

Sommaire

[Rappel](#)

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



Rappel

Ne manquez pas les party de la rentrée du CEF!

Nouvelles du CEF

11 septembre 2009



Party de la rentrée du pôle de Montréal

Le 10 septembre dernier s'est tenue l'épluchette de blé d'inde (particulièrement sucré) de la rentrée, organisée pour tous les membres du CEF du pôle de Montréal. Plus de 50 étudiants et chercheurs se sont retrouvés pour souligner le début de l'année scolaire. Une brève allocution de [Christian Messier](#) a permis de présenter deux nouveaux venus au CEF : Holger Lange et [Élise Filotas](#). De plus, quatre prix de présence ont été octroyés et devinez donc, [Dominic Cyr](#) a encore gagné, ainsi que Marie-Christine Adam, [Simon Paradis](#) et [Benoit Lafleur](#). Merci aux professionnels qui ont rendu ce dîner possible!



10 septembre 2009

[500 scientifiques du Québec et du monde entier demandent un plan durable pour la région boréale](#) 

Marcel Darveau, chercheur associé, ainsi que de nombreux autres membres du CEF font partie

des 500 scientifiques qui implorent le gouvernement de M. Charest de maintenir son engagement de protection de la moitié du territoire situé au nord du 49^e parallèle. Ces territoires de forêt boréale, qui constituent des réserves de carbone cruciales, forment également l'un des derniers écosystèmes les plus riches de notre planète. (CBI) [Lettre & liste des signataires](#) 📧 | [Article Cyberpresse](#) 📧 | [Article Rue Frontenac](#) 📧

[Five hundred scientists from Quebec and around the world call for a sustainable boreal plan](#) 📧

Marcel Darveau, associated researcher, and numerous CEF members are among the 500 scientists who ask Mr. Charest's government to fulfil its commitment to protect half of the territory north of the 49th parallel, Boreal forest lands that make up one of the richest ecosystems left in the world and represent critical carbon stores. (CBI) [Letter & list of signatories](#) 📧

8 septembre 2009

[Les 30 ans des parcs nationaux du Québec](#) 📧

Près de deux ans après le rendez-vous Les 30 ans des parcs nationaux du Québec : maturité ou crise de la trentaine ?, FrancVert publie un dossier sur cet événement important. Réunissant les principaux acteurs impliqués dans la gestion des parcs, ce rendez-vous a permis de dresser le bilan de la situation des parcs nationaux du Québec et d'identifier des actions concrètes pour garantir leur avenir.

Trente ans après l'adoption par le gouvernement du Québec de la Loi sur les parcs, en 1977, 23 parcs nationaux ont vu le jour. Territoires représentatifs des régions naturelles du Québec ou sites naturels exceptionnels, ils assurent un rôle de conservation et de protection permanente de notre biodiversité, tout en étant accessibles au public pour des fins éducatives et récréatives. Or, leur situation demeure fragile.

Dans ce dossier, vous trouverez les textes de réflexions de la majorité des conférenciers qui ont pris part à ce 30^e anniversaire, dont un texte inspirant de M. Jacques Shroeder intitulé « Des parcs, pourquoi? Un point de vue géographique ». Le dossier aborde également la question de suivi de l'intégrité écologique des parcs du Québec, de l'application de la notion de développement durable au sein des parcs, des visiteurs désirables et moins désirables, etc.

7 septembre 2009

Enfin un package R pour la sélection de modèle!

Marc Mazerolle, professionnel de recherche en statistiques, annonce l'arrivée d'un package R qu'il a créé pour effectuer la sélection de modèle et l'inférence multimodèle selon les approches présentées par Burnham et Anderson (2002: Model selection and multimodel inference... Springer Verlag). Son package AICcmodavg est maintenant disponible à partir du site de [R](#) 📧 ainsi que sur tous les sites miroirs à travers la planète. Pour plus d'information, consultez [Marc Mazerolle](#) ou le site de [R](#) 📧. Consultez l'infolettre du CEF régulièrement, car une formation d'introduction à R sera offerte à la fin novembre par Marc Mazerolle à l'UQAM.

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

14-15 septembre 2009

Visite terrain de peupliers hybrides

Le Réseau Ligniculture Québec et Arborea organisent une visite terrain. Nous prévoyons visiter quelques plantations de peuplier hybride situées dans la région du Bas-Saint-Laurent ainsi que plusieurs plantations d'épinettes aménagées intensivement dans la région de Black Brook au Nouveau-Brunswick. Pour l'occasion, les gens de la compagnie Norampac et de la compagnie Irving seront nos hôtes. Pour signifier votre intérêt à participer à cette activité, contactez Pierre Gagné (Pierre.Gagne@sbf.ulaval.ca).

