

# ÉCOLE D'ÉTÉ EN ÉDUCATION ET DÉVELOPPEMENT DURABLE

Du 12 au 16 août 2013

**Volet 1 : Éducation à l'environnement et développement durable (pour étudiants de premier cycle, 3 crédits)**

**Volet 2 : Pour professionnels actifs en éducation et développement durable (Unités de formation continue)**

## Volet 1 uniquement

**Lundi 12 août**

**Matinée**

Introduction, plan du cours, consignes pour le travail et ressources en appui

Barbara Bader, Responsable Volet 1 et  
Vincent Richard, Professeur, FSE, UL

**Après-midi**

**Conférence :** Comment inscrire l'éducation au développement durable dans le programme de formation de l'école québécoise

Guyline Coutu, MELS

**Mardi 13 août**

**Matinée**

Lectures pour la semaine

**Après-midi**

**Atelier :** Travail sur la démarche de structuration d'une représentation interdisciplinaire

Barbara Bader, Responsable Volet 1 et  
Vincent Richard, Professeur, FSE, UL

## Volets 1 et 2 ensemble

**Mercredi 14 août**

**Matinée**

Accueil et bienvenue

**Conférence :** Principes de la pédagogie critique appliqués à l'éducation relative à l'environnement (ERE) et à l'éducation relative au développement durable (EDD)

Barbara Bader, Responsable Volet 1

Comment faire de l'ERE ou de l'EDD critique :

**Ateliers au choix**

1. À l'école primaire, par la littérature d'enfance et de jeunesse  
Jean-Baptiste Oddou
2. Par l'enseignement des controverses environnementales  
Barbara Bader, Responsable Volet 1

**Après-midi**

Enjeux et risques environnementaux : rapports entre sciences et société et nécessaire interdisciplinarité en ERE ou en EDD

Vincent Richard, Professeur, FSE, UL

**Ateliers au choix**

1. Science, société et interdisciplinarité en action :  
Développement durable et gouvernance  
Louis Guay, FSS  
Développement durable et Foresterie  
Luc Bouthillier, FFGG, UL  
Environnement, médias et développement durable  
Henri Assogba, FL, UL
2. Exemple de projet interdisciplinaire science et environnement au primaire  
Annie Gilbert

3. Exemple de projet interdisciplinaire science et environnement au secondaire  
Mathieu Arsenault

4. Démarche de débat encadré autour d'une controverse environnementale

**19 h Conférence publique** « Mise en oeuvre de l'éducation relative à l'environnement et de l'éducation au développement durable : appuis et obstacles »,  
Lucie Sauvé, UQAM et Jean-Marc Lange, Université de Rouen, France

Lieu Salle Jean-Paul-Tardif, Pavillon La  
Laurentienne, salle 1334, Université Laval

**Jeudi 15 août (Volets 1 et 2 ensemble)**

**Thème :** L'eau

**Matinée**

**Conférence :** Eau, assainissement et hygiène : la problématique dans les pays en développement

Caetano Chang-Dorea, FSG, UL

**Atelier**

Démarche d'EDD pour une meilleure gestion de l'eau en contexte latino-américain, un outil d'évaluation  
Pascale Gravel

**Après-midi**

**Conférence :** Les OBV du Québec : 10 ans d'expériences pour une implication de la société civile dans la gestion de l'eau

Antoine Verville, Regroupement des organismes de bassin versant du Québec (ROBVQ)

**Visite des marais du Lac St-Charles**

Accueil par **Mélanie Deslongchamps**, Association pour la Protection de l'Environnement du Lac Saint-Charles et des marais du Nord (APEL)

**Vendredi 16 août (Volets 1 et 2 ensemble)**

**Thème :** Alimentation, agriculture et santé

**Matinée**

**Conférence :** CULTIVONS. LA TERRE. LA VIE. LE MONDE

Jean-Pierre Denis, Oxfam-Québec

**Conférence :** Quelques enjeux de l'agriculture durable au Québec  
Jean François Bernier, FSAA, UL.

**Après-midi**

**Volet 1**

Présentations par équipe, synthèse et bilan de la semaine

Barbara Bader, Responsable Volet 1

**Volet 2**

**Conférence :** Liens entre l'environnement et la santé avec une emphase sur les changements climatiques

Pierre Gosselin, Institut national de santé publique du Québec et Institut EDS, UL

**Conférence :** Liens entre le niveau de santé et le niveau économique de certains quartiers moins favorisés

Étienne van Steenberghe, UQAM

**Bilan de la semaine**

