



Centre d'étude de la forêt

Infolettre du 27 novembre 2009

www.cef-cfr.ca

Sommaire

[Rappel](#)

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



Rappel

- Plus que 2 jours pour vous [inscrire](#) au **11^e Colloque annuel de la Chaire AFD**

Nouvelles du CEF

27 novembre 2009

Bois brûlés : récupérer en favorisant la régénération

Pour compenser les pertes de matière ligneuse causées par les feux, la récupération des bois brûlés représente une option intéressante au plan économique. L'amélioration des pratiques de récupération pourrait favoriser la régénération tout en réduisant les coûts de remise en état des sites de récolte. [Texte de vulgarisation](#) de [Sylvie Gauthier](#) du SCF-CFL.

27 novembre 2009

Les champignons forestiers exotiques : une nouvelle approche pour les détecter à temps

Les champignons ravageurs exotiques apparaissent comme autant de menaces de nouvelles maladies pour les forêts canadiennes. Pour détecter ces indésirables, un système d'alerte précoce basé sur l'examen de l'ADN de plantes importées au Canada ne montrant aucun symptôme de maladie a été mis en place. [Texte de vulgarisation](#) de Jean Bérubé du SCF-CFL.

27 novembre 2009

Deux honneurs d'un coup!

[Eduard Mauri Ortuno](#), étudiant MSc avec Frédéric Doyon, IQAFF, et [Alison Munson](#), a gagné les deux prix Korem du Colloque de la Faculté de Foresterie, de Géographie et de Géomatique, pour la meilleure présentation orale et aussi la meilleure affiche (étudiants de 2^e et 3^e cycles). Félicitations pour ce double honneur!

26 novembre 2009



[Forestia : un nouveau jeu interactif permettant d'aménager la forêt](#)

Grâce à un tout nouveau jeu de simulation et de stratégie, les jeunes peuvent désormais expérimenter les défis inhérents à l'aménagement forestier durable. L'outil offre une forêt virtuelle qu'il faut gérer en faisant rouler l'économie, en protégeant la biodiversité et en tenant compte des besoins de ses multiples usagers : chasseurs, pêcheurs, randonneurs... Ce jeu résolument éducatif est aussi conçu pour une utilisation en classe, grâce à des guides pédagogiques destinés aux enseignants de géographie du primaire 2^e et 3^e cycles ainsi que du secondaire premier cycle. Saurez-vous battre les jeunes "wizz kids"?

26 novembre 2009

[Portrait sur la Fiducie forestière des Cantons de l'Est](#)

La nouvelle fiducie de recherche sur la forêt des Cantons-de-l'Est établie à St-Benoît-du-Lac est une première au Québec. La Fiducie forestière des Cantons de l'Est est une fiducie d'utilité sociale constituée dans un but d'intérêt général, notamment à caractère éducatif, scientifique et philanthropique. Trois fiduciaires veillent à la bonne marche de la fiducie en lien avec la mission de l'organisme de bienfaisance : Marcel Leboeuf, [Daniel Gagnon](#) et Benoit Truax.

24 novembre 2009

Colloque du CEF 2010: Producteurs de lipdub recherchés!

Le comité organisateur du Colloque du CEF est à la recherche d'un groupe d'étudiant intéressé à produire un lipdub lors du colloque 2010 qui aura lieu en mars. Vous avez sans doute vu les lipdubs des [départements de communication de l'UQAM](#) et de [droit de l'UdM](#)? Un lipdub pour le CEF ça serait cool! Si vous avez le sens de l'aventure et quelques talents pour la production vidéo, lancez-vous! Une équipe de trois personnes devrait suffire. Contactez [Pierre Racine](#) pour plus de détails.

24 novembre 2009

Nouveau docteur au CEF!

Édith Cadieux a soutenu sa thèse avec succès lundi le 23 novembre à l'UQAC. Sa thèse de doctorat en biologie s'intitule «L'entomofaune des cônes de sapin beaumier (*Abies balsamea* (L.) Mill) et son impact sur la régénération». Le jury de thèse était formé de M. Christian Hébert (Service canadien des forêts - Québec), M. Jacques Ibarzabal (UQAC), M. Éric Lucas (président du jury, UQAM), M. [Hubert Morin](#) (directeur de recherche, UQAC, CEF) et M. [Daniel Gagnon](#) (codirecteur de recherche, UQAM, CEF)

La soutenance s'est très bien passée, devant un auditoire nombreux, incluant la famille et amis d'Édith, et ses collègues du labo d'Hubert Morin. La candidate a répondu avec assurance aux nombreuses questions du jury. Toutes nos félicitations à Édith pour l'obtention de son doctorat. Édith Cadieux est présentement chargée de projet sur les aires protégées à [Nature Québec](#).

