

Journée d'échanges interdisciplinaires

JEUDI 3 MAI 2018 | CHAUFFERIE DU CŒUR DES SCIENCES

10h30 Inscription et accueil
11 h Mots de bienvenue et présentation d'ouverture

MOBILISER LES SAVOIRS VERS UNE ÉCOCITOYENNETÉ

11h15 **Lucie Sauvé**, professeure au dép. de didactique
11h25 **Stéphanie Therriault**, 2e cycle, Sc. Environnement
Cultiver l'émerveillement dans les écoles du Québec

RÉDUIRE LES RISQUES ET ADAPTER LES SYSTÈMES SOCIO-ÉCOLOGIQUES

11h40 **Philippe Gachon**, professeur au dép. de géographie
11h50 **Mathieu Lemieux**, 1er cycle, Biologie APP
Effets sublétaux des insecticides à risques réduits sur la faune des ennemis naturels aphidiphages: effets du Novaluron sur la viabilité spermatique de Harmonia axyridis
12h05 **Marie-Michèle Ouellet-Bernier**, 3e cycle, Sc. Environnement
Perceptions et changements du climat au Nunatsiavut (Labrador) depuis 1770
12h20 **Williams Limon**, 3e cycle, Sc. Terre et atmosphère
Caractérisation des sources et processus de contamination en glyphosate et AMPA d'échantillons d'eau et de sol via une nouvelle approche isotopique

12h35 **Dîner (offert sur place)**

PRÉSERVER LA BIODIVERSITÉ ET RESTAURER LES ÉCOSYSTÈMES

13h30 **Marc Lucotte**, professeur au dép. de sc. Terre et atmosphère
13h40 **Marianne Bessette**, 1er cycle, Biologie APP
Impact du Rimon®, un insecticide à risque réduit, sur le succès de la prédation intragilde entre la coccinelle asiatique et la coccinelle maculée
13h55 **Julie Arteau**, 2e cycle, Sc. Environnement
Reconstitution historique et actuelle de la contamination en Pb par l'activité minière au lac Duparquet (Abitibi) à partir de l'étude des cernes de croissance de thuyas occidentaux longévifs
14h10 **Romy Técher**, 3e cycle, Biologie
Comparaison de la régulation de l'axe thyroïdien entre deux populations de goélands à bec cerclé exposés aux retardateurs de flamme halogénés

TRANSFORMER LES VILLES EN DES MILIEUX DE VIE ÉCORESPONSABLES

14h25 **René Audet**, professeur au dép. de stratégie, responsabilité sociale et environnementale
14h35 **Stéphane Guoin**, 2e cycle, Sc. Environnement
Baissez le volume: Constitutionnalité comparée de la réglementation nord-américaine visant le contrôle du bruit des motos – quelques pistes de solutions non législatives
14h50 **Parfait Sehe**, 3e cycle, Sc. Terre et atmosphère
Caractérisation de la contamination des sédiments de la lagune Ebrié (Côte d'Ivoire) par les métaux lourds et la HAP d'origine anthropique à partir d'une étude couplant chimie et isotopes

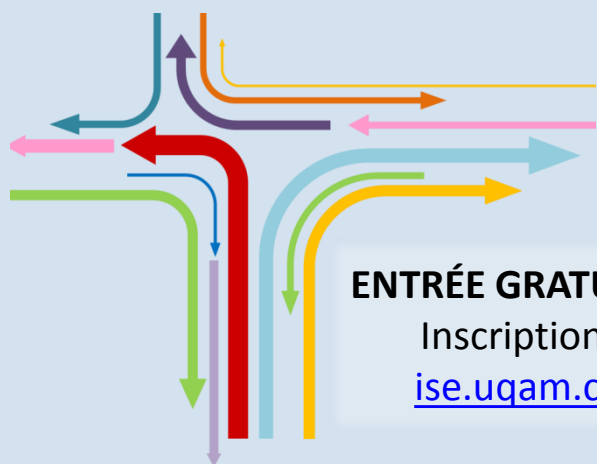
15h05 **Pause-café**

RÉINVENTER LA GOUVERNANCE ET LA GESTION DES RESSOURCES

15h30 **Marie-France Turcotte**, professeure au dép. de stratégie, responsabilité sociale et environnementale
15h40 **Valérie Paquet**, 2e cycle, Communication
Analyse des politiques de développement en Équateur: le cas de l'initiative Yasuni-ITT
16 h **Panel Carbone**
Animation: **Éric Pineault**, dép. de sociologie
Intervenants:
Michelle Garneau, dép. de géographie
Charles Séguin, dép. de sc. économiques
Patrick Bonin, Greenpeace

16h45 Mot de clôture

17 h **Cocktail**



ENTRÉE GRATUITE!
Inscription:
ise.uqam.ca