

Sommaire
Rappel
Nouvelles
L'Agenda du CEF
Dans les médias
Emplois / Études



# Rappel

À partir de la semaine prochaine, c'est le début de l'horaire d'été; le bulletin du CEF vous parviendra donc le jeudi.

# **Nouvelles du CEF**

# 19 juin 2009



# **CEF-Formation : ArcGIS pour les Nuls à l'UQAT**

Petite formation introductive de deux jours sur ArcGIS, à Rouyn-Noranda, dans la semaine du 6 juillet (dates officielle à préciser avec les participants). Inscriptions limitées à 8 membres du CEF. Pour information, contactez Melanie Desrochers.

#### 19 iuin 2009

Le FQRNT souligne les travaux de Pierre Drapeau sur le bois mort



Pic à dos noir

Le dernier <u>Bulletin du FQRNT - Génial</u> ✓ souligne les travaux des membres du CEF, soit l'équipe de <u>Pierre Drapeau</u>. Voici un extrait de l'article, intitulé LE BOIS MORT, ESSENTIEL AU MAINTIEN DE LA BIODIVERSITÉ DANS NOS FORÊTS. (<u>Lire la suite</u>...)

19 juin 2009



# Des champignons endophytes uniques chez l'épinette noire

La colonisation des aiguilles de conifères comme le sapin, l'épinette et le pin blanc par des champignons endophytes est un phénomène connu. Ces champignons, souvent microscopiques, vivent à l'intérieur des aiguilles et des autres tissus des arbres. Les fonctions de ces champignons sont peu connues, mais ils sont soupçonnés de jouer un rôle important pour contrer les attaques des ravageurs. (CFL)

19 juin 2009



# Étude de la foudre au Québec 🗗

Au Canada, on recense annuellement près de 2,7 millions de décharges électriques et près de 4 000 incendies de forêt leur sont attribués. Ces feux représentent 35 % des incendies forestiers allumés, mais 85 % des superficies brûlées. Au Québec, ces proportions demeurent sensiblement les mêmes. En effet, selon la Société de protection des forêts contre le feu, 34 % des feux sont allumés par la foudre, mais ils sont responsables de 95 % des superficies brûlées. (Texte de Sylvie Gauthier | CFL)

17 juin 2009



# l'UQAC souligne le prix reçu par Hubert Morin 💆

L'UQAC souligne l'apport d'<u>Hubert Morin</u> et de ses collègues pour le PRIX DE LA MINISTRE DE L'ÉDUCATION, DU LOISIR ET DU SPORT pour le livre **Aménagement écosystémique en forêt boréale**. Considéré comme un livre de référence s'adressant à la formation supérieure en gestion de la forêt et pour la pratique professionnelle en aménagement forestier, habituellement un volume ainsi qualifié ne peut remporter un prix dans un concours mettant l'accent sur les qualités didactiques en vue de l'enseignement au premier cycle universitaire. Mais les membres du comité de sélection ont été à ce point impressionnés par l'ampleur et la rigueur du volume, par son organisation cohérente et limpide et par sa pertinence indéniable qu'ils ont demandé qu'un prix spécial soit créé pour rendre hommage à ses auteurs. (UQAC)

#### 15 juin 2009

#### Introducing Journal of Forestry Research and Call for papers

We invite you to submit your manuscript(s) to Journal of Forestry Research. The accepted papers will be published promptly WITHOUT page charges. Publication in this international and well respected Journal will ensure that your work is made available to a very large audience of the world.



# 12 juin 2009



# **DENDROECOLOGICAL WEEK**

Atelier intensif sur la dendroécologie qui se déroulera du 19-25 octobre 2009. Priorité d'inscription aux membes du CEF.

Forêt d'enseignement et de recherche du lac Duparquet | Abitibit-Témiscamingue, QC

# Toutes les nouvelles...

# L'Agenda du CEF

#### 19-20-21 iuin 2009

# Salon national de l'environnement 3

5<sup>e</sup> édition, à la Place des Vestiges des Quais du Vieux-Port. Entrée gratuite.

Vieux-Port de Montréal

# 20 juin 2009

# Table ronde | Conservation de la forêt Boréale et crise forestière, Quelles solutions pour l'avenir? ☑

Dans le cadre du Salon national de l'environnement, <u>Christian Messier</u>, directeur du CEF, fera partie des invités pour cette table ronde d'actualité forestière.

