

Canadian Society for
Civil Engineering



Société canadienne
de génie civil



Jim Kells, PhD, PEng, FCSCE

President, Canadian Society for Civil Engineering

Email: Jim.Kells@usask.ca

or president@csce.ca

Tel: 306-966-5340

or 514-933-2634, ext 2

BIENVENUE

Mai 2013

Ceci est la dernière lettre électronique de votre serviteur. La prochaine vous parviendra de notre futur président, Reg Andres qui entrera en fonction lors de l'assemblée générale annuelle du 31 mai à Montréal. Cette édition souligne aussi une tradition de trois années de Lettres du président instaurée en 2010 par Vic Perry. Président de la Société à cette époque, il introduit cette lettre comme un moyen d'établir un contact régulier avec les membres de la Société. Même si son format a évolué quelque peu depuis la première lettre de Vic reflétant ainsi le style personnel des différents présidents, j'espère que cette lettre aura rempli sa mission : une communication constante et directe avec nos membres. Cela était notre but!

J'en profite alors pour remercier les membres qui m'ont écrit pour me faire part de leurs commentaires sur la lettre du président ou sur les articles contenus dans la chronique *La Perspective présidentielle* paraissant dans la revue *L'Ingénieur civil canadien*. Vos messages étaient très appréciés ne serait-ce que parce que cela me permet de savoir que mes messages ont été entendus! Bien que je ferai une communication plus formelle à la prochaine assemblée générale, j'aimerais vous dire à tous que j'ai apprécié le privilège que j'ai eu d'être le président de la SCGC cette année. J'étais honoré d'assumer jouer ce rôle.

ACTIVITÉS RÉCENTES

À la mi-mai, j'ai eu l'occasion d'assister à la 21^e Conférence canadienne hydrotechnique de la SCGC tenue à Banff et d'y faire l'allocation d'ouverture. Le thème de la conférence était "Les récentes leçons de gestion des inondations au Canada". Mike Bender, le président de la conférence et son comité organisateur doivent être félicités pour un travail très bien fait! Quelques statistiques de la conférence : 170 délégués (y compris des délégués de 6 pays et 7 de nos provinces), 4 formations, 6 présentations plénières et 67

communications. Et le tout s'est déroulé dans un lieu merveilleux, le Banff Spring Hotel!

Un des délégués était Charlie Neill d'Edmonton qui est bien contenu au sein de la communauté hydrotechnique. Je fais une mention spéciale de Charlie, car il fut l'un des organisateurs de la première conférence hydrotechnique de la SCG. Elle s'est déroulée à Edmonton en 1973 et fut la première de toutes les conférences spécialisées de la SCGC. De plus, je suis heureux de dire que Charlie était l'auteur de l'une des communications de la conférence, qu'il fut le récipiendaire du Prix Camille A. Dagenais de la Société en 1981, le troisième récipiendaire de l'important prix du génie hydrotechnique de la SCGC et l'un de mes premiers mentors lorsque j'ai entamé ma carrière il y a plusieurs années. Félicitations Charlie, et merci!

Le 9 mai, j'ai assisté au souper et la réunion générale annuels de ma section, la Section de Saskatoon. Après un très bon souper de style allemand, nous avons écouté une excellente présentation sur les sables bitumineux du nord de l'Alberta par le professeur Lee Barbour. La réunion générale suivit. Il est intéressant de noter est que la majorité des membres de l'exécutif de la section sont des membres associés. Je suis très fier du rôle de leadership que ces jeunes membres prennent dans la Société.

ACTIVITÉS À VENIR

Le 26 mai, j'assisterai au conseil d'administration de l'Institut canadien des ingénieurs (ICI) à Montréal. J'assisterai aussi à la conférence sur les changements climatiques de l'ICI (CCTC 2013) qui suivra ainsi qu'au Gala des prix le 28 mai. Quatre de nos membres y recevront des prix Fellows de l'ICI, et l'un d'eux recevra un prix carrière. J'ai bien hâte de les féliciter pour les honneurs qu'ils recevront.

Le 29 mai, jour d'ouverture de notre congrès annuel, je participerai à notre Atelier de fonctionnement annuel avec plusieurs autres dirigeants senior et notre directeur exécutif. Cet atelier est destiné à tous les dirigeants de la Société, y compris, entre autres, les présidents des sections, des comités et des divisions.

Tout naturellement, le congrès annuel de la SCGC de Montréal est un événement important pour nous tous au sein de la Société et j'ai particulièrement hâte de profiter de ce moment. En réfléchissant sur mes années de membre de la SCGC, et si ma mémoire ne me trahit pas, ce sera mon 27^e congrès annuel, le premier ayant eu lieu en 1979. Au congrès de Montréal, je participerai à deux commémorations de sites historiques, je présiderai notre assemblée générale annuelle et je serai l'hôte du banquet des prix.

Je suis heureux que nous renouvèlerons bientôt l'accord qui nous lie de longue date à notre société sœur, la Société américaine des ingénieurs civils. Le président de l'ASCE, Greg DiLoreto, se joindra à moi pour signer l'accord ainsi que nos directeurs exécutifs, Doug Salloum et Patrick Natale à notre congrès de Montréal. Cet accord prévoit, entre autres, un rabais du tarif d'adhésion de 25 \$ pour un membre souhaitant adhérer à l'autre société.

Et pour terminer, j'irai enfin à la pêche...!

VISION 2020: Nos plans pour l'avenir

Les trois orientations stratégiques qui éclaireront et guideront nos prises de décision les prochaines années pour accomplir notre mission et réaliser notre vision comprennent :

- Orientation stratégique no.1 : bonification des services aux membres (amélioration

des programmes qui leur sont destinés, y compris bon nombre de nos activités traditionnelles);

- Orientation stratégique no.2 : croître avec les jeunes (accent sur les étudiants et les jeunes professionnels, leurs aspirations et leurs besoins en termes de développement de carrière) et
- Orientation stratégique no.3 : leadership en matière d'infrastructures durables (accent sur l'amélioration de la planification, la conception, la construction et la maintenance des infrastructures publiques).

Tous les membres, et peut-être plus particulièrement ceux impliqués dans la gestion de la Société, sont encouragés à participer activement pour nous aider à donner vie à ces orientations stratégiques. C'est la somme de tous nos efforts qui aura un impact sérieux sur la vitalité de notre Société. Veuillez ne pas sous-estimer l'importance de vos contributions à notre travail!

FORMATIONS / CONFÉRENCES

Quarante ingénieurs et étudiants ont assisté à la formation CSA-S850 (Design and Assessment of Buildings Subjected to Blast Loads) à Vancouver et Calgary. Comme dans les autres villes, les participants ont plébiscité la présentation.

3^e Conférence sur les technologies du changement climatique d'ICI, Montréal, QC, du 27 au 29 mai 2013 (www.cctc2013.ca).

Congrès annuel de la SCGC, Montréal, QC, du 29 mai au 1^{er} juin 2013 (www.csce2013.ca). Ce serait super de vous voir à cet événement!

LE SAVIEZ-VOUS?

Telle qu'elle existe aujourd'hui, la SCGC fut établie en 1972 à la suite de la restructuration de l'Institut canadien des ingénieurs en une fédération de sociétés membres, chacune se concentrant sur un domaine particulier de la pratique de l'ingénierie. John Bell de Vancouver fut déclaré le Président fondateur de la SCGC, et Camille A. Dagenais de Montréal fut élu premier Président de la société constituante nouvellement formée.