24 novembre 2009

[Une foresterie à l'écoute des communautés autochtones](#)

Dans le cadre de son Programme d'assistance à la certification forestière, le SEREX vient de faire paraître un ouvrage traçant un portrait éloquent des communautés autochtones de la région du Bas-Saint-Laurent. Il s'agit d'un document de référence indispensable à tout groupe désireux de faire certifier le territoire où il réalise des activités d'aménagement forestier.

24 novembre 2009



[Des saules dans l'espace!](#)

[John MacKay](#) est interviewé sur une expérience unique : faire pousser des saules dans la station spatiale. Il parle de l'implication de cette recherche, faite par des chercheurs de UNB, en termes de compréhension fondamentale et applications potentielles. Reportage aux Années Lumières sur la radio de Radio-Canada.

23 novembre 2009



Les Midis de la foresterie en rediffusion sur le WEB !

Votre horaire ne vous permet pas d'assister à une conférence des Midis de la foresterie de la Chaire AFD! Soyez sans crainte les conférences sont maintenant enregistrées. Celles-ci seront disponibles deux semaines suivant la conférence. Voici l'adresse du site où les conférences seront hébergées : <http://198.168.45.6/>. Vous choisissez « UQAT » et ensuite « Midi-foresterie ». Nous vous invitons tout de même à assister aux conférences en personne ou par vidéoconférence où vous aurez le privilège d'interagir avec le conférencier qui se fera un plaisir de répondre à vos questions !

23 novembre 2009

J. André Fortin : chercheur depuis 50 ans et toujours passionné.

Texte par [Louis Bernier](#)



Les membres du CEF ont tenu à souligner, vendredi dernier le 13 novembre à l'Université Laval, les 50 ans de carrière de J. André Fortin dans le monde de la recherche scientifique. Devant un auditoire attentif où l'on comptait plusieurs générations d'étudiants nouveaux et anciens, des collègues de travail, des professionnels et techniciens, et même un professeur ayant jadis enseigné au Dr Fortin, ce dernier a brossé un bref portrait de l'ensemble de sa carrière scientifique et réitéré sa conviction (avec de nombreux exemples à l'appui) quant au rôle fondamental des symbioses dans l'évolution de la vie sur terre. ([Lire la suite...](#))

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

30 novembre 2009




Séminaire de maîtrise

Antoine Bernatchez, sous la direction de Line Lapointe (département de biologie) présente son projet de maîtrise : Impact des conditions édaphiques sur la croissance de l'ail des bois (*Allium tricoccum*) en érablière. 9h30 | salle 3068, pavillon Vachon | Université Laval

30 novembre 2009

Date limite pour l'appel des propositions de communications libres

78^e Congrès de l'Acfas

Sous le thème *Découvrir aujourd'hui ce que sera demain!*, l'Association francophone pour le savoir – Acfas et l'Université de Montréal, en collaboration avec l'École Polytechnique et HEC Montréal, vous invitent à participer au 78^e Congrès de l'Acfas. | [Appel des propositions de communications libres](#) : avant le 30 novembre 2009

À l'Université de Montréal | 10-14 mai 2010

30 novembre et 1^{er} décembre 2009

Colloque international sur les champignons forestiers à potentiel commercial

l'Hôtel Château Bonne Entente, situé au 3400, chemin Ste-Foy à Québec.

1 décembre 2009



Midi de la foresterie

Jean Veillette, Ph.D. Chercheur émérite, Commission géologique du Canada; Professeur associé, UQAT, présente: *Sillons d'icebergs du lac Ojibway; impact sur la micro - topographie de la plaine argileuse*

12h00 à 13h00 | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda | PK-3210

UQAM | [Autres centres de téléconférence](#) 

2 décembre 2009



Séminaire de doctorat

Anthony Gandin, sous la direction de Line Lapointe, présente Gestion du carbone chez les éphémères printanières : qui commande, la source ou le puits ?

