



Sommaire

[Rappel](#)

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



Rappel

Bonne fin de session à tous!

Nouvelles du CEF

11 avril

Formation CEF sur le système de mesure de photosynthèse (Li-6400)

Cette formation gratuite est ouverte à tous les membres du CEF. L'objectif est d'apprendre à utiliser le Li-6400 de LiCor. Cet instrument permet d'obtenir des mesures précises des échanges gazeux (CO₂ et H₂O) liés à la photosynthèse des feuilles ou la respiration des sols. Le cours aura lieu le jeudi 22 (am et pm) et le vendredi 24 mai (am) 2008 à UQAM et il est limité à un maximum de 6 étudiants (veuillez noter que cette formation est différente de celle qui sera offerte à l'université Laval le 24 et le 25 avril 2008). Durant ce cours, vous apprendrez à naviguer les menus du Li-6400, à prendre des mesures de photosynthèse, à faire des calibrations et à analyser vos données. Veuillez réserver avant le 9 mai 2007 en vous communiquant avec [Juan Posada](#) (professionnel de recherche au CEF).

11 avril

Comment accueillir les étudiants étrangers avec succès?

Le CEF est heureux de vous annoncer la création d'une page dirigée aux professeurs qui recueille les informations sur les « Démarches à suivre pour accueillir des étudiants étrangers dans les universités Québécoises associées au CEF ». Une des missions principales du CEF est d'augmenter le nombre d'étudiants étrangers dans nos rangs et cette page devrait être d'une grande utilité car elle résume de façon simple les démarches principales que vous devez considérer. Vous retrouverez de l'information sur les procédures d'admission, d'immigration, d'assurance maladie et une liste des principales sources de financement pour les étudiants étrangers. Vous retrouverez aussi des informations particulières à chaque université associée au CEF à la fin du document. Pour toute suggestion ou commentaire veuillez s'il vous plaît contacter [Juan Posada](#) (professionnel de recherche au CEF). [Page web ici](#)

10 avril

Une information mieux ciblée pour les étudiants et pour les chercheurs réguliers

Vous aurez sans doute remarqué un nouvel encadré intitulé "Vous êtes..." dans le coin supérieur droit du site web du CEF. Il contient des hyperliens sur des pages s'adressant directement soit [aux chercheurs réguliers](#), soit [aux étudiants-chercheurs](#) membres du CEF. Ces pages regroupent les informations s'adressant spécifiquement à chacun de ces deux types de membre. En gros, vous y

trouvez les services que le CEF vous offrent, mais aussi, ce que les coordonnateurs du centre attendent de vous.

9 avril

[Les pessières à caribou, la solution](#)

Les pessières à caribou, ces vastes espaces de la forêt boréale, pourraient devenir de grands réservoirs de séquestration de carbone ou augmenter de façon significative la possibilité forestière du Québec dans un horizon passablement rapproché. État des recherches de Daniel Lord et de JF Boucher de l'UQAC. (Le Quotidien)

9 avril

[Symposium nord-américain sur l'aménagement écosystémique de la forêt feuillue](#)

Rappel : dernière semaine pour bénéficier du tarif d'inscription hâtive !

Réservez dès maintenant votre hébergement parmi un choix d'hôtel à tarifs négociés, ne tardez pas, les places filent vite !

Dates: du 13 au 15 mai 2008.

8 avril

Quel futur pour le Mont-Royal?

Si l'avenir du Mont-Royal vous intéresse, prenez deux minutes pour compléter le [questionnaire](#). L'Office de consultation publique de Montréal tient une consultation sur le Plan de protection et de mise en valeur du mont Royal. Pour l'Office, il est très important que le maximum de personnes puissent se prononcer sur certains enjeux cruciaux concernant l'avenir de la montagne. L'Office a également une page sur facebook où vous pouvez faire part de vos commentaires ou devenir un fan de la montagne.

What are your thoughts on the future of Mont Royal?

Please take a few minutes, fill out the [questionnaire](#) and pass it on to your friends and networks. [More details here](#). Please spread the word.

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

12-13 avril



Orchidofolie 2008

Pour bien amorcer le printemps Les orchidophiles de Québec suggèrent de remplir la maison de fleurs de tous genres et d'ajouter un peu d'exotisme en y ajoutant des orchidées toujours si mystérieuses. L'orchidée est un genre très à part, tant par sa culture que par ses fleurs spectaculaires. Les espèces sont si nombreuses que ceux et celles qui aiment bouquiner peuvent s'en donner à cœur joie.

