

Lors de son Assemblée générale annuelle en juin, les membres de la Fondation de l'ICM ont élu Ed Beswick, P. Eng., FCIM, comme président



Ed Beswick, P. Eng., FCIM
Président de la Fondation de l'ICM

Lors de l'AGA de la Fondation de l'ICM qui s'est tenue le 13 juin 2020, les membres ont élu le nouveau président, Ed Beswick P., Eng., FCIM. S'il est nouveau à ce poste, Ed a été l'un de nos administrateurs (trices) et un membre actif de la Fondation depuis 2016. Ed a notamment été président du Comité des bourses de 2016 à 2020. Il a toujours soutenu les étudiants (tes) avec passion, et a permis d'obtenir la bourse Stantec, qui a été attribuée pour la première fois en 2019. Ed est un soutien et un membre de longue date de l'ICM. Il a été membre du Conseil en tant que vice-président de l'ICM pour le District 6 (Ouest) de 2006 à 2008, et il fut membre fondateur de la Section de Centre-Nord de la Colombie-Britannique en 2000. En 2003, Ed a reçu le Prix de l'ICM pour services remarquables par district, et il a reçu le titre honorifique de FCIM (membre associé de l'ICM) en 2018. Il est membre à vie de l'ICM, et réside à Langford, en Colombie-Britannique.

Plusieurs nouveaux membres du conseil d'administration ont également été élus lors de l'AGA en juin 2020. Voyez en page 2 pour plus d'informations.

In Memoriam – M. Edmund Tsueo Kimura, géoscientifique professionnel, FCIM



Edmund Tsueo Kimura, P. Geo., FCIM

« Dans ses dernières volontés, M. Edmund Tsueo Kimura, géologue professionnel, et FCIM, a demandé à ce que, à la place d'autres dons, ses amis et sa famille fassent un don à la Fondation de l'ICM. Ed était une personne énergique, gentille et hautement respectée par ses pairs. Il a passé sa carrière en géologie chez Placer Dome Inc. et progressant jusqu'au poste de responsable de l'exploration canadienne. En tant que géologue de mine et d'exploration, il a œuvré pour faire progresser de nombreuses mines de roche dure en Colombie-Britannique et dans l'Ouest du Canada, incluant Endako, Gibraltar, Craigmont et Equity Silver. Ed détenait le titre honorifique de FCIM, et de Membre à vie, et était récipiendaire de la Barlow Medal. La Fondation est très reconnaissante pour ce geste généreux et a dédié la carte minérale Molybdénite (Molybdène) à sa mémoire afin de lui rendre honneur pour toutes ses réalisations. » Nous exprimerons notre reconnaissance à toutes les personnes ayant fait un don au fonds Edmund Kimura dans le rapport du printemps 2021.

Ed Beswick, FCIM
Nick Carter, FCIM
et Sandy Laird, FCIM



La bourse Prendre son envol bénéficie d'un important soutien et augmente le nombre de bourses remises ainsi que leur montant



Grâce au soutien du COSMO Mining Industry Consortium et du McGill University Laboratory (<http://cosmo.mcgill.ca>), la Fondation de l'ICM a augmenté le nombre de bourses qui sont remises chaque année aux Premières Nations, les faisant passer de deux à trois. Elle a également augmenté le montant de ces bourses de 1000 \$ à 2000 \$, les alignant ainsi sur d'autres bourses de la Fondation de l'ICM (Bourses Caterpillar et ses distributeurs canadiens, Banque Scotia, et Stantec). Les bourses Prendre son envol bénéficient aussi du soutien supplémentaire du Fonds de la famille Wyslouzil et d'un bienfaiteur anonyme.

