

**Communiqué**  
Pour diffusion immédiate

## **Développement d'une filière énergétique prometteuse** **L'AQLPA met sur pied un** **«Chantier québécois en efficacité énergétique»**

*Saint-Léon-de-Standon, le 11 mars 2009* - C'est dans la région de Chaudière-Appalaches que l'Association québécoise de lutte contre la pollution atmosphérique ([AQLPA](#)) jette les bases du «**Chantier québécois en efficacité énergétique**». À terme, ce projet ambitieux qui a pour objectif de promouvoir une utilisation rationnelle de l'énergie veut rejoindre l'ensemble des québécois afin d'implanter une culture et des pratiques en efficacité énergétique.

En considérant le lien étroit entre l'énergie (exploitation, utilisation, consommation, etc.) et le réchauffement climatique, l'AQLPA passe à l'action pour stimuler le recours à l'efficacité énergétique afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre par le biais d'actions concrètes. Si l'utilisation de l'énergie a une incidence sur l'environnement, elle a aussi des impacts économiques qui touchent chaque citoyen. Avec ce Chantier, les individus et les communautés pourront bénéficier à court terme de retombées socio-économiques et environnementales et ainsi contribuer à dynamiser l'économie québécoise.

Pour permettre à ceux qui le désire de prendre action, il faut d'abord donner accès à de l'information pertinente. Dans cet esprit, c'est donc une vaste campagne de sensibilisation et d'éducation qui se met en place et qui s'articule autour de trois initiatives qui sont complémentaires. Tout d'abord une tournée dans les municipalités de Chaudière-Appalaches où se tiendront des assemblées publiques pour présenter différents aspects énergétiques qui peuvent préoccuper les administrations publiques et les citoyens (transport, chauffage d'édifices, nouvelles installations énergétiques, etc.). Ces assemblées seront autant d'opportunités pour échanger et s'informer sur les possibilités offertes par les différents paliers de gouvernement ou par les entreprises.

Puis dans les municipalités visitées, les écoles participantes (primaires et secondaires) pourront disposer du cédérom *L'ère de l'énergie* un outil pédagogique d'envergure (567 pages scénarisées, une bibliothèque virtuelle de 1000 pages, un logiciel d'édition, etc.) qui traite de l'énergie sous toutes ses formes, ses usages, ses impacts, etc.. Ce cédérom permettra, aux enseignants qui le souhaitent, d'aborder les questions énergétiques en ayant à disposition un contenu multimédia riche et validé scientifiquement.

Finalement pour permettre aux communautés de s'organiser et pour favoriser la participation citoyenne, des ateliers thématiques (portant sur une problématique déjà identifiée ou non) seront offerts soit à des groupes de citoyens ou à des organisations (municipales par exemple). C'est l'enseignant-formateur [Claude Poudrier](#) qui dirigera les ateliers par le biais de son programme Recherche-Action pour la Résolution de Problèmes Communautaires (RA:RCP).

Convaincu de la pertinence de ce projet, le Ministère du développement durable, de l'environnement et des parcs (MDDEP) a accordé un financement pour sa mise en place. D'autres organismes de Chaudière-Appalaches : La Conférence régionale des élus (CRÉ), le Conseil régional de l'environnement (CRECA), les Centres de formation en entreprises et récupération (CFER) et les Commissions scolaires ont déjà donné leur appui à ce projet.

-30-

Pour information :  
Mme Colette Tardif, coordonnatrice, « *Chantier québécois en efficacité énergétique* »  
(418) 642-1310  
info@cotardi.com