

COMMUNIQUÉ
Pour diffusion immédiate

**PUBLICATION DU PREMIER PROJET D'ACQUISITION DE CONNAISSANCES SUR L'EAU
SOUTERRAINE (PACES) DE L'ABITIBI-TÉMISCAMINGUE**

Amos, le 18 mars 2014 – La Société de l'eau souterraine Abitibi-Témiscamingue (SESAT) souligne cette importante avancée des connaissances hydrogéologiques régionales

La Société de l'eau souterraine Abitibi-Témiscamingue (SESAT) tient à souligner la publication du rapport final du premier projet d'acquisition de connaissances sur l'eau souterraine (PACES) de l'Abitibi-Témiscamingue par le groupe de recherche sur l'eau souterraine de l'UQAT. Ce projet, comme plusieurs autres projets PACES au Québec s'inscrit directement dans les orientations de la politique nationale de l'eau de 2002 et a été rendu possible grâce à la participation financière de nombreux partenaires régionaux et du ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs (MDDEFP).

Jamais à ce jour le Québec n'avait fait l'objet d'un effort aussi extensif d'acquisition de connaissances hydrogéologiques. Les projets PACES ne s'inscrivent pas dans un continuum graduel, mais marquent plutôt une rupture définitive avec l'époque où l'inconnu était prépondérant et où les opinions étaient plus fréquentes que les faits. Le manque de connaissances a été jusqu'à maintenant l'un des plus importants piliers de nombreux *statu quo* dans la gestion intégrée des ressources et du territoire où l'eau souterraine est considérée comme une boîte noire, invisible et imprévisible. Les PACES d'ici et d'ailleurs soulèveront des questions très fondamentales et sans doute, parfois inconfortables, sur la façon dont le territoire est aménagé, géré et exploité.

Il va sans dire que les connaissances PACES ne répondent pas à tout, particulièrement à l'échelle locale où des travaux plus poussés demeurent nécessaires et pertinents pour répondre à des questions précises. Le Groupe de recherche sur les eaux souterraines de l'UQAT a néanmoins mis la table pour la tenue d'importantes réflexions régionales. Il appartient désormais à l'ensemble de la région de s'approprier ces nouvelles connaissances et d'en prendre acte afin d'assurer la pérennité de cette ressource-clé de l'Abitibi-Témiscamingue, notamment au niveau des eskers et moraines aquifères.



Olivier Pitre
Directeur, SESAT

- 30 -

Source : Olivier Pitre
Directeur
819-732-8809 poste 8239