Depuis ses débuts en 2009, la Fondation de l'ICM a attribué 29 bourses à des étudiants (tes) des Premières Nations venant de 25 communautés partout au Canada. Les étudiants (tes) des Premières Nations vivent souvent près de sites de développement minier, et sont de précieux et précieuses employés(es) potentiels (les). Toutefois, ces étudiants (tes) doivent se rendre dans des villes plus grandes pour poursuivre leurs études, en particulier en ce qui a trait à de nombreuses facettes de l'industrie minière. Ces bourses ont pour vocation de les encourager et de les soutenir tout au long de leurs études, et de les aider à garder le cap sur le programme qu'ils/elles ont choisi. <http://cimfoundation.ca/fr/bourses-prendre-son-envol>

Bienvenue à bord !! Voici les nouveaux administrateurs et administratrices de la Fondation de l'ICM



Jacqueline Allison, CFA, Ph.D., P.Geo.

Mme Allison est membre du Comité des finances de la Fondation de l'ICM et la représentante de la Fondation de l'ICM au sein du Conseil de l'ICM. Elle est également membre du Comité exécutif de l'ICM (2020-2021), et est présidente de la Société de gestion et de l'économie minière (SGE) depuis 2020. Jacqueline réside à Toronto, en Ontario.



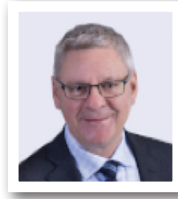
Carlos da Costa, MSc, MSc, Ph.D.

M. da Costa est membre du Comité exécutif de la Fondation de l'ICM et président de son Comité des finances. Il est également président du chapitre de Vancouver de la Société de gestion et de l'économie minière (SGE) depuis 2011, et membre du Comité consultatif international de l'ICM depuis 2019. Il a été président de la SGE de l'ICM (2015-2020), membre du Comité exécutif de la Fondation de l'ICM (2015-2017), et membre du Conseil de l'ICM (2015-2020). Carlos réside à Vancouver, en Colombie-Britannique.



Jean-G. Fortin, ing., FCIM

M. Jean-G. Fortin, ing., FCIM, est le responsable de la Campagne de financement pour le Québec. Il est membre à vie de l'ICM, et a dédié le volet canadien de sa carrière à l'industrie minière. Il a notamment travaillé pour la Compagnie minière Québec Cartier, Hewitt Equipment et ArcelorMittal Mines Canada ; et, à l'étranger, il a travaillé pour Met-Chem Canada, en Inde, et pour ArcelorMittal, en Afrique de l'Ouest. Avant de prendre sa retraite en avril 2015, il a été le directeur général de la phase 2 du développement minier et responsable de la capacité opérationnelle d'ArcelorMittal. Murielle, son épouse, et Jean ont vécu à Fermont, et résident à Brossard, au Québec.



Zoltan Lukacs, P.Eng.

M. Lukacs est membre du Comité exécutif de la Fondation de l'ICM. Il est membre du Comité des bourses de la Fondation de l'ICM depuis 2019 et, cette année, il a accepté le poste de président de ce comité. Il a été au service de l'ICM en tant que président de la Société d'exploitation minière à ciel ouvert (2015-2018) et président de la Société de l'ICM Innovation en exploitation minière et technologie (2010-2011). Il a été vice-président du District 5 (Ouest) de 2008 à 2010. Il a également été président de la section Crowsnest, à Calgary (1990-1991). Il réside à Calgary, en Alberta.



Nathan Stubina, Ph.D., P.Eng., FCIM

M. Stubina est membre du Comité exécutif de la Fondation de l'ICM et président du Comité de collecte de fonds. Il est membre du Comité des finances, et du Comité des nominations. Il a également été vice-président du District international de l'ICM de 2011 à 2016, et il fut président de la MetSoc (Société de la métallurgie et des matériaux) de 2009 à 2010. Il a également œuvré pour l'ICM comme Éminent conférencier de 2019 à 2020, et a reçu le titre honorifique de FCIM en 2012. Il réside à Oakville, en Ontario.

