

# **Rapport du Symposium sur l'énergie renouvelable autochtone**

Edmonton – 18 septembre 2017

# Sommaire

Le 18 septembre, des fonctionnaires de Ressources naturelles Canada ont participé au Symposium sur l'énergie renouvelable autochtone. L'activité organisée par la First Nation Power Authority, Montana First Nation and Green Arrow Corp. Akamihk a accueilli entre 80 et 90 représentants des collectivités autochtones de l'Alberta. L'atelier était animé par Leah Nelson Guay de la FNPA et Vicki Wetchie de Green Arrow Corp.

## APERÇU DE L'ATELIER

L'atelier comportait des exercices de prospection qui ciblaient :

1. les valeurs qui influenceront l'avenir énergétique des Autochtones et les moyens d'exploiter les énergies renouvelables qui respectent ces valeurs.
2. les défis énergétiques qui touchent les collectivités autochtones de l'Alberta.
3. les visions de la voie à emprunter pour les peuples autochtones.

## CONCEPTS CLÉS

1. Le développement et la mise en œuvre d'énergies renouvelables dans les collectivités autochtones devraient être entièrement confiés aux groupes et aux collectivités autochtones.
2. Il faut une approche plus holistique de l'avenir du Canada qui ne s'intéresse pas qu'aux retombées économiques. Les décisions à venir en matière d'énergie devraient se fonder sur les valeurs communautaires.
3. Les gouvernements fédéral, provinciaux et municipaux doivent harmoniser leurs priorités et collaborer à l'atteinte d'objectifs communs. Les données sur le développement de projet doivent être simplifiées, facilement accessibles et surtout écrites de façon lisible.
4. L'éducation, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur des collectivités, est un élément important d'une transition réussie à un avenir sobre en carbone.

## POINTS À NOTER

### **Les valeurs nécessaires au développement d'une énergie renouvelable autochtone et les mesures pour les mettre en valeur.**

#### **« Protéger les quatre éléments à tout prix »**

- Presque toutes les tables de l'atelier conviennent qu'un projet énergétique doit être respectueux de l'environnement. Il doit respecter la Terre mère et les créatures qui l'habitent. Vous devez remettre tout ce que vous prenez à la terre. Les projets capables d'améliorer l'environnement sont perçus comme des occasions importantes.

## « Le profit au détriment des gens »

- Cela semble être l'approche actuelle du développement énergétique. Les participants estiment qu'il faut une approche plus holistique de l'avenir du Canada qui ne s'intéresse pas qu'aux retombées économiques.
- Les priorités du gouvernement et celles des collectivités sont souvent différentes. Les participants soulignent que les valeurs communautaires devraient être à l'avant-plan et au cœur de tout plan de développement énergétique à venir. Les participants proposent que ces renseignements soient recueillis à l'aide d'un questionnaire présenté aux membres des collectivités.
- Les participants insistent sur l'importance que les gouvernements reconnaissent et acceptent que les Premières Nations soient différentes, avec des valeurs différentes. En outre, compte tenu des différences régionales importantes entre les collectivités, les programmes et politiques devraient être souples. Il n'y a pas de solution ni de programme unique qui convient à l'ensemble des collectivités.

## Recommandations sur la situation énergétique actuelle

### « Sautez du train ou vous ne vous en sortirez jamais » – Les collectivités doivent participer à la transition.

- Le temps est venu pour les peuples autochtones de passer aux actes. Ce sont les collectivités des Premières Nations et non l'industrie qui doivent mener le développement des énergies renouvelables.
- On souligne à maintes reprises que les collectivités ne se sentent pas autant engagées qu'elles le voudraient dans la transition du Canada vers les énergies renouvelables. Étant donné surtout que les collectivités sont les plus sensibles aux effets de l'exploitation de l'énergie, de la mondialisation et des fluctuations du marché. Les participants mentionnent que les collectivités se trouvent souvent dans des endroits qu'ils doivent sacrifier au développement économique et énergétique. Par exemple, les dommages à l'environnement causés par les projets déclassés ou abandonnés peuvent avoir des effets néfastes sur les collectivités locales des Premières Nations.

