

Actualités

MIEUX CONNAÎTRE LES EAUX SOUTERRAINES DANS LA RÉGION



Plusieurs partenaires régionaux donnent leur appui au projet d'étude. Sur la photo : Michel Gagnon, directeur général de la MRC de Drummond; Benoit Bourassa, maire de Saint-Camille et représentant de la MRC des Sources; Jean-Paul Raïche, président du COGESAF; Carol McDuff, président de COPERNIC; Claude-Henri Léveillé, directeur général de la CRÉ du Centre-du-Québec; Marie Larocque, hydrogéologue et professeure à l'UQAM; Lionel Fréchette, préfet à la MRC d'Arthabaska et Marianne Paré, conseillère à la municipalité de Dudswell.

PHOTO GRACIEUSETÉ COGESAF

PAR FRANÇOIS BEAUDREAU

Une équipe de chercheurs va mener une étude pour mieux connaître les eaux souterraines dans la région du Centre-du-Québec.

Le *Projet de connaissance des eaux souterraines de la zone Nicolet et de la partie basse de la zone Saint-François* est dirigé par Marie Larocque, hydrogéologue et professeure au Département des sciences de la Terre et de l'atmosphère, de l'Université du Québec à Montréal.

L'étude sera effectuée en partenariat avec l'Université de Sherbrooke.

« Ce projet, qui débutera en juin 2012 et qui se terminera en mars 2015, a pour but d'établir la cartographie hydrogéologique de tout le bassin versant de la zone Nicolet et d'une partie de celui de la Saint-François », note Marie Larocque.

« La zone Nicolet et la partie basse de la zone Saint-François sont relativement densément

peuplées et des problématiques liées à l'eau potable y sont présentes », ajoute la professeure. « De plus, avec l'avènement des nouvelles technologies de fracturation hydraulique permettant d'extraire du gaz de shale, la population ainsi que les autorités locales doivent faire face à des enjeux d'importance, d'où la nécessité de mieux connaître les eaux souterraines. Ainsi, il sera possible de développer les outils nécessaires pour mieux gérer cette ressource, répondre à une demande croissante d'eau potable et favoriser le développement régional. »

Le projet reçoit l'appui de nombreux partenaires régionaux. Mentionnons entre autres la Conférence régionale des élus du Centre-du-Québec, les municipalités régionales de comté, le Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF) et l'Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet, cette dernière

connue sous l'acronyme de COPERNIC.

SUPERFICIE

Le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs contribue au projet d'étude en versant une somme de 946 796 \$.

« La zone d'étude, d'une superficie d'environ 4 585 km², comprend 75 municipalités ainsi que le territoire autochtone d'Odanak. Près de la moitié des 192 000 résidents de ce territoire s'alimente à partir de nappes d'eau souterraine », avait-on souligné au ministère, lors de l'attribution d'un soutien financier, annoncé le 12 avril dernier.

Notons que Marie Larocque dirige présentement une autre équipe de chercheurs qui travaille sur un projet similaire en cours. Celui-ci couvre la partie basse du bassin versant de la rivière Bécancour et les bassins versants de plusieurs autres rivières. Ce projet devrait être achevé en 2013.

Venez fêter vos vacances avec nous!



20 JUILLET

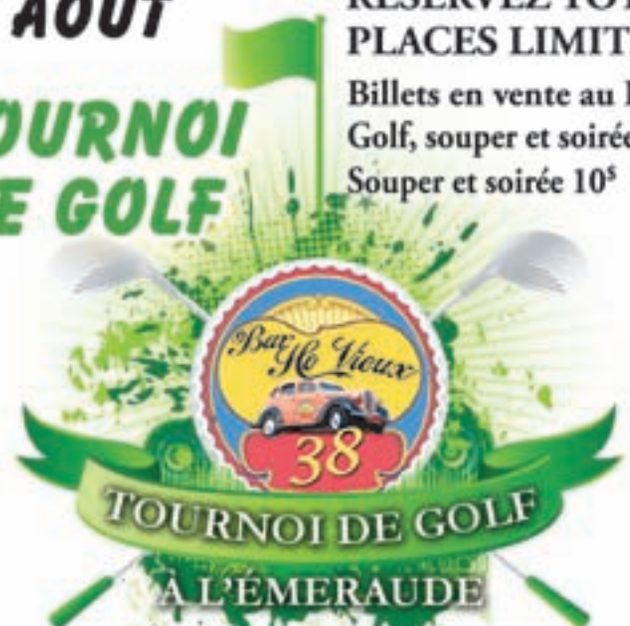
BEACH PARTY

Avec toute consommation,
HOT-DOG GRATUIT pour le dîner.
Un goûter sera servi pour le souper.
Disco DB à partir de 15 h.

4 AOÛT

TOURNOI DE GOLF

RÉSERVEZ TÔT!
PLACES LIMITÉES
Billets en vente au Bar
Golf, souper et soirée 40\$
Souper et soirée 10\$



Animation et musique avec DJ Frank

Bar Ho Vieux 38

14, Marie-Victorin St-François-du-Lac 450 568-2035

Chantal	
Monique	
Martine	
Christelle	
Andréanne	
Carolins	
Myriam	