Et bienvenue aux nouveaux membres de comité suivants

Tom Broddy, P.Eng., Membre, Comité des bourses

Jennifer Carrie, MMPA, CPA, CA, Membre, Comité des finances

John Hoffert, P.Eng., Membre, Comité des bourses

Tracy Holmes, BASc, Membre, Comité des finances

Jessie Liu-Ernsting, MBA, Membre, Comité des finances

Jaspal Singh, CPA, CGA, MSc., Membre, Comité des finances

Et bienvenue aux administrateurs de retour : Garth Kirkham et Jan Nessel



Garth Kirkham, P.Geo., FGC, FCIM

M. Kirkham est membre de la Fondation de l'ICM depuis 2017, et il a été président de l'ICM de 2015 à 2016. Il est également un Éminent conférencier de l'ICM (2013). Il réside à Burnaby, en Colombie-Britannique.



Jan Nessel, Ph.D., FCIM

M. Nessel est membre du conseil d'administration de la Fondation de l'ICM depuis 2018. Il est membre du Comité des bourses et du Comité de collecte de fonds, et également président du Comité des nominations. Il a aussi œuvré comme Éminent conférencier de l'ICM de 2008 à 2009. Il réside à St. Catharines, en Ontario.

Merci à notre président sortant Daniel Gagnon, FCIM



Daniel Gagnon, FCIM

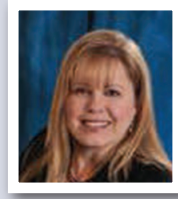
M. Gagnon, FCIM, a été administrateur de la Fondation de l'ICM de 2011 à 2020. Il a servi comme président de la Fondation de l'ICM de 2016 à 2020. En plus de guider l'ICM pendant son mandat en tant que président, il a créé trois forces opérationnelles pour : 1) passer en revue tous les protocoles d'entente avec les donateurs ; 2) passer en revue tous les protocoles d'entente pour les bourses ; et 3) créer des lignes directrices pour définir ce que la Fondation de l'ICM soutient. Il a aussi créé un cadre conceptuel pour un Plan stratégique. Il réside à Ville Mont-Royal, Québec.

Les membres de la Fondation de l'ICM souhaitent également remercier...



Bill Almdal, FCIM

Bill Almdal, FCIM a été administrateur de la Fondation de l'ICM de 2017 à 2020. Bill a servi comme coprésident du Comité du plan stratégique. Il réside à Stony Plain, en Alberta.



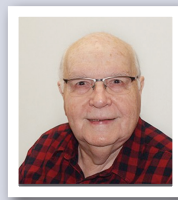
Jo-Anne Boucher

Jo-Anne Boucher a été administratrice de la Fondation de l'ICM de 2017 à 2020. Jo-Anne a été membre du Comité des finances et coprésidente du Comité du plan stratégique. Elle réside à McKerron, en Ontario.



Kenny Cheong

Kenny Cheong a été administrateur de la Fondation de l'ICM de 2016 à 2019. Kenny a également été membre du Comité exécutif de la Fondation de l'ICM (2016-2019) et président du Comité des finances (2016-2019). Il a résidé à Ville Mont-Royal, au Québec.



Dean Journeaux, FCIM

Dean Journeaux, FCIM, était administrateur de la Fondation de l'ICM depuis 2015. Dean a servi comme membre du Comité exécutif (2016-2020) et président du Comité des finances (2016-2020). Bien que Dean ne soit plus membre du conseil d'administration, il est encore membre du Comité de collecte de fonds. Il réside à Rockland, en Ontario.

