INAUGURATION DU CYCLE DES CONFÉRENCES DU CORRIDOR VERT 17 OCTOBRE 12H00-13H15, ATRIUM DU PAVILLON RINGUET, UOTR



Le CORRIDOR VERT est une signature interrégionale ralliant les projets et les initiatives en développement durable (DD) le long de l'autoroute 55. Plus précisément, le corridor vise à mutualiser les moyens financiers, les expertises et les infrastructures, et à faciliter le développement et le déploiement de technologies ou de pratiques qui appuieront les entreprises dans leur virage vert ainsi que les villes et les communautés dans leur transition vers le DD. En fait, le CORRIDOR VERT est un concept en constante évolution et les acteurs des différents milieux sont encouragés à l'imaginer à leur façon et à l'utiliser à bon escient. Des conférences CORRIDOR VERT seront organisées au cours des prochains mois et années. Une première conférence aura lieu le 17 octobre à 12h00 à l'Atrium du Pavillon Ringuet de l'UQTR et portera sur la bioénergie qui anime plusieurs acteurs du CORRIDOR VERT. Le projet rassembleur de Bioénergie La Tuque (BELT), visant à produire des carburants renouvelables à partir des résidus forestiers de la région du Haut-St-Maurice, sera présenté et discuté avec le chef de la Nation Atikamekw.

Pour cette première conférence, le dîner sera offert aux participants. Veuillez confirmer votre présence à <u>Stephanie.Maltais@uqtr.ca</u>.

Invités:

Constant Awashish, chef de la Nation Atikamekw



Constant Awashish, né en 1981 à La Tuque au Québec, est un homme politique atikamekw nehirowisiw. Il est diplômé en droit de l'Université d'Ottawa et se spécialise dans les droits des autochtones et territoriaux, la législation des entités autochtones ainsi que le droit corporatif. Depuis 2014, il est le Grand Chef du Conseil de la Nation Atikamekw.

Patrice Bergeron, président de BELT



M. Bergeron est le président de Bioénergie La Tuque (BELT). Ingénieur forestier depuis plus de 27 ans, il a obtenu son baccalauréat en aménagement des ressources forestières de l'Université Laval en 1992. Il a travaillé pour la Coopérative forestière du Haut Saint-Maurice à titre d'ingénieur forestier responsable de l'approvisionnement, de la sylviculture et du développement de la biomasse. En 2011,

il a travaillé comme directeur du service de développement économique et forestier de Ville de La Tuque. Il est maintenant le président de Bioénergie La Tuque (BELT).