9h | Sale 3068 | Pavillon Alexandre-Vachon | Université Laval

2 décembre 2009



À la recherche des champignons hypogés (Truffes)

par Dr Jim Trappe, Department of Forest Science, Oregon State University, Corvallis

10h30 | Auditorium Hydro-Québec | Pavillon C.-E.-Marchand | Université Laval

2 décembre 2009



Conférence Axe ÉÉC

Nate Seigart, Michigan State University/USFS

Reconstructing the invasion of Emerald Ash Borer with dendroecology

12h15 | SB-1115 | Pavillon Sciences biologiques | UQAM

3 décembre 2009



Conférence-CEF : Portrait forestier préindustriel de la forêt mélangée tempérée en Mauricie

par Eric Alvarez, PhD

10h30 | Local 1350 | Pavillon Kruger | Université Laval

Café offert à 10h15

3 décembre 2009



Conférence-CEF : Modélisation de la distribution précoloniale du pin blanc en Moyenne-Mauricie à partir des carnets d'arpentage et des traces actuelles par [Eduard Mauri Ortuno](#), candidat MSc.

11h10 | Local 1350 | Pavillon Kruger | Université Laval

3 décembre 2009



Séminaire de doctorat en biologie

[Virginie Arielle-Angers](#), sous la direction de [Pierre Drapeau](#) et [Yves Bergeron](#) présente : Dynamique des arbres morts en forêt boréale ou la vie après la mort des arbres.

12h15 | SB-1115 | UQAM

4 décembre 2009



Séminaire de maîtrise \ [Karine Dancose](#), sous la direction de [Daniel Fortin](#), présente Évaluer les mécanismes de connectivité fonctionnelle : l'exemple du bison en milieu forestier.

10h | Local 3068 | Pavillon Vachon | Université Laval

4 décembre 2009



Biology Seminar

[Holger Lange](#), Norwegian Forest and Landscape Institute et chercheur invité au CEF, présente: *Life cycle development of bark beetles under climate change - insights into a problem from a Norwegian perspective*

13h15 | SP S-110 Campus Loyola Concordia | [Autres infos](#)

8-9 décembre 2009



[Atelier de la Chaire AFD sur la Possibilité forestière et 11^e Colloque annuel](#)

Centre des Congrès de Rouyn-Noranda, QC

9 décembre 2009



Conférence Axe ÉÉC

Mathew Leibold, University of Texas. Sujet à confirmer

12h15 | SB-1115 | Pavillon Sciences biologiques | UQAM

10 décembre 2009

Conférence au SCF-CFL

Marcel Quirion, coordonnateur de projets et Joanne Marchesseault, biologiste, Fondation de la faune du Québec présentent "Programme d'aménagement intégré par sousbassin versant de la Fondation de la Faune du Québec". 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

10 décembre 2009



Évolution et génomes : pourquoi les conifères ont des génomes dix fois plus grand que ceux des humains?

par [John Mackay](#). Conférence suivie d'un 4 à 7.

15h00 | Salle 2320-2330 | Pavillon Kruger | Université Laval

10 décembre 2009



Évolution et génomes : pourquoi les conifères ont des génomes dix fois plus grand que ceux des humains?

par [John Mackay](#)

15h00 | Salle 2320-2330 | Pavillon Kruger | Université Laval

10 décembre 2009



Party de Noël

Party de Noël du Département des sciences biologiques. Tous les membres du CEF-UQAM sont invités. Billets en vente au secrétariat du 20 novembre au 4 décembre.

17h30 | Chaufferie du Coeur des sciences | UQAM

14 décembre 2009

Abstract deadline for CONFOR 2010

(See January 21-24, 2010 for details)

16 décembre 2009



Séminaire de doctorat en biologie

[Saliha Zouaoui](#), sous la direction de [Yves Bergeron](#) et [Pierre Drapeau](#) présente : *à venir*

12h15 | SB-1115 | UQAM

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

Dans les médias

27 novembre 2009

[Le danger qui vient du sol](#)

Mais les forêts sont davantage qu'une mer d'arbres. Et surtout les forêts québécoises et canadiennes qui, dans leur partie nordique, abritent parmi les plus fortes concentrations de milieux humides et de tourbières. La forêt boréale est d'ailleurs considérée pour cette raison comme étant l'un des plus puissants «puits» de GES au monde, autant sinon davantage que plusieurs forêts tropicales. (Le Devoir)

27 novembre 2009

[Publicité: des ours qui tombent du ciel font jaser](#)

Une campagne de publicité à vocation environnementale mise sur la controverse afin de faire parler d'elle. Dans sa nouvelle campagne publicitaire, l'association britannique Plane Stupid, qui se bat contre le développement aéroportuaire, dit vouloir sensibiliser la population à l'impact sur l'environnement du développement continu du transport aérien. (MaTerre.ca)

