



Sommaire

[Rappel](#)

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)







Rappel

Merci aux 190 participants présents au 4^e Colloque du CEF! Pour lire le [résumé](#).

Nouvelles du CEF

19 mars 2010

Les brèves du Service canadien des forêts

- [Choisir les provenances d'épinette blanche adaptées aux nouvelles conditions climatiques](#)  (par Jean Beaulieu)
- [Comment prédire l'effet de la sécheresse sur la croissance des arbres?](#)  (par Pierre Bernier, membre associé)
- [Les sols des forêts de conifères relâcheront du carbone plus facilement que ceux des forêts feuillues](#)  (par David Paré, membre associé)
- [Le code-barres génétique : une appellation d'origine contrôlée pour les champignons pathogènes des arbres](#)  (par Ricahrd Hamelin)

19 mars 2010

[Politique canadienne portant sur les 40 priorités de recherche en conservation](#) 

Vous pouvez participer à l'identification des 40 priorités de recherche au Canada pertinentes à l'établissement de politiques de gestion efficace des espèces, des écosystèmes et des processus écologiques. Ainsi, vous pourrez aider ceux qui prennent des décisions concernant l'utilisation des ressources et la biodiversité, pour faire face aux changements climatiques et aux autres facteurs de stress sur l'environnement. Les questions soumises par le biais de ce site Web seront synthétisées par une équipe de représentants des secteurs public, privé et sans but lucratif en un ensemble appelé « Les 40 priorités du Canada ».

Ces priorités de recherche seront transmises aux responsables des orientations politiques, aux bailleurs de fonds des projets de recherche et à la communauté scientifique. Cette initiative contribuera à accroître la recherche environnementale interdisciplinaire, à réduire l'incertitude scientifique et à augmenter la crédibilité des réactions politiques et de gestion face aux rapides changements environnementaux. Un processus parallèle est présentement en cours aux États-Unis. Au nom de la conservation, faites-vous entendre!

18 mars 2010



4^e Colloque du CEF : tout un succès!

Les 12 au 14 mars avril derniers, le CEF organisait son 4^e Colloque annuel à l'Hôtel Chéribourg à Orford. Plus de 190 personnes, membres et non membres du CEF ont participé à l'événement. Tous sont en accord pour dire que c'était un des meilleurs colloques jusqu'à date! Résumé, photos et gagnants ici ([Lire la suite...](#))

17 mars 2010



[L'Ordre des ingénieurs forestiers est prêt à ouvrir ses rangs, mais pose ses conditions](#)

L'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec (OIFQ) se propose d'ouvrir ses rangs aux biologistes qui travaillent en forêt, mais en réservant aux seuls ingénieurs forestiers l'essentiel des champs d'intervention sur les écosystèmes, voire sur la faune. Avec citation de [Christian Messier](#) (Le Devoir)

17 mars 2010

EcoTone: So you want to be a conservationist? Think of the community

When we consider all the conservation challenges facing our world and society, we know that communicating effectively to the community is not only helpful but necessary. However, many inspiring projects in various conservation areas have failed to succeed-not because the scientific background was not there or because the financial resources were unavailable-but because the community's support was not entirely there. One of the elements to a successful conservation project is a strong connection to the community, especially during the early stages of project planning. [Read more](#)

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

20 mars 2010

Identification des arbres en hiver

Une formation organisée par le Groupe d'action et l'AFM sur l'identification des arbres en hiver. La première partie théorique sera en salle et la partie pratique sur le terrain. La formation aura lieu de 9h à 12h à Cowansville dans les bureaux de l'AFM au 749 rue Principale. L'inscription est obligatoire car les places sont limitées. Pour s'inscrire, veuillez contacter Linda Payeur à l'Agence, par courriel : afm@afm.qc.ca ou par téléphone : (877) 266-5402 poste 0. Coût : 20 \$.

23 mars 2010



Midi de la foresterie

Marie St-Arnaud, Coordonnatrice du projet de recherche "Foresterie autochtone à Kitcisakik", présente: *Foresterie autochtone à Kitcisakik. Ejigabwîn 2002-2009: Résultats d'une recherche partenariale au long cours*
12h00 à 13h00 | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda | PK-3210 UQAM | [Autres centres de téléconférence](#)

25 mars 2010

Conférence au SCF-CFL

[Catherine Potvin](#), Biologiste et conseillère, spéciale du gouvernement du Panama présente "Réductions des émissions du déboisement, une perspective internationale". Aussi diffusée en régions; pour info 418-648-5828
10h30-12h00 | Service canadien des forêts, Centre de foresterie des Laurentides | 1055, rue du P.E.P.S., Québec