Conseil d'administration, comités et membres de la FICM (jusqu'en mai 2021)

Président et membres du Comité exécutif

Ed Beswick, FCIM (Président)
Carlos da Costa
Zoltan Lukacs
Jan Nasset, FCIM
Nathan Stubina, FCIM

Comité collecte de fonds

Nathan Stubina, FCIM (Président)
Jacqueline Allison
Ed Beswick, FCIM
Carlos da Costa
Jean Fortin, FCIM
Garth Kirkham, FCIM
Zoltan Lukacs
Jan Nasset, FCIM
Christian West

Non-membres du conseil d'administration

Tom Broddy
Jennifer Carrie
John Hoffert
Tracy Holmes
Dean Journeaux, FCIM
Jessie Liu-Ernsting
Jaspal Singh

Comité des finances

Carlos da Costa (Président)
Jacqueline Allison
Nathan Stubina, FCIM
Non-membres du conseil d'administration
Jennifer Carrie
Tracy Holmes
Jessie Liu-Ernsting
Jaspal Singh

Comité des bourses d'études

Zoltan Lukacs (Président)
Ed Beswick, FCIM
Jan Nasset, FCIM
Non-membres du conseil d'administration
Alexandre Binette
Tom Broddy
John Hoffert
Keith Vaanaren

Comité des nominations

Jan Nasset, FCIM
Tom Broddy
Nathan Stubina, FCIM

Avec l'appui de :

Benoit Sawyer, Trésorier
Deborah Smith-Sauvé, Secrétaire et Directrice

L'industrie minière a besoin de **VOUS !**



Voulez-vous une bourse ?

LISTE À JOUR DES RÉCIPENDAIRES DES BOURSES DE LA FICM

Au fil des ans, la Fondation de l'ICM a attribué des bourses de grande valeur tant à des étudiant(es) en génie minier et exploration minière souterraine qu'en géologie. Plusieurs récipiendaires de bourses sont diplômés(es) et contribuent désormais à leur profession en tant que leaders de l'industrie minière !

Hiver 2019

Bourses Stantec/McIntosh

Comme il s'agit du dernier groupe d'étudiants(tes) à recevoir la bourse de trois ans Stantec/McIntosh, une bourse supplémentaire de 3 ans a été attribuée en 2018 avec les fonds restants.

Stantec/McIntosh 2019

Programme universitaire

JACOB BILOUS, Kingston, ON (Queens University)
JASMINE-SOPHIE PAPINEAU de Montigny, Brossard, QC (École Polytechnique de Montréal)
LAUREL ACACIA, Merritt, BC (University of British Columbia)
ADELE BERG, Port Coquitlam, BC (British Columbia Institute of Technology)
OLIVIER CÔTÉ, Montreal, QC (École Polytechnique de Montréal)
ABDELRAHMAN ELZOKA, Calgary, AB (McGill University)
VICTORIA HUGHES, Port Moody, BC (British Columbia Institute of Technology)
ISABELLA SEMADENI, Timmins, ON (Queens University)
JACOB YARROW, Kingston, ON (Queens University)
COLE MCIVOR, Burnaby, BC (British Columbia Institute of Technology)
CHARLES MEADOWS, Winnipeg, MB (Queens University)

Programme technique

ELAINE GUAY, Rouyn-Noranda, QC, (CEGEP de l'Abitibi Temiscamingue)

Bourse Stantec 2019

JÉRÉMY LAPOINTE, Repentigny, QC (École Polytechnique de Montréal)

Prendre son envol 2019

SIDNEY MAMAKWA, Kingston, ON (Queens University)
JACOB MADORE, Timmins, ON (Laurentian University)
SAVANNAH SHEM, Chisasibi, QC (CEGEP de St-Félicien)

La Bourse Irène et Arthur Foley de l'École Polytechnique de Mtl 2019

MARC-OLIVIER HÉTU, Montreal, QC (École Polytechnique de Montréal)
GEOFFROY GROULX, Montréal, QC (École Polytechnique de Montréal)

Printemps 2020

Bourse Caterpillar et ses distributeurs canadiens (Ingénierie minier)

JEAN-NICOLAS DESBIENS, Rimouski, QC (Université Laval)

Bourse Banque Scotia (Exploration géologique)

JOHN BYNG, Calgary, AB (University of Calgary)

Bourse Dr. David S. Robertson (Géologie)

KALE WOOD, Saskatoon, SK (University of Saskatoon)

Hiver 2020

Les noms des récipiendaires des bourses Stantec/McIntosh, Stantec, Prendre son envol et Irène et Arthur Foley seront affichés sur le site Web de la FICM (www.cimfoundation.ca) au courant de l'année et seront publiés dans le prochain bulletin de la FICM).

