

Sommaire

[Rappel](#)

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



Rappel

Bonne rentrée à tous !

Nouvelles du CEF

21 SEPTEMBRE 2012



[Percer le mystère de la morille de feu](#)

Au printemps 2010, deux jeunes ingénieurs forestiers en herbes étudiant à l'Université Laval, **Jean-François Bourdon** et Franck Tout, sont partis à la conquête de la morille de feu dans le grand feu du Lac Smoky. Installé dans un "abri tempo" pendant plus d'un moi à près de 120 km de chemins forestiers de La Doré au lac-Saint-Jean, ils ont tenté de résoudre le mystère de la morille de feu. Quels facteurs favorisent son essor? Comment prévoir le meilleur moment pour aller la cueillir? Ils ont recueilli des données qui permettront, l'espèrent-ils, de mieux outiller les cueilleurs en quête de ce champignon mythique. Consulter la vidéo ici-bas pour en connaître davantage sur leur épopée. (Science Presse)

21 SEPTEMBRE 2012

[Écolé d'été : Cours intensif sur l'analyse des pistes et équations structurales en](#)

écologie

5 – 10 mai 2013 | Cours de 3 crédits (MSc, PhD) transférables, offert de façon intensif à la Réserve Naturelle Gault (Mont Saint-Hilaire) par [Bill Shipley](#), sur cette méthode statistique qui est de plus en plus utilisée en écologie pour tester des hypothèses de cause à effet impliquant plusieurs variables.

- Montant total (incluant inscription, logement et nourriture) : 315\$
- Bourses disponibles aux membres du CEF et le CSBQ
- La langue d'enseignement est l'anglais
- Limite de 24 étudiants

Summer school: Intensive course in path analysis and structural equations in ecology

5 – 10 May 2013 | Université de Sherbrooke three credit transferable intensive course (MSc, PhD), given at the Gault Nature Reserve (Mont Sainte Hilaire, Quebec) by Bill Shipley, on this statistical method that is becoming more and more popular in ecology when testing multivariate causal hypotheses.

- Total amount (including registration, lodging and food) : 315\$
- Scholarships available for student members of CEF and QCBS
- The language of instruction is English
- Limit of 24 students

21 SEPTEMBRE 2012

Humour du vendredi



Merci à [Guillaume Sainte-Marie](#) pour le lien

21 SEPTEMBRE 2012

[Le Plan d'action canopée 2012-2021 : 300 000 nouveaux arbres d'ici 10 ans](#)

La Commission permanente sur l'eau, l'environnement, le développement durable et les grands parcs se penchera sur l'étude du Plan d'action canopée 2012-2021 et elle invite la population à participer à l'assemblée publique d'information qui se déroulera le 3 octobre prochain. Ce plan d'action, qui interpelle particulièrement le secteur privé, vise à étendre de 20% à 25% le couvert arborescent sur le territoire de l'Île de Montréal et fixe comme cible la plantation de 120 000 arbres sur le domaine public et de 180 000 arbres sur les propriétés privées et institutionnelles. (Ville de Montréal)

20 SEPTEMBRE 2012



[Nouvel ouvrage : Histoire forestière du Canada](#)

La chronologie des événements qui ont marqué le monde forestier des 150 dernières années.

20 SEPTEMBRE 2012



[Le monde forestier honore une ingénieure de la région](#)

Les débuts d'[Evelyne Thiffault](#) dans l'industrie forestière de l'Abitibi-Témiscamingue ont été remarqués par l'Institut forestier du Canada (IFC). Cette institution nationale a décerné à l'ingénieure forestière le prix James W. Kitz, remis annuellement à un nouveau professionnel du secteur de la forêt. La lauréate est chercheuse scientifique à Ressources naturelles Canada sur le territoire régional. Son travail consiste à mieux comprendre les effets de la récolte de la biomasse forestière sur la fertilité des sols et aide à définir un cadre de gestion environnementale pour l'industrie qui s'intéresse à la forêt, tout en certifiant ces compagnies et leurs pratiques de prélèvement de la biomasse. (Abitibi

Express)

20 SEPTEMBRE 2012



Formation gratuite à ArcGIS pour les membres du CEF

Le CEF donnera une formation de cinq jours intitulée *Introduction intensive à ArcGIS* à Québec durant la semaine de relâche, soit du 29 octobre au 2 novembre 2012. La formation est gratuite pour les membres du CEF. Elle est aussi ouverte aux non-membres du CEF par le biais d'une liste d'attente. La formation est spécialement conçue pour les chercheurs qui ont à faire de l'analyse spatiale. Elle s'adresse aux étudiants des deuxièmes et troisièmes cycles qui n'ont jamais travaillé avec ArcGIS. Inscrivez-vous vite! Les places sont limitées (30)! Toutes les informations [dans la page web de la formation](#).

