



6 et 7 juin
2018

NOS PARTENAIRES

Partenaires Majeurs



Partenaires Prestige



Partenaire Associé



COMITÉ ORGANISATEUR



1^{er} Forum régional sur l'EAU
de l'Abitibi-Témiscamingue

PROGRAMME



6 et 7 juin
2018

LIEU: Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue
445, boulevard de l'Université, Rouyn-Noranda

HORAIRE MERCREDI 6 juin

Bloc 1 : Atrium
Blocs 2-3-5 : Salle A, #C-200
Bloc 4 : Salle B, #C-300

8h30	Accueil des participants	
9h	Mot d'ouverture	
BLOC-1 : État de la qualité de l'eau de surface et souterraine en Abitibi-Témiscamingue		
9h15	Portrait de la qualité de l'eau de surface - Organisme de bassin versant du Témiscamingue (OBVT) <i>M. Pierre Rivard, ingénieur, OBVT</i>	
9h45	Portrait de la qualité de l'eau de surface - Organisme de bassin versant Abitibi-Jamésie (OBVAJ) <i>Mme Lise Jatou, chargée de projet en gestion intégrée de l'eau, OBVAJ</i>	
10h05	Portrait régional - Qualité de l'eau souterraine en AT <i>M. Frédéric Bilodeau, conseiller en santé environnementale, Direction de santé publique du CISSS-AT</i>	
10h25	Pause café	
BLOC-2 : Gestion des eaux usées		
10h45	Programme de vidange des fosses septiques des résidences isolées d'une MRC <i>M. Normand Grenier, directeur du service de l'aménagement, MRC d'Abitibi-Ouest</i>	
11h20	Projet de financement pour les systèmes de traitement des eaux usées (Projet Écoprêts) <i>Mme Julie Boyer, directrice générale, Municipalité de Gore</i>	
11h45	Plénière - Application des solutions dans le contexte de l'Abitibi-Témiscamingue <i>Animation OBVT et OBVAJ</i>	
12h10	Dîner	
BLOC-3 : La Loi sur la qualité de l'environnement et la Loi sur la conservation des milieux humides et hydriques		BLOC-4 : Eau potable et protection des sources
13h25	Modernisation du régime d'autorisation environnementale - LQE <i>Représentant de la direction régionale du MDDELCC</i>	13h10 Stratégie provinciale d'économie de l'eau potable et pouvoirs réglementaires <i>Mme Chantal Carrier, conseillère aux opérations régionales, MAMOT</i>
14h15	Principales portées de la Loi sur la conservation des milieux humides et hydriques <i>M. Jonathan Gagnon, analyste, Service hydrique, municipal et milieu naturel, MDDELCC</i>	13h50 Règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (RPEP) <i>M. Ismaïla Diouf, agr., M.G.P., analyste, Direction régionale de l'analyse et de l'expertise, MDDELCC</i>
14h40	Protocole de caractérisation des milieux humides <i>M. Jonathan Gagnon, analyste, Service hydrique, municipal et milieu naturel, MDDELCC</i>	14h30 Détermination des aires d'alimentation des captages d'eau souterraine : considérations pratiques pour le contexte hydrogéologique de l'Abitibi-Témiscamingue <i>M. Éric Rosa, professeur-chercheur, Groupe de recherche sur l'eau souterraine (GRES), UQAT</i>
15h10	Pause café	14h55 L'approvisionnement en eau potable en Abitibi-Témiscamingue : limites du cadre réglementaire ou l'importance du bon voisinage <i>M. Olivier Pitre, directeur général, Société de l'eau souterraine Abitibi-Témiscamingue (SESAT)</i>
15h30	Milieux humides et espèces floristiques à protéger en Abitibi-Témiscamingue <i>Mme Marion Barbé, chercheure postdoctorale, Chaire industrielle CRSNG-UQAT-UQAM en aménagement forestier durable</i>	15h25 Pause-café
	Milieux humides et espèces fauniques à protéger en Abitibi-Témiscamingue SALLE B, #C-300 <i>M. Jean Lapointe, coordonnateur régional des animaux à fourrure, du piégeage et de la biodiversité, MFFP</i>	

BLOC-5 : Gestion des crues en contexte de changements climatiques	
15h55	Gestion des épisodes de crues et changements climatiques <i>M. Éric Larrivée, coordonnateur surveillance du climat, SIMAT, DSÉE-MDDELCC</i>
16h30	Gestion hydrique de la rivière des Outaouais <i>M. Martin Ferland, ingénieur, Direction générale des barrages, Direction des opérations, MDDELCC</i>
17h	Mot de la FIN

17h15 Cocktail Reconnaissance des PARTENAIRES au bistro de l'UQAT

HORAIRE JEUDI 7 juin

Conférences du 7 juin : Atrium

8h	Accueil et inscription
8h30	Mot d'ouverture
8h45	Portrait de l'eau en Abitibi-Témiscamingue <i>Pierre Rivard, ing.PhD</i>
9h	Exploitation forestière sur esker : à la recherche du modèle régional <i>Olivier Pitre, directeur de la Société de l'eau souterraine de l'Abitibi-Témiscamingue</i>
9h45	L'entente Paysage : voyez-vous la coupe forestière ? <i>Nathalie Dufresne, coordonnatrice GIRT et soutien à la direction de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme, Ville de Rouyn-Noranda</i>
10h30	Pause
11h	Évolution de la gestion des eaux à la mine Laronde <i>Isabelle Richard, spécialiste des eaux</i>
11h45	Dîner
13h15	Mise en œuvre du Règlement sur l'aménagement durable des forêts <i>Serge Leblanc, ingénieur forestier, formateur en voirie forestière</i>
14h	Rayonier Advanced Materials : une gestion responsable de l'eau <i>Nancy Bendwell, surintendante Environnement, site de Témiscaming, Rayonier Advanced Materials</i>
14h45	Pause
15h15	S'allier les propriétaires forestiers dans la protection des milieux humides et hydriques <i>Marc-André Rhéaume, ing.f., responsable à l'aménagement forestier de la Fédération des producteurs forestiers du Québec</i>
16h	Mot de la FIN
16h15	4 à 6 au bistro de l'UQAT