

SAVOIRS SANS FRONTIÈRES

81^e

CONGRÈS DE L'ACFAS
Du 6 au 10 mai 2013
UNIVERSITÉ LAVAL, VILLE DE QUÉBEC



L'ARUC DÉFIS DES COMMUNAUTÉS CÔTIÈRES-
PRÉSENTE SON COLLOQUE :

DÉFIS DES COMMUNAUTÉS CÔTIÈRES ET RIVERAINES : DE LA VULNÉRABILITÉ À LA RÉSILIENCE

RESPONSABLE : STEVE PLANTE

7 ET 8 MAI 2013

UNIVERSITÉ LAVAL
PAVILLON CHARLES DE KONINCK
LOCAL 1289

Participez au
plus grand évènement
multidisciplinaire
scientifique
francophone !



Nous vous proposons une quinzaine de conférences, animées par des spécialistes issus du milieu universitaire et d'organismes variés. Nous débattons des aspects cruciaux de l'**adaptation pour un développement territorial durable** et tenant compte de l'interdépendance des bassins versants et des zones côtières, tant d'un point de vue conceptuel, méthodologique, qu'empirique.

Vous trouverez notre programme détaillé en page suivante, ou [sur le site de l'ACFAS](http://www.acfas.ca).

Le colloque de l'ARUC-DCC s'inscrit dans le cadre stimulant du congrès « Savoirs sans frontières » organisé par l'ACFAS sous le patronage de l'UNESCO.

Pour sa 81^{ème} édition, le congrès de l'ACFAS regroupera plus de 4 000 communications, dans 200 colloques scientifiques, ainsi que de nombreuses activités libres et gratuites. Visant à faire rayonner la recherche francophone à l'international, et à dépasser les frontières entre les disciplines, il s'agit du plus grand évènement scientifique francophone,

De nombreux conférenciers francophones du monde entier, un fourmillement de réseaux, et les résultats de recherches les plus récents dans de nombreux domaines : c'est ce que vous offre « Savoir sans frontières » !

L'Université Laval est située au cœur de la ville de Québec, classée au patrimoine mondial de l'UNESCO. Facilement accessible, en avion, bus, auto, cette place centrale vous garanti la proximité de tous les services nécessaires pour profiter de l'évènement : hébergements, restauration, transport, etc. Plus d'informations pour préparer votre séjour sur le site de l'ACFAS : <http://www.acfas.ca>



L'inscription est obligatoire pour toute personne assistant aux colloques. Vous trouverez les tarifs et la grille d'inscription sur le site de l'ACFAS : <http://www.acfas.ca/evènements/congres/inscription>

De nombreux tarifs privilégiés s'appliquent : aux membres de l'ACFAS, aux étudiants, aux OBNL, aux retraités, etc.



Pour plus d'informations sur le colloque de l'ARUC-DCC, contactez nous !

ARUC Défis des Communautés Côtières
Département Sociétés, Territoires et Développement
Université du Québec à Rimouski
300, allée des Ursulines
Rimouski (QC) G5L 3A1
(418)723-1986 poste 1636
amelie_dumarcher@uqar.ca
www.defisdescommunautescotieres.org

Programme



Mardi 7 Mai 2013 - 8 h 30 - 12 h 00

Comment la résilience peut-elle renforcer la gouvernance et l'adaptation ?

8 h 30

Christopher Bryant, Université de Montréal

La résilience communautaire face aux agents stressants externes et internes : une approche conceptuelle et des outils d'aide aux processus décisionnels

9 h 00

Julia Santos Silva, UQAR

Steve Plante, UQAR

Résilience et développement territorial durable : l'adaptation des communautés aux effets des changements climatiques

9 h 30

Bruno Robert, Université Laval

La gouvernance, un moyen de rendre la société plus adaptable et résiliente?

10 h 00

Nathalie Beaulieu, UQAR

Steve Plante, UQAR

Comment les communautés peuvent-elles améliorer l'engagement des acteurs pouvant contribuer à leur adaptation aux changements climatiques?

11 h 00

Charlotte Da Cunha, U. de Versailles

Steve Plante, UQAR

Mesurer la résilience des communautés côtières face aux changements climatiques : une vision pragmatique pour un concept multidimensionnel

11 h 30 - Discussion

Mardi 7 Mai 2013 - 13 h 00 - 16 h 45

Comment intégrer l'anticipation et la mobilisation dans l'adaptation?

13 h 00

Alain Létourneau, Université de Sherbrooke

Préparation et adaptation : quelques leçons de l'expérience Sandy

13 h 30

Antoine Verville, Regroupement des organismes de bassins versants du Québec

La gestion intégrée de l'eau par bassin versant comme outil de résilience des communautés riveraines

14 h 00

Mélinda Noblet, Université de Picardie

L'adaptation au changement climatique en zone côtière : de l'intérêt d'une comparaison Nord/Sud

15 h 00

Nathalie Beaulieu, UQAR

Karine Dauphin, COPERNIC

Antoine Verville, ROBVO

Le suivi et l'évaluation pour la mobilisation concertée : développement d'un outil pour les organismes de bassins versants et son application dans le bassin de la rivière Nicolet

15 h 30

Omer Chouinard, Université de Moncton

Mélinda Noblet, Université de Picardie

Changement climatique : adaptation et coconstruction sur le littoral acadien (Nouveau Brunswick, Canada)

16 h 00 - Discussion

Mercredi 8 mai - 8 h 30 - 12 h 00

Comment appréhender les freins et les défis de l'adaptation?

8 h 30

Liette Vasseur, Brock University

Est-ce que les attitudes des gens peuvent influencer leurs capacités d'adaptation face au changement climatique : des valeurs à la bonne place?

9 h 00

Annie Ouellet, Comité de bassin de la rivière Chaudière (COBARIC)

Le Système de surveillance de la rivière Chaudière : un outil harmonisé pour mieux se préparer aux inondations

9 h 30

Julie Guillemot, Université de Moncton

Perception du risque et des possibilités d'adaptation par deux communautés côtières de la Péninsule acadienne (Nouveau Brunswick, Canada).

10 h 00

Nicolas Milot, UQAM

Les défis de l'intégration de l'adaptation aux changements climatiques au sein de l'approche québécoise de gestion de l'eau par bassin versant

11 h 00 - Discussion

Les résumés des communications sont disponibles sur le programme complet : <http://www.acfas.ca/evenements/congres/programme/81/400/418/c>

