

Saguenay Vision 2025 - Forum sur l'enjeu de l'énergie au Saguenay-Lac-Saint-Jean

La région pourrait-elle devenir un «carrefour de l'énergie»?

Par Mélissa Bradette, rédactrice publicitaire

mbradette@lequotidien.com

L'énergie est un enjeu mondial prenant de plus en plus d'ampleur. L'humanité doit faire face aux limites inéluctables des réserves fossilisées (pétrole, gaz, charbon, etc.) constituant actuellement la source principale d'approvisionnement, jusqu'à ce que ces ressources atteignent le point de rupture. Selon les experts, les réserves fossilisées mondiales devraient arriver à ce seuil entre 2030 et 2050.

Actuellement, la croissance mondiale de la demande en énergie s'inscrit à l'aune de 2,5 à 3 % par année. Considérant le modèle économique et de développement dominant actuellement sur la planète, la consommation mondiale actuelle devrait tripler avant la fin de ce siècle pour satisfaire les besoins en nourriture, en vêtements, en habitats, en transport, en santé et en éducation des futurs 12 milliards d'habitants.

Quelles sont les avenues de développement, les solutions vers lesquels les États et sociétés devront orienter leurs actions et décisions pour faire face à cet enjeu de taille? Compte tenu de l'impopularité et des risques engendrés par l'option nucléaire (fusion ou fission) ne pourrions-nous pas envisager d'exploiter les sources d'énergie renouvelables comme l'hydroélectricité, l'éolien, la biomasse, l'énergie solaire ou thermique?

Le potentiel énergétique régional

Depuis plus d'un siècle, l'énergie constitue de facto la principale source régionale de création de richesse au Saguenay-Lac-Saint-Jean. La région bénéficie d'une localisation exceptionnelle sous le double angle des réserves nordiques disponibles (hydrauliques, éolienne, biomasse, solaire, etc.) et de l'accessibilité pour les activités économiques de cette filière à structurer. L'enjeu de l'énergie pourrait-il être un créneau de spécialisation d'avenir pour une région comme le Saguenay-Lac-Saint-Jean qui possède déjà un potentiel énergétique considérable?

Une rencontre à ne pas manquer

Le Forum sur l'enjeu de l'énergie au Saguenay-Lac-Saint-Jean, qui se tiendra le 31 août 2007, à l'UQAC, permettra de dresser un portrait de ce carrefour de l'énergie qu'est le Saguenay-Lac-Saint-Jean. Cet événement organisé par le Centre de recherche sur le développement territorial de l'Université du Québec à Chicoutimi (UQAC) permettra aux acteurs et intervenants dans le domaine de l'énergie ainsi qu'à la population de s'impliquer et de soutenir le développement régional, dans le cadre du processus consultatif de Vision 2025.

Plusieurs projets en plan et en cours seront présentés lors d'ateliers; illustrant bien les retombées intéressantes en matière d'expertise, d'emplois, d'investissements, de profits ainsi que d'appropriation collective de cet enjeu, notamment en matière d'économie d'énergie. Les ateliers du matin permettront d'élaborer des diagnostics sur les différentes énergies (biomasse, éolienne, hydroélectricité, énergies renouvelables et non-renouvelables, efficacité énergétique, etc.), tandis que l'après-midi des exemples concrets de réalisations, des solutions et plan d'actions seront présentés.

Des conférences de prestige, du conseil de l'Énergie et autres intervenants, seront aussi au programme de la journée.

Comme le souligne Marc-Urbain Proulx professeur d'économie à l'UQAC et auteur du livre Vision 2025 Le Saguenay-Lac-Saint-Jean face à son avenir: « quelque peu négligée par les stratèges du développement régional, l'énergie mérite pourtant qu'on lui prête une grande attention, ne serait-ce qu'en tant que principal avantage comparatif du Saguenay-Lac-Saint-Jean. Le laisser-faire traditionnel dans ce domaine stratégique pour la région doit faire place à l'appropriation par la population de cet enjeu.»

Pour en savoir plus sur le Forum sur l'enjeu de l'énergie au Saguenay-Lac-Saint-Jean, visitez le site Internet de Vision 2025 à l'adresse suivante, <http://vision2025.uqac.ca>