La Fondation de l'ICM (FICM)

La fondation de l'ICM (FICM) a été fondée en 1972 en tant qu'organisme de bienfaisance dans le but de créer et de soutenir un solide programme d'activités éducatives et caritatives visant à améliorer la contribution de l'industrie canadienne des minéraux au progrès et au bien-être du Canada. Bien qu'étant une entité légale distincte de l'Institut canadien des mines, de la métallurgie et du pétrole (ICM), la FICM a été fondée par des membres de l'ICM qui continuent de la financer.

DES NOUVELLES DE LA FICM

Cette publication a pour but de vous informer sur les activités et les événements organisés et/ou soutenus par la Fondation de l'ICM (FICM). Ont, entre-autres, contribué à ce bulletin : Christian Autotte, Ed Beswick, FCIM, Nick Carter, FCIM, Albert Cornu, Milan Dumoulin-D'Aoust, Jean Fortin, FCIM, Sandy Laird, FCIM, Roy Slack, FCIM et Nancy Zambrano.

En mémoire de Roger Guay, Ph.D.

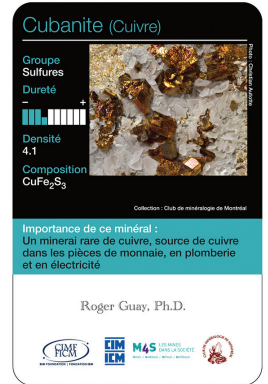


Photo par : Albert Cornu

C'est avec une grande tristesse que nous annonçons le décès de Roger Guay, Ph.D., membre de l'équipe de direction du Club de minéralogie de Montréal. Roger a été approché par la Fondation pour la première fois en 2011 pour aider à l'élaboration de cartes minérales. Il a rapidement accepté de relever le défi, et a toujours été prêt à offrir son expertise pour développer ce qui est devenu une collection de plus de 750 cartes minérales offertes dans jusqu'à neuf langues. Roger était un microbiologiste respecté, et il avait pris sa retraite après une carrière de professeur d'université. Il adorait les étudiants(es), et était toujours prêt à produire du matériel éducatif pouvant les aider à mieux comprendre certains des minéraux qui le passionnaient tant. Au fil des années, il a aidé la Fondation à élaborer d'autres outils éducatifs dans le but d'améliorer l'utilisation des cartes minérales, comme le jeu de bingo minéral et sept panneaux d'association des minéraux. Il était en train de créer une série de livrets éducatifs en ligne sur des aspects spécifiques de ses minéraux favoris.

Comme toujours, grâce à nos commanditaires, les cartes minérales sont offertes aux sections et sociétés de l'ICM pour être distribuées lors d'événements éducatifs. (Communiquez avec Deborah Sauvé à l'adresse : dsauve@cim.org). Le verso de chaque carte comprend un lien permettant d'accéder au site Web hébergeant toutes les cartes. L'expression « Tous droits réservés » n'a jamais été utilisée afin que les étudiants(es) et les enseignants(es) puissent librement inclure les cartes dans leurs présentations et leurs projets scolaires. Ces cartes éducatives ont été créées précisément pour être copiées !

Ce projet n'aurait jamais eu le succès qu'il a eu sans l'importante collaboration de Roger Guay, qui vérifiait les informations figurant sur toutes les cartes avant qu'elles ne soient offertes au public. La carte favorite de Roger était la carte minérale Cubanite (Cuivre) que nous avons nommée en sa mémoire.



Pleins feux sur le récipiendaire 2014 de la bourse Stantec/McIntosh



Milan Dumoulin-D'Aoust, un ancien étudiant de McGill, a été le récipiendaire de la bourse de trois ans Stantec/McIntosh, en 2014.

