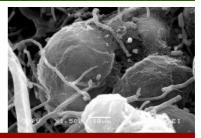
Sommaire

Rappel Nouvelles L'Agenda du CEF Emplois / Études



Rappel

Vous cherchez un appartement ou des colocataires? N'hésitez pas à fouiller nos <u>petites annonces!</u>

N'oubliez pas qu'en tant que chercheur régulier vous pouvez donner la possibilité à vos étudiants d'avoir leur propre page web.

Aux étudiants, si jamais vous éprouvez des difficultés à avoir votre page web, faites-en la demande à un de vos professionnels de recherche!

Nouvelles

23 août 2007

Écoutez Maisonneuve en direct suite à la sortie du rapport de Greenpeace Forêt boréale : Greenpeace s'en prend aux forestières et à leurs clients

23 août 2007

L'Arctic Sunrise de Greenpeace à Québec et Montréal

L'Arctic Sunrise, un des trois bateaux de Greenpeace, pourra être visité à Québec le 23 aout de 11h00 à 18h00 et à Montréal les 22 et 23 septembre. Une belle occasion d'en savoir plus sur l'organisation qui fait tant parler d'elle ces temps-ci! <u>Pour en savoir plus...</u>

23 août 2007

Lettre d'opinion

Éric Alvarez, étudiant au doctorat donne son opinion sur le rapport rédigé par Greenpeace dans le Devoir.

Lire la suite

Lire ce qui s'écrit sur la forêt dans les médias

22 Août 2007

Le CEF au Carrefour de la recherche forestière Par Pierre Racine

Préparez-vous! Le <u>Carrefour de la recherche forestière</u> s'en vient rapidement! Organisé tous les deux ans, le carrefour se tiendra cette



année les 19 et 20 septembre 2007 au Centre des congrès de Québec. Plusieurs membres et groupes affiliés au CEF seront présent. Kiosques, colloques, conférences, une occasion unique de rencontrer les principaux acteurs de la recherche forestière au Québec. Le tout pour aussi peu que 19\$ par jour!

Le CEF a épluché le programme pour vous et voici donc un inventaire de toutes les interventions de membre du CEF lors du Carrefour. Lire la suite

21 août 2007

La chronique des migrations

L'observatoire des oiseaux de Tadoussac reprend ses activités pour vous offrir encore cette année sa chronique de suivi des rapaces. Vous pouvez vous inscrire à leur liste d'envoi en écrivant à emilieberthiaume@explos-nature.qc.ca

20 août 2007

La reforestation meilleure que les agrocarburants pour le climat

Un article publié dans Science démontre que la stratégie de reboisement serait meilleure que d'utiliser des bio-carburants pour contrer les effets du réchauffement climatique. <u>Lire l'article</u>

20 août 2007

Greenpeace accuse des forestières de piller la forêt boréale

Greenpeace revient à la charge contre certaines compagnies forestières avec un rapport d'enquête qui qualifie de pillage leurs pratiques dans la forêt boréale et qui cible leurs plus grands clients. A lire dans La Presse - Rapport de Greenpeace - Réponse du CIFQ - Communiqué de l'OIFQ

20 août 2007

Un thuva de 900 ans

Des chercheurs du CEF ont découvert, sur une des îles du lac Duparquet, en Abitibi, une trentaine de thuyas qui défient le temps. Le plus vieux d'entre eux a 900 ans! À l'heure des changements climatiques, l'étude de ces arbres permettra d'en apprendre davantage sur l'évolution du climat au fil des siècles. A écouter (Les Années Lumières - Radio-Canada)

Toutes les nouvelles...

L'Agenda du CEF

20-24 Août et 27-30 Août

ENV 7010 – Aménagement des écosystèmes forestiers



Cours de 3 crédits offert à la Forêt d'enseignement et de recherche du Lac Duparquet (Abitibi-Témiscamingue) avec les membres du CEF Brian Harvey (UQAT) et <u>Pierre Drapeau</u> (UQÀM) et la Chaire CRSNG-UQAT-UQÀM en Aménagement forestier durable. Tous les

23-26 Août

Forum social québécois

Une série de conférences, tables-rondes et débats sur de nombreux sujets sociaux, dont: LES LUTTES ÉCOLOGISTES AU QUÉBEC

<u>Où est rendue la forêt?</u>, Conférence/table ronde dirigée par le Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE) avec Bob Eichenberg et Yvan Croteau (ABAT)

Mines: Creuser la question minière, Conférence/table ronde dirigée par le Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE) avec Yves Corriveau et Doris St-Pierre (ABAT) Biodiversité: que se passe-t-il au Québec?, Conférence/table ronde dirigée par le Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE), Nature Québec/UQCN et le Comité de l'environnement de Chicoutimi (CEC)

<u>Bilan des ressources naturelles au Québec et Les conséquences économiques, politiques et sociales de la gestion de ces ressources naturelles au Québec,</u>

Conférences/tables rondes dirigées par l'IEIM et la Chaire Raoul Dandurand en études stratégiques et diplomatiques (24 août)

<u>Historique et défis écologistes au Québec</u>, Conférence/table ronde dirigée par le Réseau québécois des groupes écologistes (RQGE) (25 août)

Éloge de la vraie richesse, Conférence/table ronde dirigée par les Éditions Écosociété avec Laure Waridel (25 août)

Montréal, UQAM/Parc Émilie-Gamelin

24 et 25 Août

Imaginez des musiciens en canot, sur un lac, la nuit, jouant une symphonie faunique en quatre actes

<u>La forêt Montmorency</u> vous invite à vivre un concept musical unique par le groupe: "Les Naturalistes"

Réservations obligatoires: 418-656-2034



29 Août

<u>Présentation d'équipement de laboratoire par la compagnie Anachemia Science</u>

Salle 2320-2330, pavillon Kruger dès 10h00 jusqu'à 14h30.