18 SEPTEMBRE 2012



Consultation sur les guides sylvicoles – Tome 2

La réalisation des guides sylvicoles s'inscrit dans le cadre de la refonte du régime forestier québécois. Ce projet contribue au choix ministériel de mettre en œuvre une approche basée davantage sur la gestion par objectifs et résultats. Dans ce contexte, les guides sylvicoles viendront baliser le processus de planification, de prescription et de réalisation des traitements sylvicoles en forêt publique. La consultation des guides sylvicoles s'échelonnait sur quelques années au fur et à mesure de la rédaction des différentes sections. La consultation en cours concerne le tome 2 du guide sylvicole du Québec : Tome 2 – Les concepts et l'application de la sylviculture. Vous avez jusqu'au 9 octobre 2012 pour envoyer vos commentaires. Pour consulter les textes, vous devez aller [ici](#) et entrer le mot de passe suivant : cohorte. Merci de votre participation!

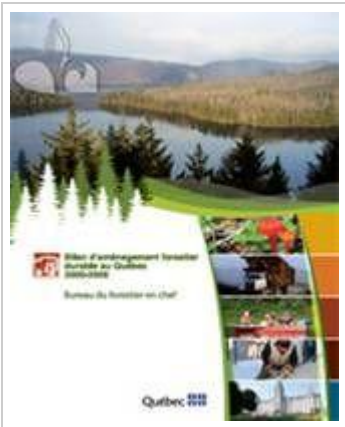
18 SEPTEMBRE 2012



Recherches d'agroforesterie sur le site de l'Auberge Le Baluchon

L'Auberge Le Baluchon est fière de s'associer au « Programme de lutte contre les gaz à effet de serre en agriculture » (Agriculture et Agroalimentaire Canada), en permettant aux chercheurs de 5 universités de poursuivre des recherches en matière d'agroforesterie sur son site. Ces parcelles expérimentales, conçues et mises en place par le Dr. David Rivest en 2004, offrent un nouveau paradigme pour une agriculture plus saine et plus rentable au Québec. Le Dr. [Robert Bradley](#) (Université de Sherbrooke) vous explique ... (You Tube)


18 SEPTEMBRE 2012



Sondage du Bureau du forestier en chef

Le Bureau du forestier en chef souhaite connaître votre opinion. Vous avez pris connaissance du premier bilan du Forestier en chef et vous souhaitez vous exprimer sur ce document ? Vous avez collaboré à sa production et vous aimeriez faire connaître vos attentes relatives au deuxième bilan ? Vous pouvez le faire facilement et en quelques minutes seulement. Il vous suffit de répondre à ce [sondage d'opinion](#) d'ici le 21 septembre prochain.

- Bilan d'aménagement forestier durable au Québec 2000-2008

En juin 2010, le Forestier en chef a rendu public le Bilan d'aménagement forestier durable au Québec 2000-2008. Ce document pose un regard indépendant sur l'état des forêts et la performance du Québec en aménagement durable des forêts. Le Bilan est disponible en [version PDF](#) 

- La planification du deuxième bilan est amorcée et vos suggestions sont souhaitées

Le Bureau du forestier en chef amorce actuellement la planification de son deuxième bilan pour la période 2008-2013. Il s'agit encore une fois d'un important exercice qui s'inscrit dans une démarche d'amélioration continue. C'est la raison pour laquelle le Forestier en chef vous invite à répondre au sondage d'opinion dès aujourd'hui. Vos réponses, vos suggestions et vos commentaires seront analysés et serviront de pistes d'amélioration pour la production du prochain bilan.

