



Société de l'énergie  
communautaire  
du Lac-Saint-Jean

## Communiqué de presse Publication immédiate

### **Impacts et mesures d'atténuation du projet de la 11<sup>e</sup> chute de la rivière Mistassini Le second atelier est le théâtre d'échanges constructifs**

**Dolbeau-Mistassini, le 07 septembre 2012,** Les impacts appréhendés et mesures d'atténuation proposées dans le cadre du projet d'aménagement hydroélectrique communautaire de la 11<sup>e</sup> chute de la rivière Mistassini ont été présentés à près d'une trentaine de citoyens et acteurs du milieu. Ces derniers ont eu l'occasion d'échanger de façon constructive avec les experts chargés de l'étude d'impact sur l'environnement lors du second atelier du processus de préconsultation déployé par la Société de l'énergie communautaire du Lac-Saint-Jean jeudi soir, au Motel Chute des Pères de Dolbeau-Mistassini.

Porte-parole et président du conseil d'administration de la Société, M. Denis Taillon, s'est dit très heureux du déroulement de l'exercice et apprécié l'intérêt soutenu des citoyens appelés à évaluer les principaux impacts et mesures d'atténuation : « Nous étions en présence de citoyens intéressés qui sont, de façon légitime, préoccupés par le projet et ses impacts. La Société a privilégié la formule d'échanges en table ronde afin de faciliter les discussions et encore une fois, je constate que ce fut le bon choix ».

La Société a profité de la première partie de la soirée pour rappeler les principaux enjeux du projet de 68,1 millions de dollars qui ont été dégagés grâce aux nombreuses activités de communication et d'interaction avec le milieu, réalisées jusqu'à maintenant. Ces enjeux sont :

- La réduction des risques d'embâcles et d'inondations
- La mise en valeur et l'accès au site
- Le paysage, l'aspect visuel de la chute et des infrastructures
- Le maintien du banc de sable utilisé comme plage au Domaine Paré
- La maximisation des retombées économiques locales et régionales
- La protection de l'habitat du poisson

Chacun a été analysé de façon rigoureuse au cours de la phase d'évaluation des impacts potentiels et pris en compte dans l'élaboration des mesures d'atténuation, tant pour la phase de construction que d'exploitation du projet. La présentation a également permis à la Société d'expliquer la méthodologie rigoureuse employée pour identifier et évaluer les sources d'impacts des milieux physique, humain et biologique, et l'approche spécifique privilégiée pour le volet paysage.

Par la suite, c'est en compagnie des experts de l'étude d'impact sur l'environnement que les participants ont pu apprécier l'évaluation de l'ensemble des impacts potentiels et échanger en

table ronde. L'exercice a permis d'approfondir les discussions sur les impacts et mesures d'atténuation pour les milieux physique, humain, biologique et le paysage. Afin de bien rapporter l'essence des échanges, la Société avait de nouveau fait appel à la contribution d'étudiants à la maîtrise au programme de formation en éco-conseil de l'Université du Québec à Chicoutimi. Un compte-rendu complet sera d'ailleurs mis en ligne sous peu sur le site internet de la Société ([energievertelsj.ca](http://energievertelsj.ca)).

La soirée s'est terminée à l'issue d'une plénière au cours de laquelle on a résumé le contenu des échanges et identifier quelques éléments jugés prioritaires dont les trois principaux sont:

- la gestion des niveaux d'eau proposée
- le poisson et son habitat
- la qualité de vie

«La Société entend considérer ces éléments comme d'éventuelles pistes de bonification du contenu de l'étude d'impact dont la version préfinale a été déposée le 25 juillet dernier au ministère du Développement durable de l'Environnement et des Parcs (MDDEP). La Société s'est déjà engagée dans un processus d'amélioration continue qui la conduira au dépôt d'un addenda au MDDEP proposant des modifications au projet. Le rapport complet du processus de préconsultation, intégrant l'ensemble des préoccupations et recommandations formulées par les citoyens, sera également joint en annexe de l'étude d'impact sur l'environnement», tient à rappeler M. Taillon.

Le processus de préconsultation dans lequel s'est engagée la Société prendra fin avec une séance de validation des résultats. Cette quatrième et dernière assemblée publique est prévue le jeudi 25 octobre prochain à 19 h, à la salle du centre sportif de Girardville, 425 rue Brisson. Ce rendez-vous permettra notamment de faire le point sur l'ensemble des informations divulguées jusqu'à maintenant. L'invitation s'adresse particulièrement aux parties intéressées qui ont assisté à l'une ou l'ensemble des étapes du processus, ainsi qu'à la population en général.

Pour vous inscrire ou simplement obtenir de plus amples renseignements sur le déroulement de cette soirée en contactant M. Alexandre Gauthier, agent de liaison communautaire, par téléphone au (418) 275-4262 poste 229 ou par courriel à [agauthier@energievertelsj.ca](mailto:agauthier@energievertelsj.ca). Il est aussi possible de consulter le site internet où l'ensemble de la documentation distribuée lors des assemblées publiques est disponible.

*La Société de l'énergie communautaire du Lac-Saint-Jean, organisme à but non lucratif créé en 2007, est issue d'un partenariat unique entre Pekuakamiulnuatsh Takuhikan (anciennement Conseil des Montagnais du Lac-Saint-Jean), la MRC Maria-Chapdelaine et la MRC du Domaine-du-Roy. Sa mission est de favoriser le développement de projets axés sur la mise en valeur des énergies renouvelables du territoire et de maximiser les retombées locales et collectives. Rappelons que deux projets de la Société ont été retenus par Hydro-Québec, le 30 juin 2010, dans le cadre de son programme d'achat d'électricité de centrales hydroélectriques de 50 MW ou moins. Il s'agit des projets d'aménagements hydroélectriques de la rivière Ouïatchouan au Village historique de Val-Jalbert et de la 11<sup>e</sup> chute de la rivière Mistassini.*

-30-

Source : M. Denis Taillon  
Président du conseil d'administration  
Société de l'énergie communautaire du Lac-Saint-Jean

Entrevues : Alexandre Gauthier  
Travail : 418-275-4262 poste 229  
Cellulaire : 418-637-0530  
Courriel : [alexandre.gauthier@dpisec.ca](mailto:alexandre.gauthier@dpisec.ca)