- Samedi le 12 avril de 12 h à 18 h
- Dimanche le 13 avril de 9 h à 17 h

Endroit:

Pavillon Environnement de l'Université Laval 2480, boul. Hochelaga Sainte-Foy, juste à l'arrière du centre commercial Place Ste-Foy Prix d'entrée:

- 8 \$, général.
- 5 \$, étudiant

- Gratuit pour les enfants de moins de 12 ans
Site web: <http://cf.geocities.com/orchidophilesqc/>

13-18 avril

[The European Geosciences Union \(EGU\) General Assembly 2008](#) 

With Special session on *Spatial and temporal patterns of wildfires: models, theory, and reality*

Deadline for abstracts: January 14, 2008.



Vienna, Austria

14-15 avril



Le CEF organise un Atelier sur les racines

Objectifs: 1) Donner une idée des différentes fonctions du système racinaire (incluant les grosses racines) dans les arbres; 2) Faire un survol des différentes méthodologies utilisées dans la recherche des racines.

Avec David Eissenstat (Pennsylvania State University) comme invité spécial. Le cours sera donné en anglais. (La conférence de Eissenstat mardi pourra être diffusé par internet ou par téléconférence si nécessaire). [Info](#)  [Horaire](#)  | Inscription avec [Frank Berninger](#)
Room SB 1115 Pavillon des Sciences Biologiques, 141 Président Kennedy, Montréal

14 avril



BIO 8071 Séminaires de recherche (maîtrise en biologie)

- 10h10 | Impact de la machinerie forestière sur la croissance des racines fines de l'érable à sucre (*acer saccharum marsh.*) suivant une coupe jardinatoire | Catherine Malo ([Christian Messier](#) et [Frank Berninger](#))
- 10h50 | L'épinette noire et le tremble en forêt boréale de l'Abitibi: font-ils bon ménage? | [Guillaume Sainte-Marie](#) ([Alain Leduc](#), [Yves Bergeron](#) et [Michael Papaik](#))
- 11h10 | Effet de l'aménagement écosystémique sur les macroarthropodes du sol | [Simon Paradis](#) ([Timothy Work](#))
- 11h30 | L'effet des coupes partielles sur la variabilité de la diète des carabes en forêt boréale mixte | [Félix Longpré](#) ([Timothy Work](#))

[Résumés ici](#) 

SB-1115 | Pavillon des sciences biologiques | 141, ave. Président-Kennedy, Montréal | Métro Place-des-arts

15 avril



BIO 8071 Séminaires de recherche (maîtrise en biologie)

- 9h20 | Mortalité des arbres résiduels après coupe de jardinage | [Maryse Marchand](#) ([Frank Berninger](#) et [Michael Papaik](#))
- 9h40 | Phénologie de l'épinette noire en environnement subarctique | Julie Lemieux ([Frank Berninger](#) et Yves Bégin)
- 11h00 | L'importance des débris ligneux grossiers au sol pour la diversité des diptères dans la forêt boréale du Québec | [Annie Hibbert](#) ([Pierre Drapeau](#), [Timothy Work](#) et T.A. Wheeler)

[Résumés ici](#) 📄

SB-M250 | Pavillon des sciences biologiques | 141, ave. Président-Kennedy, Montréal | Métro Place-des-arts

15 avril



Présentation de projet de maîtrise

Guillaume Bastille-Rousseau ([Daniel Fortin](#)) présente "Comportement de prédation et utilisation de l'espace par l'ours noir". Bienvenue à tous!!!

9h00 | Salle 3068 | Pavillon Vachon

15 avril



Séminaire de Doctorat en Biologie

Présentation d'un Séminaire de [Henrik Hartmann](#), dans le cadre du cours BIO 9020. Titre: Facteurs de stress liés au déclin et à la mortalité de l'éradable à sucre après coupe partielle. Directeur: [Christian Messier](#) | Codirectrice: [Marilou Beaudet](#). Vous êtes tous cordialement invités.

12h15 | Local SB-R440 | Pavillon des sciences biologiques | 141, ave. Président-Kennedy, Montréal

15 avril



Colloque II

Le Nitassinan des Innus d'Essipit: l'élément central de leur identité et de leur développement contemporain 📄

Gitane St-Georges, étudiante à la maîtrise avec [Louis Belanger](#)

14h10, salle 1210 du [Pavillon Marchand](#) 📄

15 avril



[Date limite pour l'appel de communications et pour bénéficier du tarif préférentiel d'inscription](#) 📄

CONGRÈS CONJOINT IUFRO-ACAA 2008: *L'adaptation, l'amélioration et la conservation à l'ère de la génomique forestière et des changements environnementaux*, les 24-29 août 2008

Hôtel Loews Le Concorde - Québec, Canada

15-17 avril

[Remote Sensing of Terrestrial Carbon Fluxes and Vegetation Biophysical Properties](#) 📄