19h00 | Habitation Verte | Salon national de l'environnement | Vieux-Port de Montréal

#### 22 juin 2009



#### Conférence du CEF

Présentation de Dr. Glen Stanosz , U. Wisconsin-Madison (Chercheur invité du CEF), intitulée « Creating a monster : How to produce an epidemic that kills native forest trees ». La conférence sera suivie d'un 4 à 6

15h | Auditorium Hydro-Québec, Pavillon Charles-Eugène-Marchand | Université Laval

#### 22-26 juin

# Symposium celebrating 50 years of Ecosystem Research &

The Workshop will bring forest ecologists from around the world to share ideas and knowledge on forest ecosystems in North America. The ecological backdrop of the 7<sup>th</sup> NAFEW will be the semiarid and montane forests of North America's Interior West. The program will feature four days of oral presentations - with a midworkshop ½ day break for field trips consisting of invited speakers and volunteer presentations and posters. We invite prospective participants to submit oral and/or poster presentations for the 7<sup>th</sup> NAFEW. Prospective presenters must complete the template for automated abstract submission no later than **January 30, 2009**.

Utah State University, Logan, Utah, USA

# 23 juin 2009



# Soutenance de thèse

Candidate : <u>Héloïse LeGoff</u>, sous la direction de <u>Yves Bergeron</u> et la co-direction de Mike Flannigan, présente *L'influence de la variabilité climatique récente et future sur l'activité des feux de la région de Waswanipi (Québec) et ses implications pour l'aménagement forestier durable.* 

#### 23-25 juin

# 7th North American Forest Ecology Workshop

Page pour les membres du CEF qui participent au NAFEW 2009

#### 23-27 juillet

# World Changing Careers Symposium

World Changing Careers: A conference about systemic change in environmental issues. Speakers George Lakoff, Janine Benyus, David Orr to name a few. The World Changing Careers symposium is inviting 250 of the brightest young minds to design careers for a sustainable future. "Green jobs are the jobs of the future." said Barack Obama. UBC, Vancouver, Canada

#### 27 juillet



#### **Bourse du CEF**

Il vous reste une semaine pour remettre vos demandes de bourses du CEF pour les stages et les congrès pour la session d'automne 2009.

Tout l'Agenda...

#### Dans les médias

# 19 juin 2009

# La maladie de Lyme gagne du terrain au Canada 🖆

Les tiques qui transmettent la maladie de Lyme gagnent du terrain au Canada, y compris dans le sud du Québec. La prévalence de la maladie risque donc de s'accroître au cours des prochaines années en raison du réchauffement climatique, qui permettra à ces insectes véhiculant la bactérie à l'origine de la maladie de conquérir de nouveaux territoires. (Le Devoir)

#### 19 juin 2009

#### Bioraffinerie: l'avenir de l'industrie forestière 🗗

Remettre sur les rails l'industrie forestière. Mission impossible ? Non, soutient Micheal O'Shea fondateur et président de AP Fuels. Toutefois, pour y arriver, l'industrie doit exécuter un virage à 180 degrés et se tourner vers la biorafinnerie. (Les Affaires)

#### 19 juin 2009

## Se souvient-on d'Esdras Minville?

Silva libera a reçu un texte de M. François L'Italien nous invitant à le publier. Nous nous empressons de le faire, car il rappelle d'une part que les inquiétudes sur l'aménagement des forêts ne sont pas nouvelles, et d'autre part que des économistes sont souvent capables de bien sentir les désarrois sociaux, notamment quand ceux-ci touchent les gens de leur « pays »... (Silva Libera)

#### 18 iuin 2009

# Ottawa rolls out \$1-billion in aid for pulp industry

The Canadian government unveiled a \$1-billion aid program for the struggling forestry industry yesterday - a package narrowly crafted to rescue the sector from damage caused by U.S. subsidies without sparking a trade war. (The Globe & Mail)

# 18 juin 2009

# ImageTree: From Forest Inventory Analysis to Serving the CIA

La CIA ausculte les forêts | In-Q-Tel, le fonds de capital-risque de la CIA, vient d'investir dans le

développement d'ImageTree, une petite société fondée en 2005 et spécialisée dans l'analyse des forêts. (DirectionsMag)

## 17 juin 2009

## Les Québécois, en désamour avec leurs forêts

Les Québécois ne savent plus que leurs forêts sont composées de «matériaux renouvelables». Vivement un nouveau film de type L'Erreur boréale afin de démontrer que les arbres poussent et qu'il est normal d'en faire la récolte. Tel est le message d'un éminent spécialiste de l'industrie du bois, Pascal Triboulot, professeur à l'École Supérieure des Sciences et des Technologies des Industries du Bois (ENSTIB, Nancy, France). (Vision durable)

# 15 juin 2009

#### Les feux de forêt sont de plus en plus fréquents en Indonésie 🗗

Les feux de forêts sont de plus en plus fréquents en Indonésie, et la probabilité d'une forte occurrence cette année est très élevée au regard des températures élevées et de la possibilité de l'occurrence du phénomène El Nino. (Actualités News Environnement)