16 septembre



Croque-complexes

Dr. Michael Hauhs, University of Bayreuth, Ecological Modelling, will present: "Interactive modelling of forest ecosystems"

16h30 | Local 430 | 520 ch. de la Côte Ste. Catherine | Université de Montréal

16-17-18 septembre 2009

Colloque international « Espaces protégés, acceptation sociale et conflits environnementaux »

Le colloque « Espaces protégés, acceptation sociale et conflits environnementaux » ambitionne de rassembler les chercheurs en géographie, et plus largement en sciences sociales (histoire, sociologie, sciences politiques, économie, ethnologie, droit public...), travaillant sur les espaces protégés de tous types, tant d'un point de vue de leurs configurations, de leurs dimensions, de leur réglementation ou de leur « efficacité » supposée. Le colloque privilégie un angle d'attaque social et politique des dispositifs de protection au regard de leur acceptation et des conflits qui s'y déploient, ou qu'ils suscitent, et les méthodes utilisées par les chercheurs pour analyser et comprendre ces phénomènes. La problématique principale s'articulera sur la prise en compte des contextes ou événements conflictuels dans la politique de gestion des espaces protégés, visant à assurer de meilleures conditions d'acceptation sociale et de fonctionnement. Date limite d'envoi de résumés: **15 janvier 2009**

Université de Savoie, Chambéry

17 septembre 2009



Party hot-dog de bienvenue du CEF

Le CEF-Laval vous invite à son barbecue de début d'année universitaire. Venez rencontrer et faire connaissance avec vos collègues, les chercheurs et les professionnels du CEF.

Hot-dog, merguez, boissons et chips fournis sur place !

Bienvenue à toute la communauté CEF.

Terrasse du pavillon Kruger de 11h30 à 14h00 à l'Université Laval s'il fait soleil et stationnement du pavillon Abitibi-Price en cas de pluie.

17 septembre 2009



Rencontre annuelle de la rentrée 2009 de la Chaire AFD

Anciens, nouveaux, gens occupés, vous êtes tous invités à nous retrouver pour ce rassemblement annuel. Ceci est l'occasion d'accueillir les nouveaux étudiants, de retrouver les anciens, de connaître les activités de l'année, de créer une synergie au sein du groupe de recherche auquel nous appartenons. Formule encore une fois renouvelée cette année, de nombreux ateliers/formation/activités vous seront proposés. Un lien vidéo sera possible depuis l'UQAM. Départ de l'autobus à 8h15 du stationnement de l'UQAT, retour à 17h00 | Station de recherche du lac Duparquet

18 septembre 2009



Conférence du CEF

Andréas Hamann, Université de l'Alberta

Dealing with uncertainty in model-based adaptation strategies to climate change

10h30, Salle à déterminer

18 septembre 2009



Soutenance de thèse

Alain-René Atangana du laboratoire de [Damase Khasa](#)

'Phenotypic diversity in Allanblackia floribunda fruit and seed traits for tree breeding, and neutral genetic diversity preservation

10h30, Salle Hydro-Québec, [Pavillon Marchand](#), Université Laval

18 septembre 2009



Atelier de démonstration du projet GéoÉduc3D

L'équipe du projet [GéoÉduc3D](#), financé par le Réseau de Centres d'Excellence [GÉOIDE](#) et comprenant des chercheurs et des étudiants des départements des sciences géomatiques (FFGG) et d'études sur l'enseignement et l'apprentissage (FSÉ), organise un atelier de présentation de ses derniers développements. Des démonstrations d'applications de réalité augmentée sur iPhone et des jeux éducatifs alliant géomatique et changements climatiques seront présentées lors de cet atelier.

9h et 12h, local 2330 Pavillon Gene-H.-Kruger de l'Université Laval

22 septembre 2009



Vers un pacte de l'eau

Conférence de Maude Barlow et lancement de livre. L'eau, bien commun de l'humanité, est en péril. Pénurie grandissante, sécheresse, épuisement des nappes souterraines, pollution et tarissement des fleuves, des rivières et des lacs, la crise mondiale de l'eau s'intensifie chaque jour. L'eau contaminée tue un enfant toute les huit secondes et pourtant, l'eau est devenue un bien marchand hautement lucratif que de grandes industries se sont approprié. Partout des voix dans le monde s'élèvent pour que l'eau redevienne un bien collectif. Parmi ces voix, celle de Maude Barlow, ardente militante du droit à l'eau et instigatrice du mouvement mondial pour la justice en matière d'eau qui propose désormais un pacte mondial de l'eau pour assurer une préservation de l'eau, une distribution équitable et une gestion démocratique de cette ressource vitale.