31 Août - 3 Septembre

Grande corvée des Monts-Groulx

Joignez-vous à la <u>9e édition de la Grande corvée des Monts-Groulx</u> pour l'entretien et l'aménagement des sentiers du massif des Monts-Groulx. Travail sur les sentiers, musique et contes autour du feu, randonnée, etc.

Session d'automne 2007

Cours de 3 crédits (2e et 3e cycle): <u>Écologie et aménagement des milieux humides et des milieux riverains</u> (FOR-67305, Université Laval)



Date: Session d'automne 2007, le jeudi de 9h à 12h

Instructeur: Marcel Darveau, Canards Illimités et membre du CEF.

Ce cours est offert aux étudiants de 2e et 3e cycles de sciences forestières ou d'autres secteurs liés à l'environnement forestier. Il pourrait aussi être d'intérêt pour des professionnels ayant déjà une formation universitaire dans un des domaines reliés à la

gestion des ressources forestières.

6 Septembre

Conférence du département de biologie

Loïc Hardouin, chercheur post-doctoral à l'Université du Sussex *(Titre à venir)*



16h00, salle 3068, Pavillon Vachon

9-12 Septembre

<u>Parks, Peace and Partnerships Conference 2007</u>, Celebrating 75 years of tradition and international cooperation.

Waterton Lakes National Park, Alberta, Canada. Early registration: June 30, 2007

19 Septembre

Colloque de transfert de connaissances : « Des plants aux plantations : techniques, technologies et performances »

La Direction de la recherche forestière (DRF) et la Direction générale des pépinières et des stations piscicoles (DGPSP) du ministère des Ressources naturelles et de la Faune (MRNF) se sont associées pour organiser un colloque de transfert de technologie intitulé : « Des plants aux plantations : techniques, technologies et performances ». Ce colloque se tient comme événement conjoint au Carrefour de la recherche forestière 2007 au Centre des congrès de Québec, le 19 septembre 2007.

Tout l'Agenda...

Nouvelles offres d'emploi et d'études

Emplois

Date de parution	Appelation d'emploi	Lieu	Date limite
23 août	Spécialiste en géomatique appliquée à l'environnement (technicien/dessinateur intermédiaire), GROUPE CONSEIL UDA INC	St-Jean-sur- Richelieu, Québec	Non déterminée
23 août	Technicien en environnement, ARCAND ET ASSOCIÉS	Montréal, Québec	Non déterminée
23 août	<u>Directeur du Service de</u> <u>l'environnement</u> , pour la ville d'Amos	Amos, Québec	12 septembre

21 août	Adjoint, innovation et expérimentation	Coopérative forestière des Hautes- Laurentides, QC	6 septembre 2007
14 août	Woodlands manager	Vancouver, BC	Non déterminée
14 août	Spécialiste en environnement, Génivar	Québec, Qc	Début: 20 aout 2007
14 août	Éducateur en environnement au Mont-Royal, les Amis de la montagne	Montréal, Qc	Début: 27 Août 2007

Emplois et stages d'été
Pas de nouvelles annonces
Postdoctorats
Pas de nouvelles annonces

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

Date de parution	Appelation d'offre	Lieu	Date limite
15 août	Ph.D. Student Opportunity: Vegetation responses to Mountain Pine Beetle attack, Dept. of Renewable Resources, U. of Alberta	Alberta, Canada	Start Date: Jan. 2008 (negotiable)

Nouveaux cours

Introduction to Field Techniques

Effective Leadership and Communication Tools for Environmental Management and Conservation

The Smithsonian Institution's Monitoring and Assessment of Biodiversity program is offering two annual professional training courses for international educators, scientists, resource managers, and policy-makers. The first is an "Introduction to Field Techniques", which is being offered this September from the 17th to the 28th. This course will provide participants with an introduction to various field techniques used to inventory, assess, and monitor species. The second is called "Effective Leadership and Communication Tools for Environmental Management and Conservation". This

course is being offered from January 6th - 16th, 2008. This course will provide participants with the knowledge and understanding of the communication and leadership capacities of environmental leaders, decision makers, and business executives. In addition, we are excited to offer undergraduate and graduate courses in Conservation Biology through a semester program with George Mason University.

Untangling Multivariate Relationships

A 2-day course on applied multivariate statistics

Date: November 1-2, 2007

Cost: \$895 (USD)

Location: Colorado School of Mines

Environmental measurements often are simultaneously recorded as a series of variables or species. Multiple chemicals are analyzed. Multiple measures of ecosystem health are recorded. If statistics are computed on each, one by one, the interrelations among variables, species and locations cannot be seen. Valuable information is lost. Multivariate methods resolve what at first may look like noise into recognizable patterns, providing new insight into the field of study. However, these methods are daunting to many scientists, with acronyms like PCA, CCA or CANOCO, and with unfamiliar terms like varimax rotation and detrended correspondence. The learning curve seems steep, and useful procedures go unused. UMR covers the multivariate methods of primary interest to environmental science, focusing on what each method is designed to do, when to use them, and when not to. Methods for simplifying and plotting data (ordination) are contrasted with those for establishing connections between and among source and response variables. Capabilities of various software packages are reviewed. Example data sets are analyzed by each student in class. Our goal is that students leave with a clear understanding of which method to use, and how to use it, for their own data.

Toutes les offres...

WWW.CEF-CFR.CA | En manchette | Quoi de neuf | Agenda | Emplois/Études

Pour vous désabonner ou vous abonner à l'infolettre du CEF, écrivez à lauzon.luc@uqam.ca