Special Paper Session for the *2008 Annual Meeting of the Association of American Geographers (AAG)*

Boston, Massachusetts

16 avril



Midi-conférence du CEF

Franck Stefani, étudiant au doctorat au CEF

L'impact des arbres transgéniques sur la communauté des champignons ectomycorhiziens: étude du dispositif expérimental des peupliers nptII de la station forestière de Valcartier

Compte-rendu du congrès du Mycological Society of America (Bâton-Rouge, Louisiane)
12h30, salle 1350 Pavillon Gene-H.-Kruger

16 avril



Séminaire de l'Axe Écologie

Don Kramer, professor, Biology Department, McGill University will present a conference intitled "Stop, Look, and Listen: the Ecology and Psychology of Vigilance
12h15 | SB-1115 | 141 Président Kennedy, Montréal

17-18 avril



[COLLOQUE CIERA-AEA 2008](#)

Colloque annuel organisé par le Centre Inter-universitaire d'Études et de Recherches Autochtones (CIERA) ainsi que l'Association des Étudiants Autochtones (AEA).

Le 17 avril: *La cohabitation des Premières nations et des autres usagers en territoire. La foresterie au Québec: perspectives multidisciplinaires*

Le jeudi 17 au soir, [une soirée culturelle mettra enfin en scène de nombreux artistes autochtones](#)

Le 18 avril: *Rencontre des nations au Québec: Représentations, négociations et cohabitation*
Auditorium Jean-Paul Tardif, Local 1334, [Pavillon Laurentienne](#)

17 avril

Colloque du SCF-CFL: Les exigences de l'innovation dans l'industrie des produits du bois

Conférence de **François Robichaud**, chercheur, marketing des produits forestiers, FPInnovations - Division Forintek

10h30 | Centre de foresterie des Laurentides | Québec

17 avril



Les conférences du CEF

[Jacques Brisson](#), professeur au département des sciences biologiques de l'université de Montréal.

La relation érable-hêtre: une perspective historique

Dès 15h30 salle 2320-2330 du Pavillon Kruger ([Plan du campus](#))

Un 5 à 7 amical suivra la conférence. Bienvenue à tous.

17 avril



Conférence du département de biologie

Jorge Cassinello, Instituto de Investigación en Recursos Cinagéticos

Research on exotic and native ungulates in Spain: behavioural trophic ecology, and habitat suitability models

16h00, salle 3068 [Pavillon Vachon](#)

17 avril



Québec 2100

[L'avenir du Québec vous semble flou?](#) Trois conférenciers se prononcent sur l'avenir des grands secteurs au tournant du prochain siècle sous l'influence des changements climatiques: La

forêt: Denis Houle du MRNF | Les milieux aquatiques: Christiane Hudon d'Environnement Canada | L'économie: Pierre Lasserre de l'UQAM. Le tout sera modéré par [Christian Messier](#)
Café disponible après la conférence et exposition d'affiches. Bienvenue à tous. Entrée gratuite.
19h00 | SH-2800 | Pavillon Sherbrooke, 200 rue Sherbrooke Ouest

20 avril au 2 mai

[13^e congrès scientifique de l'Association Québécoise de Télédétection](#) 

Thème: Au confluent des technologies et des applications

Trois-Rivières, QC

[Tout l'Agenda...](#)

Dans les médias




10 avril

[Les ministres des forêts rendent public l'ébauche de la prochaine Stratégie sur la forêt du Canada: "Une vision pour les forêts du Canada, 2008 et au-delà"](#) 

10 avril

La forêt boréale canadienne est une "bombe de carbone à retardement"

Selon Greenpeace, la forêt boréale canadienne est une "bombe de carbone à retardement" et la coupe qu'on y pratique à répétition risque de déclencher des émissions massives de gaz à effet de serre.

- [Article du journal Le Monde](#) 
- [Article de la Presse Canadienne](#) 
- [Communiqué et rapport de Greenpeace'](#) 

9 avril

[Les pessières à caribou, la solution](#) 

Les pessières à caribou, ces vastes espaces de la forêt boréale, pourraient devenir de grands réservoirs de séquestration de carbone ou augmenter de façon significative la possibilité forestière du Québec dans un horizon passablement rapproché. État des recherches de Daniel Lord et de JF Boucher de l'UQAC. (Le Quotidien)

8 avril

[Brésil : Une rétribution pour « services écologiques »](#) 

Pour promouvoir une gestion écologique de la forêt, le gouvernement brésilien envisage d'octroyer des compensations financières aux peuples d'Amazonie. (Le journal développement durable)