27 novembre 2009

[Thermo-stabilité de la photosynthèse des espèces d'arbres forestiers des régions sujettes à la chaleur](#)

Des températures élevées (supérieures à 35 °C) devraient se produire plus fréquemment dans l'avenir. De telles températures peuvent provoquer un stress important sur les arbres forestiers car elles induisent des effets directs sur leur métabolisme, mais aussi parce qu'elles se produisent généralement en parallèle avec une série de facteurs de stress concomitants (surtout la sécheresse) qui renforcent l'ensemble des effets négatifs sur la vie des plantes. (BE Slovaquie)

27 novembre 2009

[Another Forest Lost \(reportage vidéo\)](#)

Indonesia lifted a year-long freeze on using peat land for palm oil plantations last February. Since then, peatland forests have been burned and torn up to make way for new plantations. When these forests are logged, burned and drained the carbon-rich soil releases greenhouse gasses into the atmosphere. Indonesia has become the world's third largest carbon emitter mainly due to the destruction of its forests. (The Guardian | Canadian Geographic)

26 novembre 2009

[Industrie forestière ontarienne : La forêt aux enchères](#)

Le gouvernement de l'Ontario met aux enchères 11 millions de mètres cubes de bois, dont la majeure partie appartient aux grandes entreprises forestières. Par cette annonce, le ministre Gravelle met en quelque sorte les forestières au pied du mur en les exhortant à utiliser leur territoire, sans quoi elles perdront les droits sur la fibre qui s'y trouve. Cela signifie que les entreprises ne pourront pas conserver leurs droits lorsque les usines de ce territoire sont fermées.

26 novembre 2009

[Le Brésil annonce ses chiffres pour Copenhague](#)

Alors qu'un sommet des pays d'amazone consacré au climat se tient, le Brésil vient d'annoncer ses propositions pour la conférence de Copenhague. Des annonces qui surviennent juste après celles que Barack Obama a fait pour les Etats-Unis et Wen Jiabao pour la Chine. (Libération)

26 novembre 2009

[5 businesses that will save the world](#)

The first vigorous wave of a whole new industrial economy: Moon power, **Biofuel**, Deep geothermal, Solar thermal and wind (Globe & Mail)

25 novembre 2009

[Reforestation effort would lower Britain's greenhouse gas emissions by 10 percent](#)

A study by Britain's Forestry Commission found that planting 23,000 hectares of forest every year for the next 40 years would lower the island nation's greenhouse gas emissions by 10 percent, according to reporting by the BBC. (Mongabay)

25 novembre 2009

[Les Chantiers sont les premiers à être certifiés FSC](#)

Les Chantiers Chibougamaou sont devenus, en février 09, le premier fabricant de bois d'ingénierie Nord-Américain à obtenir la certification environnementale FSC (Forest Stewardship Council). La certification FSC est le résultat d'un long processus. Il a fallu réaliser en collaboration avec des biologistes du World Wildlife Fund et de FaunENord, des analyses exhaustives de la biodiversité dans les secteurs visés par la certification. Cela a mené entre autres à l'identification de nouvelles aires protégées et à la préservation de forêt à haute valeur de conservation. Des mesures relatives à la protection accrue de la faune et de la flore ont été élaborées avec les spécialistes du Centre d'enseignement et de recherche en foresterie de Ste-Foy (CERFO). (La Sentinelle)

25 novembre 2009

[Forests must count in Copenhagen agreement | Countries should acknowledge the damage caused by cutting trees](#)

Only a few weeks remain before world leaders converge on Copenhagen to hammer out a new global climate deal, and there is lots of speculation about what will or won't get accomplished. One of the issues that will most likely be resolved in Copenhagen is whether developed countries will take responsibility for their greenhouse-gas emissions from cutting forests and destroying wetlands. The prognosis is not good. (The Gazette)

24 novembre 2009

[REDD may not be enough to save Sumatra's endangered lowland rainforests](#)

A prominent REDD project in Aceh, Indonesia probably won't be enough to save Northern Sumatra's endangered lowland rainforests from logging and conversion to oil plantations and agriculture, report researchers writing in Environmental Research Letters. (Mongabay)

24 novembre 2009

[Aménagement forestier - Écologistes et industriels s'opposent](#)