26 mars 2010



Soutenance de thèse

[Virginie-Arielle Angers](#), candidate au doctorat en Sciences biologiques, présente : *Dynamique des arbres morts en forêt boréale mixte et coniférienne*. Le jury sera composé de [Yves Bergeron](#), Lori Daniels de UBC, [Daniel Gagnon](#) et [Daniel Kneeshaw](#).
13h30 | PK-3210 | UQAM

29 et 30 Mars 2010

Analyse multivariée en R: Techniques d'ordination et de classification

Une formation sur l'analyse multivariée en utilisant R est offerte en 2 jours à l'Université Laval. Pour plus de détails consultez [Analyse multivariée en R!](#)

30 mars 2010



Midi de la foresterie

Marc Belisle, Professeur au département de biologie, Université de Sherbrooke, présente: *Champs de maïs ou champs de mines? Ou comment les milieux ouverts affectent le mouvement des oiseaux forestiers*
12h00 à 13h00 | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda | PK-3210 UQAM | [Autres centres de téléconférence](#)

5-9 avril 2010

[Landscape Ecology Conference](#)

The 25th annual meeting of US-IALE (US Regional Association, International Association for Landscape Ecology) will reflect upon progress made in the past 25 years and to chart an even more productive course for landscape ecology over the next quarter century. The meeting will include special sessions at which past presidents of US-IALE and other leading landscape ecologists will provide retrospectives on and perspectives for landscape ecology. Approximately 20 NASA-MSU Awards and 10 CHANS Fellowships will be available to support students, postdoctoral associates, junior faculty and other junior researchers to attend the meeting. [Important deadlines](#)

6 avril 2010



Midi de la foresterie

Daniel Houle, Chercheur à la Direction de la recherche forestière, Ministère des Ressources Naturelles et de la Faune du Québec, présente: *Les changements climatiques, la croissance des forêts et les éléments nutritifs: un ménage à trois?*

12h00 à 13h00 | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda | PK-3210 UQAM | [Autres centres de téléconférence](#)

8 avril 2010

Conférence au SCF-CFL

Jan Klimaszewski, Chercheur scientifique, RNCAN-SCF-CFL présente "Taxonomic studies on rove beetles provide basic tools for biodiversity research in boreal forest of Canada". Aussi diffusée en régions; pour info 418-648-5828

10h30-12h00 | Service canadien des forêts, Centre de foresterie des Laurentides | 1055, rue du P.E.P.S., Québec

13 avril 2010



Midi de la foresterie

Paul Del Giorgio, UQAM, présente: *L'effet des feux et des coupes sur le bilan en carbone des lacs (titre provisoire)*

12h00 à 13h00 | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda | PK-3210 UQAM | [Autres centres de téléconférence](#)

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

Dans les médias

19 mars 2010

[Le bois gagne en notoriété](#)

Les perceptions des Québécois quant à l'utilisation du bois dans les constructions de grandes dimensions évoluent favorablement. C'est ce que révèle un sondage présenté hier par le président de la Coalition BOIS Québec, Robert Beauregard, en même temps que le lancement de la deuxième phase de la campagne Je touche du bois. (Le Quotidien)

19 mars 2010

[Le bois pour lutter contre les changements climatiques | Quatorze ambassadeurs nommés pour valoriser la ressource](#)

Parmi les 14 ambassadeurs nommés dans le cadre de la deuxième phase de la campagne de sensibilisation Je touche du bois! de la Coalition BOIS Québec, visant à favoriser l'utilisation du bois dans la construction au Québec, la directrice du Domaine Forget représente la Capitale-Nationale. (Québec Hebdo)

19 mars 2010

[Kit Kat spat goes viral despite Nestlé's efforts](#)

Now you see it, now you don't. Wait: Now you do. A global game of Whack-a-Mole broke out Wednesday on the Internet when YouTube removed a gruesome anti-Nestlé commercial by Greenpeace after the multinational food giant complained, only to have viewers flock to the video-sharing site Vimeo.com, where the spot became an instant cause célèbre because of the reputed censorship. (Globe & Mail)

19 mars 2010

[Adoption du projet de loi 57 pour un nouveau régime forestier](#)

«Ce projet de loi est majeur pour l'avenir forestier du Québec. Si nous sommes en faveur des grandes orientations contenues dans cette loi, il faut craindre maintenant son application car pour y arriver, la ministre des Ressources naturelles, Nathalie Normandeau, aura besoin de moyens financiers et de ressources. La question est donc de savoir si elle aura les moyens de ses ambitions». C'est ce qu'a déclaré le député de Roberval et porte-parole de l'opposition officielle en matière de forêts et de mines, Denis Trottier, lors de l'adoption du projet de loi 57 qui a eu lieu aujourd'hui à l'Assemblée nationale. (Communiqué PQ)

