



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## **La Présidente de la Société des musées de sciences et de technologies du Canada Denise Amyot reçoit un prix prestigieux pour l'initiative *Parlons énergie***

OTTAWA le 17 octobre 2012 – La Présidente de la Société des musées de sciences et de technologies du Canada (SMSTC), Mme Denise Amyot, a reçu le *Roy L. Shafer Leading Edge Award for Leadership in the Field* de l'Association of Science-Technology Centers (ASTC) lors de sa conférence annuelle à Columbus, en Ohio, le week-end dernier.

Les *Roy L. Shafer Leading Edge Awards* sont présentés annuellement aux membres de l'ASTC et/ou à leurs employés pour souligner leurs réalisations exceptionnelles qui augmentent non seulement la performance de leurs institutions respectives, mais font également progresser de façon significative la mission des musées et des centres de sciences et technologies.

C'est le leadership dont a fait preuve Mme Amyot pour le développement de l'initiative *Parlons énergie* qui lui a mérité cette distinction de l'ASTC. *Parlons énergie* est une initiative de littératie énergétique pancanadienne innovatrice et exhaustive développée par la SMSTC avec l'appui d'un comité aviseur national et de commanditaires visionnaires. Cette initiative comprend notamment trois expositions majeures aux musées de la SMSTC (le *Parc de l'énergie; la nature à l'œuvre*, au Musée de l'agriculture du Canada; *Vers un ciel vert*, au Musée de l'aviation et de l'espace du Canada; ainsi que l'exposition *Énergie : le pouvoir de choisir*, au Musée des sciences et de la technologie du Canada).



En plus des expositions aux musées de la SMSTC, l'initiative *Parlons énergie* consiste en un réseau de 25 membres du Programme des musées partenaires affiliés (PMPA) à travers le Canada qui présentent ou développent des expositions ou des programmes complémentaires sur le thème de l'énergie.

*Parlons énergie* comprend également des expositions itinérantes, des kiosques d'information, ainsi que du matériel éducatif pour les écoles, les conférences, ainsi que des activités en ligne.

« Les Canadiens sont intrigués par la nature complexe de l'énergie et veulent connaître quelles solutions la science et les technologies peuvent offrir. Ils veulent aussi pouvoir faire de meilleurs choix énergétiques chaque jour, » a déclaré Mme Amyot. « *Parlons énergie* ouvre de nouvelles pistes de dialogue en abordant des questions qui préoccupent tout le monde, et pour cela nous devons remercier les employés qui travaillent à cette initiative pour leur engagement et leur appui. J'invite tous les Canadiens à prendre part à la conversation. Il s'agit d'une initiative qui poursuit son cours, alors tous ceux qui voudraient s'y joindre sont les bienvenus. Le succès de cette initiative repose en grande partie sur la mise en commun de ressources et de compétences d'un vaste réseau à travers le pays. »

Pour en savoir plus au sujet de l'initiative *Parlons énergie*, visitez le <http://energie.technomuses.ca>, ou suivez-nous sur Twitter au #ParlonsEnergie.

-30-

INFORMATION:  
Olivier Bouffard  
Relations médias



**Société des musées de sciences  
et technologies du Canada**

*Musée de l'agriculture du Canada  
Musée de l'aviation et de l'espace du Canada  
Musée des sciences et de la technologie du Canada*

**Canada Science and Technology  
Museums Corporation**

*Canada Agriculture Museum  
Canada Aviation and Space Museum  
Canada Science and Technology Museum*

613-949-5732