18 SEPTEMBRE 2012



Le Japon «post-Fukushima», accueille le congrès international sur les Tétracidés

Du 20 au 24 juillet 2012, s'est tenu le XII^e congrès international sur les Tétracidés à Matsumoto, préfecture de Nagano, Japon. Tous les 3 ans depuis 1978, des chercheurs provenant d'Europe, d'Asie et d'Amérique du Nord se rencontrent afin de partager les connaissances acquises sur l'écologie des oiseaux de la sous-famille des Tétracidés (regroupant tétras, lagopèdes et gélinottes), et de promouvoir la gestion des populations de gibiers et la conservation des populations en déclin ou menacées d'extinction. Ce congrès initialement prévu en juillet 2011 est une marque de la reconstruction du Japon, suite au tremblement de terre du mois de mars 2011 qui précéda le tsunami et l'accident nucléaire de Fukushima. [Céline Macabiau](#), une étudiante du CEF à l'Université Laval y a présenté les résultats de ses recherches doctorales sur le Tétrac du Canada. ([Lire la suite...](#))

18 SEPTEMBRE 2012



[Des étudiants européens s'inspirent du modèle Triade](#)

L'ampleur du territoire forestier québécois marque l'imaginaire des étudiants européens. C'est avec stupéfaction qu'ils apprennent que la superficie de La Tuque correspond à celle de la Belgique. Initié par l'université Laval, ce voyage à La Tuque a permis à une vingtaine d'étudiants européens de découvrir la foresterie de la Mauricie. Ces étudiants en foresterie des universités des sciences de la vie de Prague, de Brasov en Roumanie et de Göttingen en Allemagne ont parcouru ces dernières semaines les routes du Québec pour découvrir les pratiques de l'industrie forestière d'ici. Ils ont découvert les techniques de coupe forestière de Triade mise de l'avant par [Christian Messier](#), professeur à l'Université du Québec à Montréal, en collaboration avec Produits forestiers Résolu. (Le Nouvelliste)

17 SEPTEMBRE 2012

[Biodiversity Research Mapper](#)

Despite ever-increasing creative and technological innovation in cataloguing, organizing and sharing biodiversity data, there is a lack of a strategy to promote the gathering of information about biodiversity data generators. The goal of the Biodiversity Research Mapper is to encourage the academic, governmental and non-governmental, conservation and lay communities to consolidate information regarding who we are (profiler), where we are studying (finder for the spatial localization of the sites) and what types of organisms we study. The goal of the site is to serve as a gate to connect the community of people working on biodiversity data around the globe and not to become a repository of data or meta-data. Please feel free to advertise and distribute the link to anyone that you think would be interested in the system. - Pedro Perez-Neto, UQAM

[En français](#)

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

23-29 SEPTEMBRE 2012

[Semaine nationale de l'arbre et des forêts](#)

Pendant la Semaine nationale de l'arbre et des forêts, les Canadiens sont invités à en apprendre davantage sur le patrimoine forestier du Canada et sur cette ressource précieuse et renouvelable.

24 SEPTEMBRE 2012

UQAM

Conférence du CEF / Séminaire de l'axe ÉÉC

David Wardle, Swedish University of Agricultural Sciences (Umea), présente "Linkages between vegetation change, consumers and carbon dynamics: insights from island ecosystems"

12h15 | SB-1115 | UQAM

25 SEPTEMBRE 2012

Ateliers bioraffinage forestier et événement réseautage - Biotech Annecto

Cet événement conjoint avec Biotech Annecto (anciennement BioTech Montréal) a pour but de rassembler les principaux intervenants industriels et institutionnels et d'échanger sur les problématiques associées à 3 grands axes de développement et de diversification de l'industrie forestière

Institut de recherche en biotechnologie - Conseil national de recherches du Canada | 6100, avenue Royalmount, Montréal.

25 SEPTEMBRE 2012



Conférence sur la conservation en milieu privé

Dans le cadre du cours UQAM-ENV7140 - Principes de gestion intégrée des ressources, la conférencière Louis Gratton, Directrice de la science à Conservation de la Nature Canada, région du Québec, présente : *La conservation des milieux naturels en terres privées dans le sud du Québec*. Tous les étudiants des programmes de maîtrise et de doctorat en sciences de l'environnement et en sciences biologiques sont invités.

