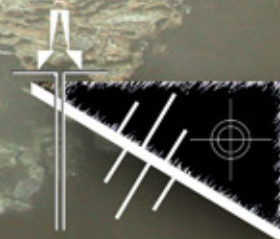


# FORUM TECHNOLOGIQUE

CONSOREM - DIVEX

À LA MÉMOIRE DU PROFESSEUR WULF MUELLER DE L'UQAC (1953-2010)

15 septembre 2010  
Hôtel des Gouverneurs  
Rouyn-Noranda



2<sup>ème</sup> circulaire

[www.consorem.ca](http://www.consorem.ca)

[www.divex.ca](http://www.divex.ca)

▶ 8:15 à 8:45 Accueil

## AM – Volcanologie et Sulfures massifs volcanogènes

- 9h00 ▶ **Mot de bienvenue**  
Gilles Bouchard (X-Strata-Zinc), Président du Consorem
- 9h05 ▶ **Hommage à Wulf Mueller**  
Réal Daigneault (UQAC), Coordonnateur du Consorem
- 9h15 ▶ **Sulfures massifs volcanogènes : «État des connaissances et avenues de recherches futures».**  
Alan Galley (Commission Géologique du Canada)
- 9h45 ▶ **Volcanologie, structure et métallogénie du secteur de Dunraine, Val d'Or, Québec.**  
David Yergeau et Alain Tremblay (UQAM), Denis Vermette (Alexis Minerals). Projet DIVEX
- 10h05 ▶ **Reconnaissance de failles synvolcaniques et du système hydrothermal associés aux sulfures massifs volcanogènes dans le secteur des anciennes mines Louvem et Louvicourt, Val-d'Or.**  
Stéphane Faure (Consorem)
- 10h25 ▶ **Pause**
- 10h45 ▶ **Travaux de recherche multidisciplinaires récents à Matagami, avec un focus sur la contribution de la géochronologie U-Pb et de la chimico-stratigraphie.**  
Pierre-Simon Ross et Julie-A. Debreil (INRS-ETE), Vicky McNicoll (CGC), Michel Chouteau, P. Shamsipoor et Thibault Astic (Polytechnique), Damien Gaboury et Dominique Genna (UQAC), Gilles Roy et Michel Dessureault (X-Strata Zinc). Projet CONSOREM-DIVEX
- 11h05 ▶ **Le système d'altération à carbonates associé aux sulfures massifs volcanogènes de Normétal.**  
Benoît Lafrance (Consorem), Wulf Mueller et Réal Daigneault (UQAC), Pascal Lessard (X-Strata Nickel)
- 11h25 ▶ **Construction of a subaqueous mafic shield complex on the margin of the New Senator caldera, Abitibi greenstone belt, Canada.**  
Lyndsay Moore et Wulf Mueller (UQAC). Projet DIVEX
- 11h45 ▶ **Bracemac-McLeod : un nouveau gisement atypique dans le camp de Matagami.**  
Gilles Roy et Michel Dessureault (X-Strata Zinc), Stéphane Faure (Consorem)
- 12h05 ▶ **Dîner offert par les entreprises membres du Consorem**
- ## PM : Nouveaux modèles, nouvelles technologies
- 13h30 ▶ **Composition en volatiles des inclusions fluides par spectrométrie de masse pour vectoriser l'exploration : Application aux gisements de Casa Berardi.**  
Damien Gaboury (UQAC) et Martin Demers (Aurizon)
- 13h50 ▶ **Liens entre les minéralisations aurifères et le magmatisme magnésien de la Baie-James : le cas de la propriété Opinaca.**  
Sébastien Vigneau et Damien Gaboury (UQAC), Bernard Lapointe (Ressources d'Arianne)
- 14h10 ▶ **Une nouvelle lumière sur vos données : exemple de la capacité analytique du Core Mapper™.**  
Éric Roberge et Christian Sasseville (Photonic Knowledge)
- 14h30 ▶ **Signaux géochimiques dans les fractions fines et les minéraux lourds des sédiments de ruisseaux : exemple du sud du Grenville au Québec.**  
Sylvain Trépanier (Consorem)
- 14h50 ▶ **Pause**
- 15h10 ▶ **Architecture et origine du système de minéralisation polymétallique du secteur Lac Line, Chibougamau, Québec.**  
Olivier Côté-Mantha, Réal Daigneault et Damien Gaboury (UQAC), Francis Chartrand (SOQUEM et maintenant MDN), Pierre Pilote (MRNF)
- 15h30 ▶ **Une nouvelle frontière: la sismotectonique des gîtes d'or filoniens.**  
Michel Jébrak et Raphaël Doutré (UQAM), Olivier Rabeau (URSTM) et A. Amortegui (MRNF)
- 15h50 ▶ **Sommaire des projets DIVEX.**  
Georges Beaudoin (Université Laval), Directeur DIVEX
- ▶ **Mot de fermeture**

confirmez votre présence  
pour le dîner gratuit  
avant le 10 septembre à:  
[consorem@uqac.ca](mailto:consorem@uqac.ca)

Pour informations :

Benoît Lafrance, CONSOREM tél.: 418-545-5011 poste 2509  
courriel: [benoit.lafrance@uqac.ca](mailto:benoit.lafrance@uqac.ca)

Céline Dupuis, DIVEX tél.: 418-656-2131 poste 4574  
coordination@divex.ca

