

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

LE COGESAF SIGNE QUATRE NOUVELLES ENTENTES VOLONTAIRES POUR LE BASSIN VERSANT DE LA RIVIÈRE SAINT-FRANÇOIS

Sherbrooke, le 27 mars 2012 – Le 19 mars, quatre ententes de bassins ont été signées avec les partenaires du Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF) pour la mise en œuvre des actions du plan directeur de l'eau du bassin versant de la rivière Saint-François. Deux des ententes ont été signées concernant l'approvisionnement en eau potable, une entente a été signée pour les initiatives en milieu agricole et une dernière concerne l'acquisition de connaissance sur la population de poissons en milieu agricole également. Ces signatures ont mobilisé au total onze partenaires qui se sont engagés volontairement à poser des actions concrètes pour la gestion intégrée de l'eau par bassin versant.

« La signature de ces ententes de bassin versant démontre, une fois de plus, l'importance du travail de partenariat et de concertation incontournable dans la gestion intégrée de l'eau par bassin versant. Nous sommes en mesure de constater le dynamisme des partenaires du bassin versant du lac Massawippi et poursuivrons les efforts, avec eux, pour la mise en œuvre des actions du plan directeur de l'eau du bassin versant de la rivière Saint-François » souligne Jean-Paul Raïche, président du COGESAF.

La rencontre du comité local de bassin versant du lac Massawippi s'est tenue à Hatley, le 19 mars. À cette soirée, une entente dans le milieu agricole a été signée avec le MAPAQ de l'Estrie, la MRC de Coaticook, le syndicat de secteur de l'UPA Magog, la Fédération de l'UPA Estrie, le Club Agroenvironnemental de l'Estrie et le MDDEP de l'Estrie. Cette entente a pour objectifs de collaborer avec les entreprises agricoles ciblées pour retirer l'accès des animaux au cours d'eau, rendre les structures d'entreposage étanches ainsi que favoriser la végétalisation des bandes riveraines dans le bassin versant du lac Massawippi. De plus, elle vise à réaliser des ouvrages hydroagricoles et des changements de pratiques culturales de conservation des sols chez près de 40 producteurs agricoles d'ici 2015.



Partenaires de l'entente en milieu agricole du bassin versant du lac Massawippi. De gauche à droite, Jean-Paul Raïche, Jean Patoine, Serge Beauvais, Sylvie Harvey, Michel Brien, Marc Benoît, Jean-François Cloutier (source: COGESAF)

Deux ententes concernent l'engagement des municipalités d'Ayer's Cliff et Hatley à assurer l'approvisionnement en eau potable de qualité par la mise en activité d'une nouvelle source d'eau potable. Cette initiative vise à lever de façon permanente l'avis d'ébullition qui était en vigueur depuis 2004. Finalement, une entente de bassin a permis à trois partenaires de la région de s'engager dans l'acquisition de connaissance sur la population de poisson dans le bassin versant du lac Massawippi. Cette action permettra de prendre une lecture de la santé de la population de poisson, mais aussi de la qualité de son habitat et éventuellement de proposer des améliorations. Cette entente met en relation le COGESAF, l'Association pour la protection du lac Massawippi, la MRC Memphrémagog ainsi que la coordonnatrice de la zone d'intervention prioritaire phosphore de la rivière Tomifobia.



Partenaires de l'entente sur le projet d'acquisition de connaissance sur la population de poisson. De gauche à droite, Jean-Paul Raïche, Jacques Bernier et David Curry (Source : COGESAF)

La signature de ces ententes est un engagement volontaire et fait partie du processus de mise en œuvre du plan directeur de l'eau du bassin versant de la rivière Saint-François. Le COGESAF a profité de cette rencontre de comité local de bassin versant pour souligner l'implication des partenaires dans des actions en cours ou à venir et qui pourront faire l'objet de signatures d'ententes de bassin versant au cours des prochains mois.

Rappelons que le COGESAF est un conseil de gouvernance participative regroupant les organismes publics, privés et communautaires des bassins versants de la rivière Saint-François et du fleuve Connecticut, afin de développer une approche de gestion intégrée de l'eau par bassin versant, dans une perspective de protection de l'environnement, d'aménagement et de développement durable du territoire. Pour plus de détails, consultez le www.cogesaf.qc.ca.