19 mars 2010

[La chauve-souris, un chasse-moustiques sans merci](#)

S'il est un petit animal qui suscite des peurs paniques, souvent injustifiées, c'est bien la chauve-souris. Certes, c'est un animal sauvage, donc imprévisible par ses ripostes s'il perçoit les géants que nous sommes comme des menaces. (Le Devoir)

18 mars 2010

[Climate change pushing bird species 'towards extinction:' US](#)

Climate change is pushing some bird species "towards extinction," US Interior Secretary Ken Salazar warned Thursday as a new report on the threats facing North American birds was released. "For well over a century, migratory birds have faced stresses," Salazar said. "Now they are facing a new threat -- climate change -- that could dramatically alter their habitat and food supply and push many species towards extinction." (AFP)

18 mars 2010

[Greenpeace part en guerre contre Nestlé](#)

Coup de barre contre la multinationale de l'alimentation. Le groupe de pression environnemental Greenpeace a accusé hier le géant suisse Nestlé de contribuer, avec ses populaires produits, à la dévastation de la forêt tropicale. Raison invoquée? L'utilisation massive par le transformateur alimentaire d'huile de palme provenant d'Indonésie et dont la production, en hausse depuis quelques années, est à l'origine de la destruction de cette forêt et de sa biodiversité. (Le Devoir)

17 mars 2010

[Forest protected areas important for slowing climate change](#)

A new study, involving scientists from 13 different organizations, universities and research institutions, has determined that forest protection offers one of the most effective, practical, and immediate strategies to combat climate change. The study makes specific recommendations for incorporating protected areas into overall strategies to reduce emissions of greenhouse gasses from deforestation and degradation (nicknamed REDD). (Sify News)

16 mars 2010

[La forêt suisse en éclatante santé](#)

Le patrimoine forestier continue à s'étendre et à se densifier, indique le troisième inventaire fédéral. Seuls bémols: elle se porterait trop bien à certains égards. La forêt suisse abrite 495 millions d'arbres (soit de pousses d'arbres ayant atteint 12 centimètres de diamètre à hauteur de poitrine). Tel est l'un des très nombreux chiffres fournis par le troisième inventaire forestier national suisse. (Le Temps)

16 mars 2010

[L'Abitibi-Témiscamingue outillée pour préserver ses milieux humides](#)

Les développeurs régionaux et les aménagistes pourront dorénavant compter sur un Plan régional de conservation et sur une cartographie en secteur forestier des milieux humides, gracieuseté de Canards illimités (CI). L'organisme, qui est actif depuis 30 ans au Québec, estime que les deux outils qu'il vient de rendre disponibles sont indispensables pour développer le territoire de façon durable. «Canards illimités est loin d'être contre le développement, indique Mathieu St-Amant, conseiller en communication. Le but est de faire en sorte que l'on puisse agir en amont au lieu de faire du développement et de devoir restaurer par la suite.» (L'Écho Abitibien)

15 mars 2010

[L'érable ne meurt pas de pluies acides mais de l'effet de serre](#)

Le dépérissement des érables du Québec et de l'Est de l'Amérique s'explique davantage par l'effet de serre que par les pluies acides, affirme Allan Auclair, un chercheur du Centre fédéral de foresterie des Laurentides. (Le Devoir)

15 mars 2010

[Distribution de fonds pour la protection des forêts](#)

Une conférence ministérielle sur les grands bassins forestiers s'est tenue jeudi 11 mars à huis-clos à Paris. Réunissant 54 pays des principaux bassins forestiers ainsi que des nations bailleurs de fonds, la réunion avait l'objectif d'allouer les sommes prévues à Copenhague. Un premier pas vers la reconnaissance de la souveraineté des forêts... (Développement durable)

15 mars 2010

[Nord-du-Québec : Des arbres de plus d'un quart de millénaire](#)

La région du Nord du Québec est couverte par la forêt boréale qui, à certains endroits, atteint des âges très avancés. Ainsi, à 155 kilomètres au nord-est de Chibougamau, une vieille forêt intacte d'épinettes noires de plus de 200 ans coule des jours encore paisibles près du lac Tournemine sur une superficie de 381 hectares. (Canoë)

15 mars 2010

[Distribution de fonds pour la protection des forêts](#)

