

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

Pour ceux d'entre nous qui sont dans le milieu universitaire, nous sommes maintenant dans la période des examens finaux! Les recherches d'emplois, permanents et temporaires, sont aussi à un stade avancé pour la plupart des étudiants. Ici, dans les Prairies, et peut-être aussi dans d'autres régions, nous nous demandons quand le printemps sera là en espérant qu'il fera vite tout en étant malgré tout contents qu'il prenne son temps après toute la neige qui est tombée. En effet, plusieurs centres urbains prennent des dispositions pour parer aux inondations. Et c'est aussi le temps de ma lettre, l'avant-dernière!!

ACTIVITÉS RÉCENTES

Suite à mes commentaires sur les articles de presse contenus dans ma dernière lettre, je suis ravi de rapporter que nous avons reçu encore plus de couverture dans la section Carrière et RH du National Post dans un article publié le 20 mars. L'article portait sur la demande d'ingénieurs civils qui est en plein essor et citait plusieurs de nos membres. Il y a peu de doutes que l'avenir du génie civil est brillant!

Au conseil d'administration de décembre, il a été décidé la création d'un nouveau poste au Bureau national chargé de la population la plus jeune de la Société. Amie Therrien fut recrutée comme Coordonnatrice du programme des étudiants et jeunes professionnels sur une base intérimaire et à temps partiel. Bien que ce "projet" soit encore en cours d'élaboration, je suis très heureux des progrès qu'Amie a réalisés à ce jour. J'ai hâte de voir les résultats que cette initiative nous aidera à atteindre dans le cadre de l'orientation stratégique "Croître avec les jeunes" de notre Vision 2020.

L'équipe dirigeante et le Bureau national se concentrent présentement sur la finalisation des rapports qui seront inclus dans le rapport annuel de la Société et la préparation du congrès et de l'assemblée générale annuelle qui se tiendront à Montréal (voir ci-dessous). Beaucoup de travail est aussi accompli afin de finaliser le programme du banquet des

distinctions honorifiques au cours duquel nous reconnâtrons un grand nombre de contributions et accomplissements importants de plusieurs de nos membres. La plupart de nos Sections organiseront aussi leurs réunions annuelles alors qu'elles closent une autre saison d'activités.

À la mi-mai, j'assisterai à la 21^e Conférence de la Division hydrotechnique à Banff, alors qu'à la fin du mois j'assisterai à la conférence sur les changements climatiques et au Gala annuel des prix de l'ICI à Montréal ainsi qu'à notre congrès et aux événements y afférant qui auront lieu aussi à Montréal. Vous trouverez ci-dessous plus de détails sur ces événements.

Je participerai au conseil d'administration de l'ICI à Montréal la veille de la conférence sur les changements climatiques.

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

Un total de 38 ingénieurs et étudiants ont assisté à la formation CSA-S850 (Design and Assessment of Buildings Subjected to Blast Loads) à Ottawa et Toronto. La présentation fut extrêmement bien reçue.

21^e Conférence hydrotechnique de la SCGC, Banff, AB, du 14 au 17 mai 2013(<http://registration.cgi-pco.com/CSCEhydrotechnicalconference/index.html>).

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 1er juin 2013 (www.csce2013.ca).

- Le congrès aura lieu au Centre Sheraton au centre-ville. Veuillez penser à réserver votre chambre au tarif spécial (le comité organisateur du congrès vous en sera reconnaissant!) et profitez de la plupart des activités du congrès sans vous éloigner de votre chambre.
- Le programme du congrès est très chargé et passionnant. Je vous invite à considérer votre participation à cet événement majeur de la Société dans une des plus vieilles villes du Canada!

LE SAVIEZ-VOUS?

La SCGC organise un souper annuel pour les Fellows de la Société le samedi suivant le congrès annuel, dont l'hôte est un Fellow de la ville où le congrès a lieu. Cette année, l'hôte sera M. Armand Couture, membre depuis 1955!

Copyright © 2013 Canadian Society for Civil Engineering, All rights reserved.

You are on our mailing list as a member of The Canadian Society of Civil Engineering. Vous êtes sur notre liste courriel à titre de membre de la société canadienne de génie civil.

Our mailing address is:

Canadian Society for Civil Engineering
4877 Sherbrooke St. West
Westmount, Qc H3Z 1G9
Canada

[Add us to your address book](#)

[unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)