19h | Salle Marie-Gérin-Lajoie | Pavillon Judith-Jasmin, UQAM | Local J-M 400 (niveau métro)

23 septembre 2009



Croque-complexes

[Élise Filotas](#), Research associate, CEF presents: "Facilitation and the emergence of community structure in metacommunities"

Guillaume Latombe, Doctoral student in geography (UdeM) presents: "How to achieve generalization in conservation models: Applications to individual-based modeling"

12h | Room 139 | 520 ch. de la côte Ste. Catherine | Université de Montréal

23-25 septembre 2009


[Congrès de l'OIFQ](#)

Le congrès annuel de l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec se tiendra à l'Hôtel Rimouski de Rimouski, sous le thème:

La foresterie québécois en crise, perspectives d'avenir - Langues de bois, s'abstenir!

24-27 septembre 2009

[Conférence jeunesse Co-operators de leadership en développement durable](#)

Étudiants de collèges et universités – Ne ratez pas l'occasion de faire partie de l'événement Impact! Conférence jeunesse Co-operators de leadership en développement durable. Le Dr. David Suzuki présentera la conférence d'honneur, rejoignant ainsi de nombreux leaders experts et animateurs qui travailleront avec vous lors de la conférence, qui aura lieu à l'Université de Guelph (Ontario) du 24 au 27 septembre, 2009, tous frais payés pour les 180 candidats sélectionnés. En collaboration avec l'industrie, vous serez amenés à développer des rapports de pratiques durables en entreprise. Toutes les demandes doivent être reçues au plus tard le **27 février, 2009**. [Postulez ici](#) 
Université Guelph, Ontario

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

Dans les médias

11 septembre 2009

[Treelines resist global warming](#)

The first comprehensive study of treelines around the world has shown they are not advancing as much as scientists thought in the face of global warming. Treelines are where trees stop growing because climatic conditions become cold enough that the local environment can't support them. The study, by the Bio-Protection Research Centre in New Zealand, looked at the changes in treelines at both high altitudes, in mountainous regions, and at high latitudes, or the southern and northern extremities of the globe. (Carbon positive)

11 septembre 2009

[Climate change doubles tundra plant life](#)

Climate change is already having a dramatic effect on plants in the High Arctic, turning the once rocky tundra a deep shade of green and creating what could be another mechanism speeding up global warming. In a new study to be published in the November issue of the journal Ecology, University of British Columbia geographer Greg Henry has, for the first time, confirmed that rapidly rising temperatures in the Arctic are creating major changes in the plants that live there. (Canadian Press)

10 septembre 2009

[Liste Rouge de l'UICN : des problèmes de crédibilité](#)

Que des espèces soient menacées au niveau planétaire ou à celui des espaces biogéographiques les concernant est une indéniable réalité. Qu'il soit nécessaire de disposer d'un système de classement fiable pour déterminer le degré de risque qui pèse sur ces espèces l'est tout autant. La Liste Rouge de l'UICN joue actuellement ce rôle. L'ours brun n'y est d'ailleurs pas classé à quelque niveau de danger que ce soit. (New Scientist)

10 septembre 2009

[L'horizon s'éclaircit pour l'industrie du bois](#)

Malgré les difficultés actuelles, les perspectives sont bonnes pour l'industrie forestière, estiment plusieurs spécialistes. « On traverse une crise, les pertes d'emplois sont nombreuses, mais la forêt est toujours là et continue de pousser. On se dirige vers une société où nos émissions de gaz carbonique devront être neutres. On aura besoin d'entrepreneurs forestiers pour relever le défi », affirme Robert Beauregard, doyen de la Faculté de foresterie de l'Université Laval. (Journal de Québec)

10 septembre 2009

[Priorité au bois dans les projets de la Ville](#)

La Ville de Québec fera le maximum pour accorder une grande place au bois dans tous ses projets, soit comme matériau de construction ou combustible. Les paroles du maire Régis Labeaume ont été perçues comme une douce musique aux oreilles de plusieurs intervenants de l'industrie forestière réunis à l'hôtel de ville pour annoncer la tenue d'une première Semaine du bois au Centre de foires de Québec. (Le Soleil)