7 avril

[Nouveau parc national aux Territoires du Nord-Ouest](#) 

Plus vaste que celui de Banff, le nouveau parc national profitera des 40 millions d'acres de forêt boréale officiellement protégés depuis l'année dernière (Boreal Canada)

7 avril

[Congo: L'exportation du bois gangrénée par la fraude](#) 

Selon un expert en gestion et en protection des écosystèmes forestiers, Marcellin Agnagna, 40 à 50% du bois exploité au nord du Congo est exporté frauduleusement. Un manque à gagner de plusieurs milliards de FCFA qui hypothèque lourdement le développement du pays. (GabonÉco)

5 avril

[Le Livre vert pourrait davantage miser sur la forêt privée selon l'APBB](#) 

Un mémoire déposé par l'Association des propriétaires de boisés de la Beauce souligne que le Livre vert du ministre Claude Béchard pourrait accorder une meilleure place à la forêt privée. L'une

des mesures du document intitulé La forêt, pour construire le Québec de demain soit la vente aux enchères d'une partie du bois de la forêt publique est porteuse d'avenir pour la forêt privée. (En Beauce.com)


[Dans les médias](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études


Emplois et stages

11 avril	Plusieurs postes en foresterie et écologie 	Ouest canadien	Dates variées
11 avril	Director General, Laurentian Forestry Centre  , Natural Resources Canada	Ste-Foy, QC	21 avril
11 avril	Director General, Pacific Forestry Centre  , Natural Resources Canada	Victoria, BC	21 avril
11 avril	Coordonnateur principal/coordonnatrice principale, Évaluation environnementale , Environnement Canada	Québec, QC	22 avril
11 avril	Étudiant ou étudiante en biodiversité des systèmes de production végétale , Agriculture et Agroalimentaire Canada	Québec, QC	14 avril
11 avril	Technicien ou Technicienne, Services de la Technologie de l'information , Agence Parcs Canada	Gatineau, QC	11 avril
11 avril	Stages en environnement  , Société Katimavik	Lieux variés	Dès maintenant
9 avril	Directeur de la conservation et de l'intendance, région du Québec  , Conservation de la nature Canada	Montréal, QC	25 avril
9 avril	Chef des communications, région du Québec  , Conservation de la nature Canada	Montréal, QC	18 avril
9 avril	Forest Management Consultant, Western Canada  , Rainforest Alliance / SmartWood Program	Vancouver, BC	n/d
8 avril	Bobcat/Coyote Technicians  , Welder Wildlife Refuge	Texas, USA	18 avril
7 avril	One-year visiting faculty position in Conservation Biology  , Department of Biology, College of William & Mary	Virginia, USA	1 mai

Emplois et stages d'été


8 avril	Summer Field technician positions (3) with a long-term, ecological study of coyotes on the Northern Range of Yellowstone National Park  , Yellowstone Ecological Research Center	Wyoming, USA	To start May 15
---------	---	--------------	-----------------



Postdoctorats


8 avril	2008 UNU Fellowship Programme (postdoc)  , United Nations University Institute of Advanced Studies (UNU-IAS)	Various locations	25 avril
---------	---	-------------------	----------

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

8 avril	2008 UNU Fellowship Programme (Ph.D.)  , United Nations University Institute of Advanced Studies (UNU-IAS)	Various locations	25 avril
---------	---	-------------------	----------

8 avril	PhD student to focus on litterfall and foliar retranslocation in the context of a larger project on nutrient limitation (N vs P) of young and old northern hardwood stands  , Forest and Natural Resources Management SUNY College of Environmental Science and Forestry	Syracuse, NY and New Hampshire, USA	To start this summer
---------	---	-------------------------------------	----------------------


7 avril	 PhD ou MSc, Prédiction des taux de décomposition de matière morte végétale des forêts par les traits fonctionnels agrégés  , Université de Sherbrooke, sous la direction de Bill Shipley	Sherbrooke, QC	Non-déterminée
---------	--	----------------	----------------

10 avril	Projet de maîtrise débutant à l'été ou à l'automne 2008. Étude de l'actinorhize et de la fixation de l'azote dans les environnements perturbés par l'industrie pétrolière albertaine.  , Université Sherbrooke	Sherbrooke, Québec	Non déterminée
----------	---	--------------------	----------------

Nouveaux cours

Ecological Networks Summer School June 16-20, 2008

International summer school at the University of Parma (Italy) from the 16-20 June 2008. The aim is to introduce ecological network analysis to graduate students and early postdocs: from data

collection to theoretical analysis, using a wide array of network types (food webs, ecosystem models, plants-pollinators networks, etc.) and mathematical and statistical tools. [Details here](#) 

[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*