9h | SB-M210 | UQAM

25 SEPTEMBRE 2012



Table ronde Retour sur RIO+20

L'Institut EDS, en collaboration avec la Chaire en développement international, vous invite à une table ronde RETOUR sur RIO+20 avec des experts et représentants des grands groupes.

13h30 | Amphithéâtre Hydro-Québec | Pavillon Alphonse-Desjardins | Université Laval

27 SEPTEMBRE 2012



Soutenance de thèse

[Julien Prunier](#), qui a effectué son doctorat sous la direction de [Jean Bousquet](#) et de Jean Beaulieu, soutiendra sa thèse: *Étude de l'adaptation au niveau moléculaire chez l'épinette noire (Picea mariana [Mill.] B.S.P.)*.

9h30 | Salle GHK-2320, Université Laval

28 SEPTEMBRE 2012



Midi de la foresterie

Marie-Charlotte Nilsson Hegethorn, Professeur, Swedish University of Agricultural Sciences Faculty of Forest Sciences Department of Forest Ecology and Management, Umeå, Sweden présente "Impact of N-fixing mosses in the boreal ecosystem" UQAT | D206

2 OCTOBRE 2012



Conférence du CEF à l'Université Laval

Brian Kittler de la [Pinchot Institute for Conservation](#), Washington DC, USA, présente *Forest Biomass Harvesting in the U.S.: Approaches to Sustainability in the Evolving Bioeconomy*.

15h30 | Salle CHM-1210, Université Laval

2 OCTOBRE 2012

Conférence du CFL

2 octobre 2012 de . M. Marchal, ingénieur agronome au département de la Nature et des Forêts en Belgique à la direction des Ressources forestières, présente: « Gestion forestière en Wallonie (Belgique) et valorisation énergétique de la biomasse

». [Résumé](#)

10h30 à 12h00 | Centre de Foresterie des Laurentides | rue du PEPS | Québec

5 OCTOBRE 2012

Colloque Mycorhize 2012

Organisé par le centre sur la biodiversité de l'institut de recherche en biologie végétale. Date limite d'inscription, le 28 septembre 2012. Pour inscrire une communication scientifique orale ou affiche : le 21 septembre 2012.

À l'auditorium du centre sur la biodiversité au Jardin botanique de Montréal

4-10 OCTOBRE 2012

[WILD10, The 10th World Wilderness Congress](#)

[Call for application](#)

Salamanca, Spain

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

Dans les médias

21 SEPTEMBRE 2012

[What's wrong with tree plantations?](#)

Today, September 21, is the "International Day of Struggle against Monoculture Tree Plantations", an annual event organized by a coalition of social and environmental groups. Here, Isaac Rojas, a Costa Rican who is Friends of the Earth International coordinator of its Forest and Biodiversity Program, expresses his view point on industrial plantations. Public environmental awareness has come a long way since September 1962, when Rachel Carson's 'Silent Spring' was published, stimulating the birth of the environmental movement. This movement may be fifty years old, but nowadays you can feel 'green' by helping destroy forests instead of protecting them, for instance by clicking online a 'plant a tree' button on a seemingly well-meaning website. (Mongabay)

21 SEPTEMBRE 2012

[New forest map shows 6% of Amazon deforested between 2000 and 2010](#)

An update to one of the most comprehensive maps of the Amazon basin shows that forest cover across the world's largest rainforest declined by about six percent between 2000 and 2010. But the map also reveals hopeful signs that recognition of protected areas and native lands across the eight countries and one department that make up the Amazon is improving, with conservation and indigenous territories now covering nearly half of its land mass. The map was produced by RAISG, a joint effort between 11 member country organizations. (Mongabay)

21 SEPTEMBRE 2012

[L'OIFQ remet son prix "Ingénieur forestier de l'année" à une équipe qui travaille sur le LIDAR](#)

La candidature de ces ingénieurs forestiers au titre d'« Ingénieur forestier de l'année » a été retenue afin de souligner leur apport, à l'intérieur de leur champ d'expertise respectif, à l'évaluation du potentiel d'intégration et à l'expérimentation de la technologie LIDAR dans un contexte de planification opérationnelle en forêt boréale. Ce projet a vu le jour sur une unité d'aménagement située dans la Réserve faunique des Laurentides. Pour nos trois ingénieurs forestiers, il devenait impératif d'obtenir des données forestières beaucoup plus détaillées et précises, notamment concernant l'information sur la structure des peuplements, information à la base du diagnostic sylvicole écosystémique. (OIFQ)