10 septembre 2009

[Portrait : David Suzuki, télé-écologiste](#)

Le seul présentateur de télévision connu et respecté dans tout le Canada a les yeux si bridés qu'on ne les voit plus lorsqu'il rit (souvent). Mais, à l'antenne, ce petit-fils d'immigrés japonais est plus célèbre pour ses coups de gueule que pour sa bonhomie. Si David Suzuki, spécialiste en biologie et en génétique, a commencé sa carrière journalistique en vulgarisateur des secrets de la science, il en est rapidement venu à tirer des sonnettes d'alarme sur les dangers que l'homme fait courir à son environnement, dans l'émission hebdomadaire, The Nature of Things, qu'il anime depuis 1979 sur CBC, la chaîne de télévision publique canadienne en anglais. (Le Monde)

10 septembre 2009

[Gestion de la forêt: le régime actuel tire à sa fin](#)

Les règles qui gouvernent l'industrie forestière depuis 25 ans s'apprêtent à disparaître pour être remplacées par un nouveau régime forestier qui n'augure rien de bon pour AbitibiBowater et les autres géants forestiers qui luttent pour leur survie. (Cyberpresse)

9 septembre 2009

[Comment les plantes ont-elles protégé leurs gènes?](#)

Contrairement aux animaux et aux personnes, les plantes ne peuvent ni fuir ni se cacher lorsqu'elles sont exposées à des conditions de stress dans leur environnement. Comment les végétaux font-ils alors pour survivre? Une nouvelle étude de l'Université de Montréal, dont les résultats sont publiés dans le journal Proceedings of the National Academy of Sciences, a permis de découvrir un mécanisme important de contrôle des mutations dangereuses des gènes qui assure la continuation des espèces vertes. (Canoë)

9 septembre 2009

[Ville de Québec : La protection des boisés s'inscrit à l'agenda politique](#)

Pour contrer les promoteurs sans scrupule, qui saccagent des boisés jugés «exceptionnels» sur le territoire de la ville de Québec, les groupes environnementaux ont choisi de faire front commun afin d'inscrire le dossier à l'agenda politique de la prochaine campagne électorale municipale. Six organismes, qui militent pour la défense des boisés, ont en effet décidé d'unir leurs forces, à l'invitation du collectif non-partisan, «La Ville que nous voulons». (Canoë)

9 septembre 2009

[Le CIFQ : il n'y a pas de capitaine dans ce navire et on est en pleine tempête](#)

Le discours tenu à la commission parlementaire du 8 septembre par le représentant du CIFQ en disait long sur le mépris que cet organisme entretient à l'égard des employés de l'État. Comme si les ingénieurs forestiers, biologistes et techniciens travaillant au gouvernement ne mettaient jamais leurs bottes pour prendre le pouls des réalités de terrain, faire des inventaires, réaliser des diagnostics, des prescriptions et concilier les différentes utilisations de la forêt. (Silva Libera)

8 septembre 2009

[«L'État doit reconquérir ses forêts» - Guy Chevrette](#)

Le président du Conseil de l'industrie forestière du Québec (CIFQ), Guy Chevrette, demande au gouvernement d'arrêter de «technocratiser la gestion de la forêt». Dans son mémoire présenté mardi devant la Commission de l'économie et du travail, le CIFQ demande aussi à Québec d'établir «une garantie d'approvisionnement et un prix concurrentiel pour la fibre». (Canoë/Argent)

7 septembre 2009

[Indian forests absorb 11 per cent of annual greenhouse gas emissions: Jairam Ramesh](#)

New Delhi, Aug. 29 : Minister of State for Environment and Forests, Jairam Ramesh, said on Saturday that about 11 per cent of the annual greenhouse gas emissions (GHG) is being absorbed by the country's forests. According to the World Resources Institute, India's total GHG emissions stood at 1,853 million metric tons equivalent of carbon dioxide, about 4.9 percent of global emissions in 2005. (Calcutta News)

7 septembre 2009

[Post-wildfire worries: floods, damaged ecosystem](#)

Southern California's huge wildfire has turned nearly a quarter of the 1,000-square-mile Angeles National Forest into a moonscape of barren mountains looming above thousands of homes that now face the threat of flash floods and mudslides. Experts are already evaluating the extent of risk to lives and property as well as the impacts of the wildfire on a forest ecosystem that in some areas may not have burned in at least a century. (Yahoo News)