## 13 juin 2009

#### Pour une «révolution» forestière... en 2013

Fin du monopole de l'industrie sur la forêt, abolition des contrats d'approvisionnement et d'aménagement forestier (CAAF), dévolution de pouvoirs aux régions, adoption d'une approche «écosystémique»: en déposant son projet de loi 57 sur l'occupation du territoire forestier, hier, le ministre Claude Béchard a parlé d'une «petite révolution du secteur forestier québécois» qui doterait le Québec d'une «véritable culture du bois». (Le Devoir)

#### 13 juin 2009

#### 13 juin 2009

# Suite des réactions sur le projet de loi sur la réforme du régime forestier

Citoyens pour la nature 🗗 | Nature Québec 🏗 | Conseil de l'industrie forestière du Québec 🗗 |

#### 13 juin 2009

# Autres articles sur le projet de loi sur la réforme du régime forestier

Radio-Canada 🗗 | La Presse canadienne 🗗 |

#### 13 juin 2009

#### Forêt: plan fédéral de sauvetage en vue 🗗

À 24 heures du dépôt du projet de loi sur la réforme forestière à Québec, Ottawa confirmait hier par la voix de son ministre du Revenu, Jean-Pierre Blackburn, qu'il travaille à un plan de sauvetage de l'industrie canadienne dont les fleurons risquent à court terme de tomber l'un après l'autre en raison de l'effondrement des exportations et de l'absence de refinancement. (Le Devoir)

#### Dans les médias

# Nouvelles offres d'emplois et d'études

#### Emplois et stages

19	<u>Visiting Professor, Ecology</u> ☑, Universidad de Los Andes	Bogota,	30
juin		Colombia	juin

19	<u>Visiting Professor, Ecology</u> ☐, Universidad de Los Andes	Bogota,	30
juin		Colombia	juin
19	<u>Director of Continuing Education</u> <sup>™</sup> , Maritime College of Forest Technology	Fredericton,	19
juin		NB	juin
19 juin	Forest Modelling Specialist <b>15.</b> Manitoba Conservation, Forestry Branch	Winnipeg, MB	29 juin
19 juin	Environmental Conservation Specialist  , Capital Regional District	Victoria, BC	19 juillet
19	Environmental Protection Officer , Department of Environment, Government of Nunavut	Kugluktuk,	4
juin		NU	juillet
19	Écologiste des forêts, Ministère des Ressources naturelles Canada	Corner	2
juin		Brook, TN-L	juillet
19	Spécialiste en SIG, Ministère des Affaires indiennes et du Nord canadien	Yellowknife,	23
juin		TNO	juin
19	US Forest Service vegetation and fire ecologist position, Northern California , KLAMATH, MENDOCINO, SHASTA- TRINITY AND SIX RIVERS NATIONAL FORESTS	California,	15
juin		USA	juillet
17	Centre d'étude de la forêt OFFRE DE STAGE – ÉCOLOGIE DES  MACROINVERTÉBRÉS BENTHIQUES (1), Réserve naturelle  Gault de l'Université McGill	Mont-St-	31
juin		Hilaire, QC	juillet

*Emplois et stages d'été* Aucun

# **Postdoctorats**

19 juin	A postdoctoral fellowship position on analysis of long-term greenhouse gases and CO2 isotopes observations 15, Science & Technology Branch of Environment Canada	Toronto, ON	Non déterminée	
19 juin	POSTDOCTORAL RESEARCH OPPORTUNITY: Forest Carbon Offsets and Ecosystem Services , National Research Council – Research Associateship Program	Corvallis, OR, USA	1 novembre	

17 juir	Postdoctoral Fellow: Dendrochronology, fire, landuse , The Centre for Bio-Archaeology and Ecology, University of Montpellier 2	Montpellier, France	31 juillet
16 juir	Deux stagiaires postdoctoraux dans le domaine des relations plantes-herbivores et de la modélisation , La Chaire de recherche industrielle CRSNG-Produits forestiers Anticosti - Université Laval   Two postdoctoral candidates in the area of plant-large herbivore relationships and modelling. , NSERC-Produits forestiers Anticosti industrial research chair - Université Laval	Québec, QC	15 juillet

# Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

18 juin	12 PhD student positions available in "Atmospheric Composition and Climate Change: From Molecular Processes to Global Observations and Models" W, Graduate School of Finland		Finland	31 août
17 juin	M.Sc ou Ph.D. sur les clones de peupliers hybrides ou de saules qui peuvent s'acclimater à la compétition intensive , L'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue et au Service canadien des forêts	Rouyn- Noranda, QC	Non déteri	minée

Toutes les offres...

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

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