



PROGRAMME DE LA JOURNÉE SCIENTIFIQUE 2017

Lundi 27 novembre 2017

Pavillon Gene-H. Kruger (U. Laval) Local 2320/2330

09h30 Mot de bienvenue

09h45 Christian Bouchard, Intégration des mesures d'absorbance UV dans le choix des conditions de coagulation

10h10 Nicolas Beauchamp, Absorbance UV et précurseurs des sous-produits de désinfection : les enseignements d'un jar-test

10h35 Jean Sérodes, Y a t-il des médicaments dans mon eau?

11h00 Pause

11h20 Sonja Behmel, Vers une gestion intégrée des sources d'eau : développement d'outils de participation publique

11h45 Ianis Delpla, Les défis de la protection des sources pour les prises d'eau potable sur le Fleuve

12h10 Michel Lucas, L'intervention VisezEau® à l'école primaire : évoluer vers la normalisation de la consommation d'eau potable non embouteillée

12h35 Dîner (offert sur place)

13h15 Geneviève Pelletier, Impact des parcours hydrauliques sur la dégradation du chlore

13h40 François Proulx, Analyses chimiques de laboratoire pour l'eau potable : avons-nous la vraie réponse?

14h05 Caetano Dorea et Stéphanie Guilherme, Sentinelle Nord et eau potable

14h30 Pause

14h40 Rehan Sadiq, Performance assessment and benchmarking for water supply systems

15h05 Perrine Cruaud, Dynamique annuelle des communautés microbiennes d'une source d'eau potable

15h30 Christelle Legay, Comment gérer les solutions de chlore dans les petits réseaux municipaux?

15h50 Manuel Rodriguez, De nouveaux défis de la recherche en eau potable

Mot de la fin