

Le 14 juin 2011

Le très honorable Stephen Harper, CP, député  
Premier ministre du Canada  
Édifice Langevin  
80, rue Wellington  
Ottawa (Ontario) K1A 0A2

Monsieur le Premier Ministre,

Votre soutien de l'industrie de l'amiante au Canada nous préoccupe. Vous n'êtes pas sans savoir que des preuves scientifiques importantes montrent que l'exposition à l'amiante par l'extraction, la transformation et l'utilisation est nocive pour la santé. L'amiante sous toutes ses formes, y compris l'amiante chrysotile, cause le cancer, y compris le cancer du poumon et le mésothéliome.

L'Organisation mondiale de la Santé estime qu'à l'échelle mondiale, au moins 90 000 personnes meurent chaque année de cancers du poumon, mésothéliome et amiantose suite à une exposition professionnelle à l'amiante. Nous vous exhortons à cesser de donner votre appui à une industrie qui exporte l'amiante dans des pays qui n'ont ni les infrastructures de santé et de sécurité ni les règlements nécessaires pour assurer des conditions d'utilisation contrôlée.

Vu la nocivité de l'amiante, nous exhortons également le gouvernement à appuyer à tout le moins l'inclusion de l'amiante chrysotile sur la liste des substances dangereuses de la Convention de Rotterdam des Nations Unies, à l'occasion de la Conférence des Parties à la Convention, qui aura lieu à Genève ce mois-ci. L'ajout de l'amiante chrysotile à la liste des produits chimiques et des produits antiparasitaires dangereux visés par la procédure de consentement préalable n'en interdirait pas la vente ou l'exportation, mais garantirait plutôt que les pays importateurs connaissent les dangers pour la santé liés aux produits qu'ils importent et les obligerait à accorder leur consentement en connaissance de cause avant de les recevoir.

Même si la vente de l'amiante sur le marché international est permise, ce n'est pas une raison valable pour soutenir cette industrie. Nous croyons fermement que les conséquences sur la santé et les données scientifiques probantes doivent être les principaux déterminants de la mise en application de politiques publiques.

Par le passé, nous avons recommandé que tous les paliers de gouvernement créent de nouveaux investissements pour aider les régions d'exploitation minière de l'amiante à effectuer le virage vers des activités viables et saines pour l'environnement plutôt que d'investir dans l'extraction et l'exportation de l'amiante et de soutenir cette industrie.

Le très honorable Stephen Harper, CP, député  
Le 14 juin 2011  
Page 2

Le Canada doit supprimer la production et l'exportation de l'amiante et encourager l'activité économique qui ne met pas en danger la santé du public.

Nous vous remercions de votre collaboration et de bien vouloir prendre nos préoccupations en considération. Si votre bureau souhaite explorer davantage cette question avec nous, n'hésitez pas à communiquer avec l'un des signataires ci-dessous.

Nous vous prions d'agréer, Monsieur le Premier Ministre, l'expression de nos sentiments distingués.

Le président de l'Association médicale canadienne,

A blue ink signature of Jeffrey Turnbull, consisting of a stylized 'J' and 'T'.

Jeffrey Turnbull, MD, FRCPC

Le président du Collège des médecins de famille du Canada,

A black ink signature of Robert Boulay, featuring a large, stylized 'R' and 'B'.

Robert Boulay, MD, CCFP

Le président de la Société nationale de spécialistes pour la médecine communautaire,

A black ink signature of Matthew Hodge, written in a cursive style.

Matthew Hodge, MDCM, PhD, FRCPC

Copie : L'honorable Leona Aglukkaq, CP, députée, ministre de la Santé  
L'honorable Christian Paradis, CP, député, ministre de l'Industrie  
M<sup>me</sup> Libby Davies, députée, porte-parole néodémocrate en matière de santé  
L'honorable Hedy Fry, CP, députée, porte-parole libérale en matière de santé  
M. André Bellavance, député, porte-parole du Bloc québécois en matière de santé et d'industrie  
M. Peter Julian, député, porte-parole néodémocrate en matière d'industrie  
L'honorable Geoff Regan, CP, député, porte-parole libéral en matière d'industrie