

COLLOQUE 209 : PROGRAMME

**Le PACES a 5 ans : contributions du programme et défis futurs pour l'avancée des connaissances et la gestion de l'eau souterraine au Québec**

Lundi 25 et mardi 26 mai 2015, Université du Québec à Rimouski

**LUNDI 25 MAI**

8 h30	Gwénaëlle <b>Chaillou</b> , UQAR Thomas <b>Buffin-Bélanger</b> , UQAR	Mot de bienvenue
8h45	Patrick <b>Tremblay Simard</b> , UQAC	Étalonnage de la résistivité électrique pour fin de modélisation hydrogéologique des dépôts quaternaires des régions Charlevoix et Haute-Côte-Nord
9h05	Marc-André <b>Bourgault</b> , UQAM	Fonctions hydrologiques des tourbières de la vallée du Saint-Laurent : développement des connaissances
9h25	Hélène <b>Cocheril</b> , UQAR	Dynamique hydrogéologique des flèches littorales : exemples du marais de Cap-Marteau, Trois Pistoles, Québec
9h45	Floriane <b>Moreira</b> , UQAM	Estimation des flux d'eaux souterraines dans de petites rivières, basé sur le comportement du <sup>222</sup> Rn et de l'argon
10h05	Catherine <b>Tremblay</b> , UQAR	Éclairage géochimique des échanges d'eau ayant cours dans la plaine alluviale graveleuse de la rivière Matane, Saint-René-de-Matane, Québec

10h25 **PAUSE**

10h45	Éric <b>Filion</b> , UQAR	Impact du chaulage et d'un amendement organique sur la dynamique de l'azote et identification des sources de nitrates dans l'eau souterraine à l'aide de méthodes isotopiques
11h05	Ombeline <b>Ghesquière</b> , UQAC	Caractérisation de la géochimie des eaux souterraines et des facteurs la contrôlant dans les régions de Charlevoix et de Haute-Côte-Nord
11h25	Debora <b>Janos</b> , U. Laval	Le temps de résidence des eaux souterraines dans la région de Chaudières-Appalaches : Boucler la boucle entre l'écoulement et la géochimie régionale
11h45	Julien <b>Walter</b> , UQAC	Identification de traceurs de l'évolution de l'eau souterraine en fonction du milieu aquifère au Saguenay-Lac-Saint-Jean
12h05	Thomas <b>Buffin-Bélanger</b> , UQAR Gwénaëlle <b>Chaillou</b> , UQAR	Mot de clôture

12h15 **DÎNER**

13h30	<b>PACES, nos défis futurs : Atelier 1 sur le nouveau règlement sur la protection des sources d'eau potable</b> Rénald <b>McCormack</b> , ENVIR'EAU-PUITS INC. Michel <b>Ouellet</b> , MDDELCC – Ministère du développement durable, de l'environnement et de la Lutte contre les Changements Climatiques	
-------	---	--

15h30 **PAUSE**

16h00	<b>PACES, nos défis futurs : Atelier 2 sur le transfert de connaissances vers les utilisateurs</b> Julie <b>Ruiz</b> , UQTR Yohann <b>Tremblay</b> , U. Laval	
-------	---	--

18h00 **MOT DE CLÔTURE**

18h30 **COCKTAIL**

**MARDI 26 MAI**

8h30	<b>PACES-NEBSL : Un territoire à découvrir à travers ses contextes hydrogéologiques – Sortie terrain offerte à tous les participants du colloque</b>	
------	--	--

12h00 **FIN DU COLLOQUE**



CNC-SNC