La volonté de Québec de reprendre le contrôle de l'aménagement forestier constitue désormais la ligne de démarcation des «pour» et des «contre» les amendements apportés cette semaine au projet de loi 57 par la ministre des Richesses naturelles et de la Faune, Nathalie Normandeau. Autant les écologistes favorisent ce virage, autant l'industrie affirme qu'il «ne permettra pas à l'industrie de retrouver sa compétitivité». (Le Devoir)

23 novembre 2009

[L'outil de visualisation cartographique et d'analyse de l'inventaire de la biomasse en ligne évalue la disponibilité de la biomasse](#)

L'outil de visualisation cartographique et d'analyse de l'inventaire de la biomasse répond à la question de la quantité et de l'emplacement des industries de bioproduits. Au fur et à mesure que la bioéconomie se développe partout au Canada, la demande en matières biologiques de la biomasse en agriculture et en foresterie augmente aussi. (FarmCentre)

21 novembre 2009

[Lutte aux changements climatiques et aires protégées : une discussion à poursuivre](#)

Nous sommes heureux de voir que notre dernier article soulève des réactions, tantôt positives, tantôt dubitatives. C'est le but de Silva libera de susciter un débat constructif sur les multiples facettes de l'aménagement et de la conservation du milieu forestier. Nous sentons donc le besoin de poursuivre la discussion, notamment vis-à-vis du commentaire de Mme Suzan Méthot de l'ONG « Initiative boréale canadienne » (IBC). (Silva Libera)

21 novembre 2009

[Espèces : Le compte à rebours de l'extinction](#)

D'après la liste des espèces menacées, il y a plus que jamais des espèces animales en danger d'extinction. Le tiers des 47 667 espèces répertoriées par l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN) sont menacées d'extinction. (Canoë)

21 novembre 2009

[Biodiversité : les espèces invasives menacent les écosystèmes](#)

Alors que le réchauffement climatique altère les températures et la pluviométrie autour du monde, la menace posée par les espèces invasives, plus résistantes face au changement climatique, s'accroît. La communauté scientifique ainsi que les Nations Unies exhortent les participants au Sommet de Copenhague de prendre des mesures pour protéger la biodiversité contre cette menace. (MaxiSciences)

21 novembre 2009

[Industrie forestière : Un projet de loi qui fait réagir](#)

Le projet de loi 57 sur le nouveau régime forestier a discrètement été déposé jeudi à l'Assemblée nationale par la ministre des Ressources naturelles, Nathalie Normandeau. Cette loi, qui implantera de nouvelles façons de faire dans l'industrie, suscite notamment la grogne des acteurs du milieu. Pour le président du Conseil de l'industrie forestière du Québec, Guy Chevrette, la nouvelle version

du projet de loi a pour effet de remettre le contrôle de l'aménagement forestier dans les mains des fonctionnaires. À son avis, cela nuira à la compétitivité de l'industrie. (Radio-Canada)

[Dans les médias](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

Emplois et stages



27 novembre	Anatycal Ecologist  , Ontario Ministry of Natural Resources	Peterborough, ON	21 décembre
27 novembre	Agent de projet Bleu-Vert  , Le Regroupement des organisations de bassin versant du Québec (ROBVQ)	Capitale-Nationale, QC	27 novembre
27 novembre	Ingénieur à la planification forestière  , Les Entreprises TAG	Saint-Michel-des-Saints, QC	4 décembre
27 novembre	Coordonnateur de la certification de l'aménagement forestier pour le Québec  , Rainforest Alliance - SmartWood	Région d'Ottawa/Gatineau ou région de Montréal, QC	30 novembre
27 novembre	Initial Attack Forest Fire Fighting Crew Members  , Manitoba Conservation	Manitoba	26 février
27 novembre	Landscape Ecologist  , Natural Resources Canada	Edmonton, AB	1 décembre
27 novembre	Spatial Data Warehouse Administrator  , NWT Centre for Geomatics	Yellowknife, TNO	21 décembre
27 novembre	Natural Resources Officer  , Yukon Department of Energy, Mines and Resources	Teslin, YT	7 décembre
27 novembre	Manager, Planning and Regulation  , Kawartha Conservation	Lindsay, ON	4 décembre
27 novembre	District Supervisor (2 Positions)  , Manitoba Conservation	Winnipeg, MB	5 décembre
27 novembre	Conservation Officer IV  , Newfoundland and Labrador Department Of Natural Resources	Corner Brook, NF	6 décembre