### « Ils ne nous rendent pas la vie facile » – : Les collectivités se battent actuellement pour participer à la transition.

- On souligne de nombreuses fois que le manque de ressources et de compétences est un obstacle à la participation. Par exemple, un groupe mentionne qu'il n'a tout simplement pas les ressources pour participer aux programmes actuels du gouvernement de l'Alberta sur l'énergie autochtone.

- Les participants sont préoccupés par le fait que les programmes gouvernementaux pour les projets énergétiques forcent les collectivités à s'affronter pour obtenir le financement nécessaire ou des ressources supplémentaires.
- Il y a actuellement trop de bureaucratie et d'obstacles qui empêchent les collectivités de mettre sur pied leurs propres projets énergétiques. Par exemple, les participants parlent du processus de désignation des terres qui est très complexe et difficile à suivre.

**Les gouvernements fédéral, provinciaux et municipaux doivent harmoniser leurs priorités en matière de politique et collaborer à l'atteinte d'objectifs communs.**

- Les données sur le développement de projet doivent être simplifiées, facilement accessibles et surtout écrites de façon lisible.
- Les futurs programmes et politiques devraient faire en sorte que les collectivités ne doivent pas rivaliser entre elles pour l'obtention de ressources financières - aucune collectivité ne devrait être mise de côté. Le but ultime devrait être que toutes les collectivités puissent profiter des ressources nécessaires et y avoir accès. Cela favoriserait les partenariats et la collaboration entre les diverses collectivités.
- Le gouvernement devrait aider les collectivités sous forme d'éducation et de développement des capacités.
- Les participants mentionnent la nécessité d'un représentant autochtone au sein des organismes de réglementation des gouvernements fédéral et provinciaux. Les conseils autochtones provinciaux doivent jouer un rôle dans le code de conduite et la prestation des programmes.
- Les gouvernements doivent consentir à adapter et à modifier leurs politiques actuelles.

**On souligne à maintes reprises que l'éducation, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur des collectivités, est un élément important d'une transition réussie à un avenir sobre en carbone.**

- On recommande que chaque collectivité procède à une planification communautaire exhaustive. La formation ne se limiterait pas aux aînés, mais serait donnée à tous, tout particulièrement aux jeunes - la génération de demain.
- Il est primordial de faire en sorte que chacun connaisse sa situation en matière d'énergie. On mentionne que souvent, depuis que la bande paye la facture énergétique, on ne comprend pas réellement la nécessité « d'éteindre les lumières ».
- On souligne également le manque d'intérêt des jeunes pour le secteur énergétique. Les participants souhaitent que les programmes d'éducation dynamisent et génèrent une volonté de participer.

- On cite comme solution possible une organisation scolaire impartiale (sans aucun motif de vente) pour le développement de l'énergie renouvelable autochtone.

### **Visions autochtones – L'énergie renouvelable en 2050**

**Le développement d'énergie renouvelable autochtone serait redéfini dans le cadre de projets entièrement conçus et mis en œuvre par les groupes et les collectivités autochtones.**

**La production d'électricité propre assurera une source stable de revenus aux collectivités des Premières Nations; chaque projet énergétique réussi pave la voie à l'autonomie financière.**

- Finalement, les participants souhaitent que cela mène à des réseaux indépendants souverains au sein des collectivités qui seront entièrement exemptées des exigences et des programmes commerciaux.
- Les futurs projets seraient possédés et exploités par les collectivités; cela favoriserait la stabilité et l'autonomie au sein des collectivités.

**Les peuples autochtones auront joué un rôle important dans l'innovation des technologies et des systèmes renouvelables de production, de consommation et de distribution.**

- Il sera possible de mettre à profit la sagesse traditionnelle dans la résolution des problèmes – les percées technologiques seraient le fruit du savoir traditionnel.