

*Appel aux conférenciers*

# 30<sup>e</sup> Congrès de l'Est du Canada de Recherche sur la Qualité de l'Eau

**Vendredi 27 mai 2016**

**organisé par**

**L'Institut de génie environnemental  
d'Ottawa-Carleton**

**à**

**L'Université d'Ottawa  
Ottawa, Ontario**

**Thèmes proposés :**

Traitement des eaux potables  
Impacts écologiques  
Recherches et technologies émergentes  
Méta-"Omiques" environnementales  
Assainissement des eaux souterraines  
Gestion et traitement des boues  
Eaux pluviales  
Contaminants traces  
Traitement des eaux usées  
Modélisation environnementale  
Valorisation des ressources d'eau  
Gestion des bassins versants

**Organismes-parrains**

**Association canadienne pour la qualité de l'eau  
Université d'Ottawa  
Université de Carleton**

## OBJECTIFS DU CONGRÈS

Les objectifs du Congrès sont de stimuler des discussions sur des récentes études et projets industriels canadiens et de faciliter l'échange d'information entre universités, consultants, industries et gouvernements.

Des présentations orales ou par affiche sont sollicitées sur les thèmes proposés. La soumission de résumés sur d'autres thèmes que ceux mentionnés ci-dessus est encouragée.

Les présentations seront de 20 min incluant la période de discussion.

Pour organiser une session spéciale, SVP contactez Robert Delatolla à l'adresse indiquée ci-dessous. Des présentations sur des études récentes et/ou applications commerciales en développements sont les bienvenues.

La participation d'étudiants au Congrès par des présentations orales ou par des affiches est aussi encouragée. Le prix **Philip H. Jones** est remis à la fin du Congrès à l'étudiant ayant donné la meilleure présentation orale.

## SOUSSION DE RÉSUMÉ

Les auteurs sont invités à soumettre un résumé détaillé et informatif. La date limite de soumission est le :

**15 avril 2016**

Voir ci-dessous les [directives pour la préparation du résumé](#).



---

## INFORMATIONS D'INSCRIPTION

### *FRAIS D'INSCRIPTION AU CONGRÈS*

Membres ACQE	\$115
Non membres	\$250
Étudiants membres ACQE, et retraité	\$55
Étudiants non membres	\$105

Les frais couvrent l'inscription au Congrès, la séance d'affiches, le compte rendu des résumés, le repas du midi et la réception.

Les frais d'inscription de 250\$ pour un non membre ou de 105\$ pour étudiant non membre couvrent les frais d'abonnement d'une année à l'ACQE ceci incluant un abonnement d'une année à la revue *Water Quality Research Journal of Canada*.

**L'inscription pour la conférence est disponible au:** <https://www.cawq.ca/fr/30e/>

---

## HÉBERGEMENT

Des chambres d'hôtel ont été réservées à Les Suites Hotel Ottawa, <http://www.les-suites.com>, au 130 rue Besserer, Ottawa, ON K1N9M9. L'hôtel se trouve à 5 minutes de marche du lieu du Congrès. Le taux pour entreprise de 179\$/nuit a été réservé. Les participants sont demandés de faire leurs propres réservations (CODE UOCE0526) selon la disponibilité des chambres au 1-866-682-0879.

---

## INFORMATION ET PERSONNES CONTACT

L'information sur le congrès sera bientôt affichée sur le site web de l'ACQE à l'adresse [www.cawq.ca/fr](http://www.cawq.ca/fr). Pour toutes autres questions immédiates, veuillez contacter :

Robert Delatolla  
Département de génie civil  
Colonel By Hall  
161 Louis-Pasteur, Salle A108  
Ottawa, ON, K1N 6N5  
Téléphone: (613) 562-5800 ext.2677  
Courriel: [robert.delatolla@uottawa.ca](mailto:robert.delatolla@uottawa.ca)

---

## DIRECTIVES POUR LA PRÉPARATION DU RÉSUMÉ

Chaque résumé doit inclure les informations suivantes :

- titre en caractères gras, 12 points, centré
- nom(s) de(s) auteur(s) avec le nom de l'auteur-présentateur souligné
- affiliation(s) de(s) auteur(s)
- une indication si la présentation participera à la compétition pour le prix étudiant P.H. Jones.
- texte en police Times, 12 points avec paragraphes à simple interligne.
- une note indiquant si le résumé est soumis pour une présentation orale ou pour une affiche.

La présentation (ou affiche) doit traiter de nouveaux concepts, de nouvelles applications de concepts établis, ou de nouvelles indications de dégradation ou de restauration environnementales. Elle pourra décrire des améliorations significatives sur des théories ou approches existantes, ou sur notre capacité à gérer de nouveaux problèmes environnementaux. Le résumé doit démontrer que le projet est bien développé et que la théorie générale ou la méthode expérimentale sont bien établies et que des données ont été obtenues et analysées.

La problématique, les objectifs, la méthodologie, les résultats, la conclusion et les recommandations doivent être présentés de façon concise dans le résumé qui doit être **limité à 500 mots et 2 graphiques ou tableaux**.

SVP, soumettez votre résumé dans un document en format Word avec « Premier auteur abstract » comme nom de fichier à [30e-abstracts@caqw.ca](mailto:30e-abstracts@caqw.ca).

---

---

### PRIX ÉTUDIANT PHILIP H. JONES

L'ACQE parraine la compétition de la "meilleure présentation orale par un jeune professionnel de l'eau" (ayant 35 ans ou moins) sur son projet de recherche. Ce prix a été créé en mémoire de Philip H. Jones, un membre fondateur et fervent partisan de l'ACQE. Le prix inclut :

- des montants de 300\$ pour la meilleure présentation et \$200 pour la deuxième seront remis à la cérémonie de clôture du Congrès
- un abonnement d'une année à l'ACQE, incluant un abonnement d'une année à la revue *Water Quality Research Journal of Canada*
- la publication du nom de l'étudiant dans un numéro de la revue et sur le site web de l'ACQE
- un certificat reconnaissant la performance de l'étudiant et une invitation par le Président de l'ACQE à soumettre un article de ses travaux pour publication possible dans la revue *Water Quality Research Journal of Canada*.

---

### MANUSCRITS À SOUMETTRE À LA REVUE *WATER QUALITY RESEARCH JOURNAL OF CANADA*

Les conférenciers sont invités à soumettre un article pour publication dans la revue trimestrielle *Water Quality Research Journal of Canada* commandité par l'Association canadienne sur la qualité de l'eau et publié par l'IWAP (International Water Association Publishing).

Veillez consulter les **directives pour les auteurs** disponibles sur le site web de la revue *Water Quality Research Journal of Canada* à l'adresse suivante: [wqrjc.iwaponline.com](http://wqrjc.iwaponline.com). Tous les articles soumis à la revue sont évalués par deux pairs avant l'acceptation pour la publication.

---