Sa carrière a débuté par un stage de quatre mois, de mai à août 2015, en tant que conducteur de camion pour Syncrude, à Fort McMurray. L'année suivante, Milan a travaillé comme stagiaire à la mine de Pugwash, en Nouvelle-Écosse, comme spécialiste de la ventilation pour K+S Windsor Salt Limited, de mai à août 2015. Il a ensuite fait un stage chez Agnico Eagle Mines Limited où il a élaboré des outils VBA pour rationaliser les tâches inhérentes à la création de rapports. Milan a obtenu un baccalauréat en génie minier et minéralurgique, à l'Université McGill, en 2017.

Depuis qu'il a obtenu son diplôme, Milan a travaillé comme ingénieur de projet pour ArcelorMittal Canada (de janvier à juillet 2018), où il a préparé des propositions d'investissements, et procédé à des analyses de risque d'éléments techniques et de planification. Il est ensuite passé à Rio Tinto, où il a d'abord occupé un poste d'ingénieur minier travaillant sous terre comme mineur (d'août 2018 à mars 2020), à Yellowknife, dans les Territoires du Nord-Ouest. Milan est devenu ingénieur en forage et dynamitage, en mars 2020, et il travaille pour Rio Tinto, à la mine Diavik, dans les Territoires du Nord-Ouest en cette qualité. Il cherche à s'inscrire à un programme d'études supérieures à temps partiel pour parfaire ses compétences techniques. Nous lui souhaitons le meilleur dans toutes ses activités professionnelles.

Projet de l'ICM pour sensibiliser le public « Our Earth's Riches », une exposition pancanadienne sur l'exploitation minière



Un des principaux buts de tous les organismes de l'ICM est de faire prendre conscience au public du rôle essentiel que joue l'industrie minière dans la société. Traditionnellement, ce sont les sections, les sociétés et le bureau national de l'ICM qui se chargent de cela par le biais du programmes M4S et d'autres programmes. La FICM a été très active dans ce domaine, et a mené un certain nombre d'initiatives comme l'attribution de bourses, la création de cartes minérales éducatives et de panneaux d'association des minéraux.

Pour atteindre cet objectif et étendre notre portée de façon substantielle, l'ICM a formé un partenariat avec Science Nord qui a imaginé une exposition itinérante dernier cri propre à susciter l'intérêt du public partout au Canada, et à mettre en lumière le caractère essentiel de l'industrie minière et minéralurgique pour notre qualité de vie. Comme pour tout projet majeur, cela demandait du financement, 1 million de dollars offert par l'ICM précisément. La première étape pour nous a été de nous tourner vers les parties constituantes de l'ICM ainsi que vers nos sociétés et nos sections locales, qui ont toutes vraiment répondu à l'appel.

La FICM a joué un rôle essentiel en fournissant une plateforme éducatives soutenu par des collectes de fonds. Ce faisant, la FICM a identifié une fondation privée susceptible de faire un don majeur, et cette fondation a finalement fait un don de 100 000 \$ pour le projet. Un autre donateur important, Don MacLean, a également fait passer son don par la FICM. Avec approximativement 500 000 \$ réunis à date pour le projet.

Si la pandémie mondiale qui sévit actuellement a ralenti notre progression, elle n'a attaqué en rien notre détermination. En fait, alors que nous commençons à étudier de nouvelles manières intéressantes de mener ce projet à terme et d'atteindre nos objectifs, nous sommes plus déterminés(es) que jamais à déployer ce projet dans un format plus accessible dans un futur proche.

Ce projet est un autre exemple de OneCIM en action : les parties constituantes de l'ICM travaillent main dans la main pour rendre toute l'organisation plus forte et atteindre nos buts communs. L'équipe inclut le bureau national de l'ICM, les sections locales, les sociétés, les comités, des membres à titre individuel, et, bien sûr, la FICM, une partie intégrante du projet.

Roy Slack, P.Eng., FCIM

Président sortant ICM