

Journée d'information technique **2012**

LA GESTION DES EAUX PLUVIALES : DE LA THÉORIE À LA PRATIQUE

Mercredi le 21 mars 2012 de 8h30 à 16h00
Place 4213, 13 rue de l'Entente, Victoriaville

Le Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC), l'Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet (COPERNIC), le Conseil de gouvernance de l'eau des bassins versants de la rivière Saint-François (COGESAF) et le Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec (CRECQ) sont fiers de vous inviter à la troisième édition de la **Journée d'information technique**.

Cette journée de conférences axée sur la **gestion des eaux pluviales** a pour objectif d'outiller les participants sur les nouvelles exigences ministérielles et les différentes techniques adaptées au milieu municipal, qu'il soit urbain ou rural. Cette journée s'adresse principalement aux intervenants du milieu municipal (inspecteurs, techniciens en environnement, gestionnaires des cours d'eau), aux élus (maires, conseillers), aux gestionnaires municipaux (directeurs généraux, aménagistes, urbanistes, etc.), aux associations riveraines, aux entrepreneurs et aux clubs-conseils en agroenvironnement.

Pour information : Monsieur Jean-François Verrette, 819-980-8038 poste 203, jf.verrette@grobec.org ou notre site Internet : www.grobec.org/nouvelles.php.

Partenaires majeurs :



Nous produisons la nature de demain
PRODUCTEUR SPÉCIALISÉ EN PLANTES INDIGÈNES ET NATURALISÉES



Fiche d'inscription

Frais d'inscription : 30 \$ par personne (incluant le dîner). Un reçu pourra vous être remis sur place. Prenez note que nous ne faisons pas de facturation. Le paiement fait foi de l'inscription.

Date limite d'inscription : 9 mars 2012

Veuillez, s.v.p., retourner votre fiche d'inscription et paiement à l'adresse suivante :

Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC)
1800 avenue St-Laurent
Plessisville (Québec) G6L 2P8

Veuillez libeller votre chèque à l'ordre de GROBEC – Cyano



Détacher et poster

Journée d'information technique 2012

La gestion des eaux pluviales : de la théorie à la pratique

Nom et fonction :

Organisme :

Téléphone :

Télécopieur :

Courriel :

Reçu au nom de :

Programmation de la journée

8h30	Accueil, inscription et visite des kiosques
9h00	Mot de bienvenue <i>Monsieur Marc Morin, Ville de Victoriaville</i>
9h03	Mot d'ouverture <i>Monsieur Gilles Brochu, Groupe de concertation des bassins versants de la zone Bécancour (GROBEC) et Conseil régional de l'environnement du Centre-du-Québec (CRECQ)</i>
9h15	Nos infrastructures urbaines face aux changements climatiques <i>Monsieur Alain Mailhot, Institut national de la recherche scientifique (INRS)</i>
10h00	La gestion durable des eaux de pluie : une approche de développement mettant à profit les processus naturels des eaux de ruissellement <i>Madame Chantal Duford, Ministère des affaires municipales, des régions et de l'occupation du territoire (MAMROT)</i>
10h40	Pause et visite des kiosques
11h05	Nouvelles exigences en matière de gestion des eaux pluviales au Québec <i>Madame Nathalie Houle, Ministère du développement durable, de l'environnement et des parcs (MDDEP)</i>
12h00	Dîner et visite des kiosques
13h15	Étude de cas : biorétention, rétention en fossé et tranchée de filtration <i>Monsieur Joël Lambert, Les Services exp inc.</i>
13h40	Étude de cas : opération débranchement des gouttières <i>Monsieur Daniel Cyr, Ville de Thetford Mines</i>
14h05	Étude de cas : bassin de rétention Stormchamber à Plessisville <i>Madame Johanne La Roche, Soleno inc.</i>
14h30	Pause et visite des kiosques
14h55	Étude de cas : gestion des castors et de leurs barrages <i>Madame Pascale Dombrowski, Ministère des ressources naturelles et de la faune (MRNF)</i>
15h20	Étude de cas : division de réseau de drainage <i>Monsieur Mathieu Wéra-Bussièrre, Groupement agro-forestier de Lotbinière-Mégantic inc.</i>
15h45	Présentation de la trousse d'outils numérique et tirage des prix de présence
15h55	Mot de clôture <i>Monsieur Caroll McDuff, Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet (COPERNIC)</i>
16h00	Fin de la journée

Organisée par :



CRECQ
Conseil régional
de l'environnement
du Centre-du-Québec