Une conférence ministérielle sur les grands bassins forestiers s'est tenue jeudi 11 mars à huis-clos à Paris. Réunissant 54 pays des principaux bassins forestiers ainsi que des nations bailleurs de fonds, la réunion avait l'objectif d'allouer les sommes prévues à Copenhague. Un premier pas vers la reconnaissance de la souveraineté des forêts... (Développement durable)

15 mars 2010

[Bataille diplomatique autour des espèces menacées](#)

Rarement conférence des parties de la Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore menacées d'extinction (Cites) aura autant fait parler d'elle. Ce coup de projecteur tient, pour beaucoup, à la focalisation sur le thon rouge, espèce convoitée et surpêchée dont le sort fait l'objet d'une intense bataille diplomatique. Son commerce pourrait être suspendu à l'occasion de cette réunion, qui se tient à Doha (Qatar) du samedi 13 au jeudi 25 mars. (Le Monde)

15 mars 2010

[Incendies de forêt en hiver : inhabituels et inquiétants](#)

L'apparition de feux de forêt en hiver inquiète la Société de protection des forêts contre le feu (SOPFEU). Depuis jeudi, cinq alertes lui ont été signalées, un phénomène inhabituel pour un mois de mars. «Ce n'est pas du jamais-vu, mais c'est très rare», a déclaré au Soleil Gérard Lacasse, coordonnateur à l'information à la SOPFEU. En 20 ans, seulement 12 feux de forêt ont été signalés au Québec en mars. (Le Soleil)

15 mars 2010

[Les mathématiques au secours de la biodiversité !](#)

Inauguration de la Chaire de Modélisation Mathématique et Biodiversité, créée par le Muséum national d'Histoire naturelle et l'École Polytechnique. La toute nouvelle Chaire de Modélisation Mathématique et Biodiversité a pour but de répondre à des enjeux clés de l'environnement, tels que les niches écologiques, l'évolution adaptative, l'analyse de la dynamique des communautés et la construction de scénarios de la biodiversité. Trois discours inauguraient la création de cette chaire, écoutez-les dans cette émission. (Canal Académie)

15 mars 2010

[Colère à Environnement Canada](#)











Dans l'optique de contrôler davantage le message public, le gouvernement Harper a implanté un «protocole de relations avec les médias» sans précédent dans le domaine climatique: il interdit aux

scientifiques de l'environnement de répondre directement aux questions des journalistes, comme ils le font depuis plusieurs décennies, a appris La Presse. (La Presse)

[Dans les médias](#)





Nouvelles offres d'emplois et d'études

Emplois et stages


| | | | |
|---------|--|---------------------|----------------|
| 19 mars | Chercheur (euse), spécialiste de la thématique « biomasse énergie et développement rural » CDD post-doc 12 mois  , Cirad | Montpellier, France | 16 avril |
| 19 mars | BIOLOGIST/ECOLOGIST INTERN  , Ontario Ministry of Natural Resources | Whitney, ON | 6 avril |
| 19 mars | Conseiller(ère) en environnement  , MRC des Pays-d'en-Haut | Ste-Agathe, QC | 2 avril |
| 19 mars | Conseiller(ère) en environnement  , Fondation Hydro-Québec pour l'environnement | Montréal, QC | 30 mars |
| 19 mars | Directeur des opérations et réalisation des travaux  , Coopérative forestière de Girardville | Girardville, QC | 2 avril |
| 19 mars | Ingénieur(e) forestier(ière)  , Géo-For | Abitibi, QC | 10 avril |
| 19 mars | Ingénieur(e) forestier(ière)  , Conférence régional des ÉluEs du Bas-St-Laurent | Rimouski, QC | 26 mars |
| 19 mars | Plusieurs postes en foresterie  , diverses compagnies | Ouest canadien | Non déterminée |
| 19 mars | Forest Planner / Planificateur(e) forestier   , Acadian Timber | Edmunston, NB | 26 mars |
| 19 mars | Analyste Feux de forêt , Ressources naturelles Canada | Salut.Ste-Marie, ON | 31 mars |
| 19 mars | Planificateur/planificatrice II , Agence Parcs Canada | Vancouver, BC | 8 avril |
| 19 mars | Animateur ou Animatrice-guide, Patrimoine I , Parc national de la Mauricie | Shawinigan, QC | 27 mars |

