



Association québécoise pour l'évaluation d'impact

FORMULAIRE - APPEL À COMMUNICATIONS

CONGRÈS 2023

Transition énergétique à l'heure des
grands projets

26 et 27 octobre 2023 à Drummondville



Thématique du congrès

Le congrès annuel de l'AQÉI, désormais automnal, s'attardera cette année sur les grands projets à l'heure de la transition énergétique. En effet, l'atteinte des objectifs mondiaux de réduction des gaz à effet de serre nécessite la mise en œuvre d'actions qui transformeront la société. La transition énergétique, visant la carboneutralité, se trouve au cœur des stratégies des gouvernements du Canada et du Québec et provoque l'émergence de plusieurs projets de grande envergure dans divers secteurs de l'économie, dont les secteurs de la production et du transport d'énergie, de l'exploitation des ressources naturelles et des transports. La production d'une énergie plus carboneutre réactive des projets de construction de centrales hydroélectriques et de parcs éoliens et favorise l'émergence d'innovations. L'accroissement massif de la production de véhicules électriques réoriente l'exploitation minière vers l'extraction de minéraux critiques et stratégiques. La mobilité durable amène le développement de projets de transport collectif qui ont un effet structurant dans l'aménagement des villes et un effet considérable sur la population, appelée à revoir ses habitudes de déplacement.

L'évaluation environnementale, instrument privilégié du développement durable, permet de s'assurer que les projets contribuent réellement à l'atteinte des objectifs de réduction des gaz à effet de serre. Toutefois, la complexité croissante des processus d'évaluation environnementale soulève divers enjeux. Les membres de l'AQÉI, acteurs importants des processus d'évaluation environnementale, seront appelés à jouer un rôle central dans la gestion des enjeux associés aux projets de transition énergétique.

Avec ce thème, l'AQÉI veut faire connaître les grandes orientations de la transition énergétique et les types de projets qui pourraient en découler, ainsi que les défis et innovations en matière d'évaluation d'impact. Il abordera la question de l'amélioration des processus d'autorisation des projets révisés par les lois récentes en évaluation environnementale.

Cet appel à communications vise à trouver des conférenciers et conférencières souhaitant échanger sur ce thème, notamment à travers les sous-thèmes suivants : la production énergétique verte, l'exploitation des ressources naturelles, l'industrie et la filière batterie, la mobilité durable et la modernisation des processus d'évaluation environnementale.

Sous-thèmes abordés

Sous-thème 1 – Production énergétique verte et transport	Sujets potentiels : <ul style="list-style-type: none"> • Stratégies de transition fédérale et provinciale • Stratégies et programme d'Hydro-Québec • Projets avec des solutions innovantes (caractère du projet, méthodologie d'évaluation, méthodologie d'inventaire) • Financement des nouvelles énergies
Sous-thème 2 Exploitation des ressources naturelles	Sujets potentiels : <ul style="list-style-type: none"> • Enjeux et défis de l'exploitation minière • Les stratégies gouvernementales • Projets avec des solutions innovantes (caractère du projet, méthodologie d'évaluation, méthodologie d'inventaire) • Effets cumulatifs des projets miniers
Sous-thème 3 L'industrie et la filière batterie	Sujets potentiels : <ul style="list-style-type: none"> • La stratégie gouvernementale • Les projets innovants
Sous-thème 4 Mobilité durable	Sujets potentiels : <ul style="list-style-type: none"> • Enjeu et défis de la mobilité durable • Projets innovants • L'acceptabilité sociale des projets de transports collectifs
Sous-thème 5 Modernisation des processus d'évaluation environnementale	Sujets potentiels : <ul style="list-style-type: none"> • Révisions légales - bilans et perspectives • Transparence des processus et participation du public • Consultation des communautés autochtones • Méthodologie d'évaluation environnementale innovante • Prise en compte des effets cumulatifs • Évaluations environnementales stratégiques • Allègement des études d'impact et approche par enjeux • Système de reconnaissance professionnelle

Note : Cette année le congrès se fera avec public ! Deux options s'offrent à vous, les conférences traditionnelles ou les ateliers participatifs.

- Les conférences traditionnelles seront normalement d'une durée de 40 minutes, incluant la période d'échanges minimale de 15 minutes.
- Les ateliers participatifs sont d'une durée plus longue, de 60 à 90 minutes, et font appel aux participants selon votre formule.

Vous pouvez communiquer avec nous pour en discuter !

Les conférenciers seront également invités à faire partie d'un panel sur les sous-thèmes abordés.

Fiche de propositions

Nom du conférencier ou de la conférencière :
Serez-vous l'unique personne à donner la conférence? Nommez les personnes qui vous accompagneront le cas échéant :
Biographie(s) :
Titre de la conférence :
Formule
<input type="checkbox"/> Conférence traditionnelle <input type="checkbox"/> Atelier participatif : Durée _____ minutes <input type="checkbox"/> Autre formule (précisez) :
Quel matériel comptez-vous utiliser? (Présentation PowerPoint, vidéo, combinaison, etc.)

