



Pour diffusion immédiate

## **Le Nord de l'Ontario peut-il devenir sa propre chaîne d'approvisionnement? Oui, dans une économie circulaire**

**Le 19 janvier 2021** – La reprise économique, la croissance future, la création d'emplois et la durabilité ont tous été des sujets qui ont été abordés lors du Symposium sur l'économie circulaire du Nord de l'Ontario qui s'est tenu virtuellement le 19 janvier.

Le mouvement de l'économie circulaire est l'une des plus grandes idées de la pensée durable à l'heure actuelle. Visualiser une économie où nous minimisons les déchets et générons la prospérité pour les générations futures. Créer des collectivités plus autonomes, créer plus d'emplois, devenir notre propre chaîne d'approvisionnement et en récolter les bénéfices à l'échelle régionale.

Au cours du symposium, nous avons entendu diverses industries comme l'exploitation minière, la santé et la technologie des affaires sur la façon dont l'innovation dans ces secteurs contribue déjà au développement d'une économie circulaire dans le Nord de l'Ontario.

Quelques points clés des présentations :

« Non seulement les possibilités pour le secteur des ressources de construire et de jouer, mais parler de la réalité des changements de main-d'œuvre. Aucune industrie n'est à l'abri de la quatrième révolution industrielle. Plus de travail à distance et d'automatisation. Nous devons intégrer des solutions circulaires. » – Aaron Henry, directeur principal, Politiques des ressources naturelles et de l'environnement, de la Chambre de commerce du Canada

«Sudbury est un excellent exemple d'investissement judicieux dans l'amélioration de l'environnement. Devenir un modèle pour le reste du monde. » – Dr John Gunn, Centre pour la vitalité des lacs Vale

«Les déchets historiquement utilisés dans les projets de construction - les déchets sulfurés - deviennent de l'acide sulfurique pour fertiliser les exploitations. » - Peter Xavier, vice-président Glencore et président de l'Association minière de l'Ontario

« Pour avoir des soins de santé durables, nous avons besoin de moins de déchets et de plus de santé. » - Dr. Gary Bota, président, Groupe de travail sur le climat et la santé, EMNO et président de l'ACME, section Ontario (Association canadienne des médecins pour l'environnement)

-«Nécessité de soutenir l'accès des femmes aux emplois verts, s'assurer qu'une économie circulaire n'exacerbe pas les inégalités entre les sexes sur le marché du travail.» - Ana Belen Sanchez, spécialiste en emplois verts à l'Organisation internationale du Travail (OIT)



Le député de Nickel Belt, Marc Serré, a été le champion d'honneur de l'événement. Il avait ceci à dire à la fin de l'événement :

- « Le Symposium sur l'économie circulaire d'aujourd'hui a mis en évidence le véritable point commun entre un environnement sain et une économie saine dans divers secteurs comme l'exploitation minière, la santé, les entreprises et plus encore. Nous pouvons soutenir la croissance de l'emploi en investissant dans les technologies vertes et en encourageant les entreprises à explorer des modèles axés sur la durabilité dans l'innovation. Nous sommes impatients de poursuivre le travail avec les partenaires, l'industrie et tous les ordres de gouvernement pour mettre ces concepts en œuvre. Nous pouvons atteindre une ceinture de nickel plus prospère – le Grand Sudbury et positionner le Nord de l'Ontario comme un chef de file dans la lutte contre les changements climatiques tout en créant des emplois et en devenant notre propre chaîne d'approvisionnement et en permettant la reprise économique après la pandémie. Merci aux présentateurs, modérateurs, participants, l'Institut des politiques du Nord, Glencore, *DE Design and Environment* et d'autres personnes clés pour le succès de ce premier événement. La prochaine session explorera d'autres applications dans d'autres secteurs et j'attends avec impatience comment ces concepts profiteront à l'avenir d'une économie circulaire du Nord de l'Ontario. »

Organisé par l'Institut des politiques du Nord et *DE Design + Environment Inc.*, l'événement a été co-animé par Angela Recollet et David Oswald.

« Les panélistes ont été excellents et le symposium dans son ensemble fut un franc succès! Un honneur d'en faire partie », a déclaré Oswald, fondateur et président de *DE Design and Environment Inc.*

Recollet, E'Niigaanzid (PDG), *Shkagamik-Kwe Health Centre*, a ajouté : « Ce fut un plaisir de servir à titre de co-modératrice parmi un bagage de connaissances, d'intelligence et de passion. Les jeunes leaders sont des individus pour poursuivre cette passion dans notre quête collective de respecter et d'honorer toutes nos relations. Plus précisément, dans le respect, la protection et l'éducation de notre première mère – *Shkagamik-Kwe (Terre-Mère)* avec toutes ses ressources.



Charles Cirtwill, président et Chef de la direction de l'IPN, a décrit aux participants comment cet événement est destiné à lancer un projet plus vaste de l'IPN afin d'élargir les fondations d'une économie circulaire dans les régions du Nord de l'Ontario. « En produisant des choses localement, en prolongeant la durée de vie utile des produits et des matériaux, en adoptant des modèles et des stratégies d'affaires novateurs et en transformant nos déchets en ressources. Nous pouvons faire croître notre économie et créer des emplois durables », a déclaré M. Cirtwill.

Vous pouvez regarder l'ensemble du symposium ici :

<https://www.youtube.com/watch?v=mr5YdrnKk94>

-30-

Pour une demande d'entrevue avec les médias : Charles Cirtwill, président et Chef de la direction de l'IPN, et David Oswald, fondateur de *DE Design + Environment Inc.*, sont disponibles pour commentaires. Pour organiser une entrevue, veuillez communiquer avec :

Evelynn Hoffman  
Agente de sensibilization et de développement  
807-632-0071  
[ehoffman@northernpolicy.ca](mailto:ehoffman@northernpolicy.ca)



### **À propos de Design Environment :**

*DE est une société d'expert-conseil en design et environnement et technologie composée d'un personnel professionnel spécialisé dans divers aspects de la recherche environnementale, des politiques, de l'analyse, du développement technologique et de la stratégie commerciale. Avec plus de 10 ans d'expérience dans le travail sur des projets de changement environnemental et climatique, l'équipe DE apporte une perspective innovante, fondée sur une expérience concrète. Nous avons une équipe de plus de 25 associés qui sont des experts dans leur domaine et des maîtres de leur métier créatif. Pour tout projet donné, une équipe personnalisée est conçue pour obtenir des résultats de classe mondiale.*

### **À propos de l'Institut des politiques du Nord :**

*L'Institut des politiques du Nord est le groupe de réflexion indépendant du Nord de l'Ontario. Nous effectuons des recherches, recueillons et diffusons des données probantes et identifions des occasions politiques d'appuyer la croissance des collectivités durables du Nord. Nos activités sont situées à Thunder Bay et Sudbury. Nous cherchons à accroître la capacité du Nord de l'Ontario de prendre la position de chef de file en matière de politiques socio-économiques environnementales qui a une incidence sur le Nord de l'Ontario, l'Ontario et le Canada dans son ensemble.*