| | | | |
|---------|--|----------------|----------------|
| 19 mars | Biological Technician in Ecology of Forest and Dynamics of Forest Tree Communities  , The Smithsonian Environmental Research Center | Maryland, USA | 31 avril |
| 18 mars | Technicien ou Technicienne, service de données géospatiales (3 postes) , Ressources naturelles Canada | Sherbrooke, QC | 19 mars |
| 17 mars | Research Specialist, Senior  , Lab of Landscape Ecology and Conservation Biology, Northern Arizona University | Arizona, USA | 15 avril |
| 16 mars | Directeur(trice) général(e)  , L'Organisme de bassins versants Duplessis | Sept-Iles, QC | 26 mars |
| 15 mars | Spécialiste en sciences physiques  , Le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs | Laval, QC | 19 mars |
| 15 mars | Lecturer in Conservation Biology  , at the University of Maryland | Maryland, USA | 10 avril |
| 15 mars | (Req #: 62069) Research Assistant position in paleoecology/paleobotany  , at the University of Washington | Seattle, USA | Non déterminée |
| 15 mars | Research Professor in Environmental Biology  , The Division of Experimental and Applied Biology at the Center for Scientific Research and Graduate Education in Ensenada (CICESE) | Mexico | 30 avril |








Emplois et stages d'été

| | | | |
|---------|--|-----------------|----------------|
| 19 mars | Summer Research Assistant Opportunity - Mormon metalmark butterfly project  , University of Alberta | Edmonton, AB | To start May 1 |
| 17 mars | 2 postes en développement durable  , Réserve mondiale de la biosphère Manicouagan-Uapishka | Baie-Comeau, QC | 15 avril, 16h |
| 16 mars | Full-time Field Research Summer Assistants (paid) are needed for research on the ecology and evolution of plant mating systems in Central Ohio  , Rice University | Ohio, USA | 10 avril |
| 16 | DataONE 2010 Summer Internship Program  , The Data | Lieux variés | 2 avril |



mars Observation Network for Earth

| | | | |
|---------|--|------------|---------|
| 15 mars | Garde-Parc naturaliste  , Parc national Yamaska | Granby, QC | 9 avril |
|---------|--|------------|---------|

Postdoctorats

| | | | |
|---------|---|----------------|----------------|
| 18 mars | Postdoctoral Position in Fungal Genomics (Mountain Pine Beetle epidemic)  , University of British Columbia & Genome BC | Vancouver, BC | 20 avril |
| 18 mars | Postdoctoral position in community/evolutionary ecology  , University Pierre et Marie Curie | Paris, France | 20 avril |
| 18 mars | Postdoc in management of biological systems under climate change  , University of Notre Dame | Indiana, USA | 15 avril |
| 18 mars | Post-doc position - "spatial & temporal patterns of biodiversity"  , The Biodiversity and Climate Research Centre (BiK-F) & the Goethe-University Frankfurt am Main | Allemagne | 22 mars |
| 17 mars | Postdoctoral Associate : Fire and Bark Beetle Interactions in Greater Yellowstone   , University of Wisconsin | Wisconsin, USA | Dès maintenant |
| 17 mars | Postdoctoral Associate for Amazon forest tree carbon metabolism experiment  , Max Planck Institute for Biogeochemistry | Allemagne | 1 mai |

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

| | | | |
|---------|---|--------|--------|
| 17 mars | Contrats Jeunes Scientifiques de 3 ans (durée d'une thèse de doctorat) prolongés par deux ans de post-doctorat  , Diversité et adaptation au milieu chez les arbres forestiers tropicaux : étude de l'impact des contraintes édaphiques par une approche écophysiological et de génétique écologique, L'INRA et l'Ecole Doctorale RP2E | France | 14 mai |
| 17 mars | Contrats Jeunes Scientifiques de 3 ans (durée d'une thèse de doctorat) prolongés par deux ans de post-doctorat  , Modéliser les transitions entre niveaux d'organisation pour expliquer la localisation des successions de cultures, L'INRA et l'Ecole Doctorale RP2E | France | 14 mai |

| | | | |
|---------|---|------------|----------------|
| 17 mars | Contrats Jeunes Scientifiques de 3 ans (durée d'une thèse de doctorat) prolongés par deux ans de post-doctorat  , Interactions biotiques et adaptation des Streptomyces au sein de l'écosystème forestier, L'INRA et l'Ecole Doctorale RP2E | France | 14 mai |
| 17 mars | Contrats Jeunes Scientifiques de 3 ans (durée d'une thèse de doctorat) prolongés par deux ans de post-doctorat  , Mise en évidence des déterminants de l'évolution gène-pour-gène chez l'agent pathogène <i>Melampsora larici-populina</i> par une approche de génomique des populations, L'INRA et l'Ecole Doctorale RP2E | France | 14 mai |
| 17 mars | PhD program on avian biology  , Beijing Forestry University | Chine | 5 avril |
| 16 mars |  Centre d'étude de la forêt Projets de maîtrise en productivité forestière  , sous la direction de David Pothier , Université Laval | Québec, QC | Non déterminée |

[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