Le Partenariat canadien pour la santé des enfants et l'environnement tient à exprimer sa gratitude à la Laidlaw Foundation et la Fondation Trillium de l'Ontario pour leur générosité et les remercier d'appuyer le mandat et le travail global de l'organisme.