27 novembre	Manager, Natural Areas Program  , Department of Environment and Conservation, Parks and Natural Areas	Deer Lake, NF	30 novembre
27 novembre	Programme Officer, Regional Protected Areas Programme  , IUCN	Thailand	11 décembre
26 novembre	Démarcheur bois   , Association forestière de l'Abitibi-Témiscamingue	Rouyn-Noranda, QC	4 décembre
24 novembre	Endowed Chair in Genetics  , Villanova University's College of Liberal Arts and Sciences	Germany	15 janvier
24 novembre	Experienced Plant Ecology Field Assistant  , Kirtland's Warbler Research and Training Project on Eleuthera, The Bahamas	The Bahamas	12 décembre
24 novembre	COORDONNATEUR(TRICE) EN AMÉNAGEMENT MULTIRESSOURCES  , L'Agence Forestière des Bois-Francs (AFBF)	Victoriaville, QC	4 décembre

Emplois et stages d'été




26 novembre	IIASA Young Scientists Summer Program 2010 (Global Change)  , Summer Fellowship in Austria for Graduate Students in Natural and Social Sciences, Math, Policy and Engineering, The International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA)	Austria	18 janvier
-------------	--	---------	------------







Postdoctorats

26 novembre	Two postdoc positions in forest carbon cycle research  , Canadian Forest Service and University of Toronto	Toronto, ON	Non déterminée
26 novembre	Postdoctoral position in Biodiversity Science and Informatics (Biodiversity informatics, Species distribution modeling, GIS, Conservation of East African vertebrates)  , Jetz Lab, Dept of Ecology and Evolutionary Biology (EEB), Yale University	Connecticut, USA	4 décembre

26 novembre	Postdoc in Ecosystem Biogeochemistry/Microbial Ecology  , University of Montana	Montana, USA	Non déterminée
24 novembre	Postdoctoral research opportunities in Forest Ecology: Forest successional responses to crown defoliation by forest tent caterpillar (an outbreak is current in northwest lower Michigan)  , Michigan State University, Department of Forestry and Program in Ecology, Evolutionary Biology, and Behavior	Michigan, USA	14 décembre
24 novembre	Postdoctoral research opportunities in Forest Ecology: community dynamics and productivity of tropical and temperate forests  , Michigan State University, Department of Forestry and Program in Ecology, Evolutionary Biology, and Behavior	Michigan, USA	14 décembre
24 novembre	Ph.D. student or postdoctoral scientist to contribute to research assessing the impact of changing climatic conditions on primary productivity in forested ecosystems of Northern Minnesota  , Department of Forest Resources, University of Minnesota	Minnesota, USA	Non déterminée
24 novembre	Postdoctoral fellow to conduct a study of surface influences on the stable isotopes of water vapor and carbon dioxide in the lower atmosphere   , Yale University (Prof Xuhui Lee xuhui.lee@yale.edu)	Connecticut, USA	15 février

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

27 novembre	Forest Biodiversity PhD opportunities (2 positions)  , University College Cork & Trinity College Dublin	Irlande	9 décembre
26 novembre	PhD Positions in Ecology, Biogeography and Conservation (Jetz Lab)  , Dept of Ecology and Evolutionary Biology (EEB), Yale University	Connecticut, USA	4 décembre
24 novembre	Ph.D. Graduate position: Amazon-PIRE (Partnership for International Research and Education) for ecology and earth-system science students to study vegetation-climate interactions in the Amazon basin (Brazil)  , University of Arizona or Harvard University	USA & Brazil	8 décembre

24 novembre	Graduate position: Modelling the community dynamics of ecosystem engineers  , The University of Waterloo	Waterloo, ON	Non déterminée
24 novembre	Ph.D. student or postdoctoral scientist to contribute to research assessing the impact of changing climatic conditions on primary productivity in forested ecosystems of Northern Minnesota  , Department of Forest Resources, University of Minnesota	Minnesota, USA	Non déterminée
27 novembre	 Centre d'étude de la forêt M.Sc. Bio-intrusion barrier made of plants with allelopathic effects to improve long term performance of cover with capillary barrier effects  , sous la direction de Yves Bergeron et Nelson Thiffault , UQAT	Rouyn-Noranda, QC	Non déterminée
26 novembre	MS/PhD Opportunity in Soil Ecology/Biogeochemistry, Department of Ecosystems & Conservation Sciences  , University of Montana	Montana, USA	15 décembre
24 novembre	Graduate Assistantship to Study the Effects of Prescribed Fire as Habitat Restoration for Wildlife  , University of Idaho College of Graduate Studies	Idaho, USA	5 décembre

[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