



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Fermeture du Musée des sciences et de la technologie

OTTAWA, le 11 septembre 2014 – Le Musée des sciences et de la technologie du Canada (MSTC) sera fermé pour une durée indéterminée suite à la détection de niveaux inacceptables de moisissures dans l'air.

Lors de la semaine annuelle de fermeture pour l'entretien, des tests de qualité d'air effectués suite à la découverte de moisissures dans le mur sud du Musée ont révélé des niveaux inacceptables de moisissures dans l'air. La direction du Musée a alors pris la décision de fermer le Musée jusqu'à ce que des mesures correctrices soient mises en place. La direction du Musée examine présentement les options de réparations possibles avec ses contracteurs, et la durée de la fermeture du Musée demeure inconnue pour le moment.

La santé, la sécurité et le bien-être des visiteurs, des employés et des partenaires du Musée constitue la priorité absolue de la Société des musées de sciences et technologies du Canada (CSTMC) et du Gouvernement du Canada. Les employés travaillant dans le Musée ont été évacués jeudi, aussitôt que les résultats de tests de qualité d'air indiquant des niveaux inacceptables de moisissures dans l'air ont été portés à la connaissance de la direction. Des mesures pour relocaliser les employés évacués dans d'autres immeubles de la SMSTC seront mises en place. Certaines activités planifiées d'avance par des visiteurs, tels que des fêtes d'anniversaire, des visites de groupe, et autres pourraient être annulées. La SMSTC regrette tout inconvénient que cela pourrait causer à ses visiteurs.

« La santé, la sécurité et le bien-être des gens qui nous visitent et qui travaillent au Musée sont notre priorité absolue, » indique le Président et Chef de la direction de la SMSTC, Alex Benay. « Nous avons agi aussitôt que la situation a été découverte, et nous continuerons à faire preuve de la même transparence tout en suivant l'évolution de la situation. »

-30-

INFORMATION:
Olivier Bouffard
Relations médias
613-410-5943