[Dans les médias](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

Emplois et stages


11 septembre	Chargé de projet , Nature-Action Québec inc	Montréal, QC	Pour débiter en septembre
11 septembre	Plant Biologist / Professor , Emory & Henry College Emory	Virginia, USA	Non déterminée
11 septembre	Conseiller(ère) en développement , CRÉ Saguenay - Lac-St-Jean	Jonquière, QC	18 septembre
11 septembre	Directeur , LandVest Timber Company	New Hampshire, USA	Non déterminée
11 septembre	GIS Programmer Analyst / Forestry	St John, NB	Non déterminée
11 septembre	Forestry Technician / Layout Engineers , Live Crown Ltd.	Prince George, BC	Non déterminée
11 septembre	Biologiste de la faune , Environnement Canada	Divers lieux au Canada	16 septembre
11 septembre	Biologiste / Intendant de la faune , Environnement Canada	Divers lieux au Canada	16 septembre
11 septembre	Planification: Habitats et aires protégées, aires marines protégées et évaluation environnementale , Environnement Canada	Divers lieux au Canada	16 septembre
11 septembre	Agent/agente des sciences physiques , Environnement Canada	Divers lieux au Canada	16 septembre

10 septembre	Research Assistant needed to assist in building predictive habitat distribution models and quantify habitat relationships across several bird species within southern Nevada 	Nevada, USA	Non déterminée
9 septembre	Contrat: Rédaction d'un rapport de développement durable , Date limite mars 2010, rémunération 5000\$, contactez letendre.annie@uqam.ca	Non applicable	Non déterminée
8 septembre	Chargé(e) de projet  , Le Secrétariat international de l'eau (SIE)	Montréal, QC	11 septembre
8 septembre	Assistant Professor in Ecology  , University of Toronto	Toronto, ON	21 octobre
8 septembre	Contrat de portrait forestier pré-industriel et actuel  , Conférence régionale des élu(s) de l'Abitibi-Témiscamingue	Non applicable	18 septembre


Emplois et stages d'été











Aucun


Postdoctorats

10 septembre	2-year postdoc project at the Ecoinformatics & Biodiversity Group  , Department of Biological Sciences, Faculty of Science, Aarhus University	Denmark	19 octobre
8 septembre	Post-Doctoral Research Associate in Forest Ecology  , "Temporal and Spatial Patterns of Pine Mortality in the Southeastern United States", Clemson University	South Carolina, USA	Non déterminée
8 septembre	2 year postdoc position - Biodiversity Conservation and Climate Change  - University of Queensland	Australia	30 septembre

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

10 septembre	PhD student opportunity to work on the population dynamics of a migratory songbird  , Tulane University	New Orleans, LA, USA	15 octobre
--------------	--	----------------------	------------

9 septembre	 Centre d'étude de la forêt Doctorat: Simulation et prédiction des espèces menacées Simulation and Prediction for Endangered Species  , sous la direction de Eliot McIntire , Université Laval	Québec, QC & Idaho, USA	Dès que possible
9 septembre	 Centre d'étude de la forêt Doctorat : comportement de la tordeuse de bourgeons de l'épinette sur feuillage susceptible et résistant  , dans le laboratoire de Emma Despland , Université Concordia	Montréal, QC	Non déterminée
8 septembre	Eight GSForest PhD student positions 2010-2013  , The Finnish network graduate school GSForest	Finland	30 septembre
8 septembre	Doctorat: Construction de séries dendrochronologiques millénaires à partir d'arbres puisés dans les lacs du nord de la forêt boréale  , UQAR	Rimouski	Non déterminée
8 septembre	PhD opportunities in Forest Ecology  , "Temporal and Spatial Patterns of Pine Mortality in the Southeastern United States", Clemson University	South Carolina, USA	Non déterminée
9 septembre	M.Sc. studying vegetation at forest edges  , Saint Mary's University	Halifax, NS	Non déterminée
9 septembre	 Centre d'étude de la forêt Intégration des feux de forêt dans les bilans carbone du boisement en forêt boréale continue  , sous la direction de Jean-François Boucher, Yves Bergeron , Daniel Lord	Chicoutimi, QC	Septembre 2009 ou janvier 2010

9 septembre	 <p>Centre d'étude de la forêt Maîtrise : alimentation des colonies de livrée des forêts sur peupliers hybrides ^W, dans le laboratoire de Emma Despland, Université Concordia</p>	Montréal, 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*