20 SEPTEMBRE 2012

[Les écologistes se pincent](#)

Les groupes écologistes québécois, du moins la plupart, se pinçaient hier pour s'assurer qu'ils ne rêvaient pas avec la nomination de deux ministres issus du milieu écologiste québécois. Martine Ouellet, nommée aux Ressources naturelles, est une ancienne présidente du groupe Eau Secours !, qui a milité contre la privatisation des services municipaux et les faibles redevances sur l'eau. Daniel Breton, à l'Environnement, est un fondateur de la Coalition vers Kyoto, initiateur de la première grande manifestation écologiste contre le Suroît et défenseur d'une plus juste répartition des fonds gouvernementaux entre les groupes. De plus, soulignaient plusieurs leaders écologistes, le tandem Ouellet-Breton mettra fin à des années de rivalités entre les deux ministères. Enfin, Scott McKay, l'ancien chef du Parti vert, devient responsable des parcs et surtout de la faune, qui est réintégrée à l'Environnement après des années d'errance. (Le Devoir)

20 SEPTEMBRE 2012

[Bringing Back the Tree That Built America: Scientists Harvest a Unique Stand of White Pine](#)

The SUNY College of Environmental Science and Forestry (ESF) is harvesting nearly 16 acres of very special white pine trees at the college's Huntington Wildlife Forest in Newcomb, N.Y. The harvest of the historic white pine plantation along Route 28N at the base of Goodnow Mountain will commence this week. The harvest is part of a research and demonstration project funded under a McIntire-Stennis grant administered through a 50-year-old federal program that funds forestry research. (Science Daily)

20 SEPTEMBRE 2012

[Retour possible d'anciennes formes de vie d'ici 2100?](#)

Les changements climatiques pourraient occasionner, d'ici une centaine d'années, le retour d'une forêt vieille de plusieurs millions d'années dans le Grand Nord canadien. C'est ce que démontrent les recherches d'Alexandre Guertin-Pasquier, du Département de géographie de l'Université de Montréal. Selon M. Guertin-Pasquier, certaines **espèces d'arbres** pourraient croître sur l'île Bylot, au Nunavut, où la température moyenne est d'environ -15 °C. Il a présenté les résultats de ses recherches, à Toronto, dans le cadre du Congrès de paléontologie du Canada. (Journal de Montréal) | [Science Daily](#)

19 SEPTEMBRE 2012

[Les scientifiques veulent créer une "Liste rouge" des écosystèmes menacés](#)

Il est assez simple de définir une espèce : cela consiste, en gros, à appeler un chat un chat. Définir un écosystème, c'est une autre affaire. Car cela peut être aussi bien un

grain de sable qu'une plage, un bosquet d'arbres qu'une forêt... C'est dire la tâche à laquelle s'est attelée l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN), qui vient de clore à Jeju (Corée du Sud) sa grande réunion quadriennale en y validant un projet d'envergure : publier d'ici à 2025 une Liste rouge des écosystèmes du monde entier, afin de préciser les risques auxquels ils sont exposés.

Le principe de la Liste rouge, l'UICN connaît bien. Celle des espèces menacées, commencée en 1963 et fondée sur un réseau de plusieurs dizaines de milliers d'experts, constitue l'inventaire le plus complet de l'état de conservation global des animaux et des végétaux de notre planète (63 837 espèces répertoriées en 2012, dont 19 817 classées menacées). (Le Monde)

19 SEPTEMBRE 2012

[Seven things you should know about the Emerald Ash Borer](#)

From its large network of parks and ravines to private properties, Toronto has a relatively well-developed tree canopy. Yet the emerald ash borer, a beetle native to China that has no natural North American predators, threatens to wipe out close to 10 per cent of Toronto's trees within five years. While arborists and activists try to minimize the damage, here are seven things you should know before Toronto's tree-lined streets become overrun with ash-tree damage and removal. (The Grid TO)

19 SEPTEMBRE 2012

[Protecting mangroves is cheaper than building coastal protection, expert says](#)

Keeping coastal mangrove forests intact or replanting them is cheaper than building man-made structures to protect coastlines threatened by climate change, according to the head of the International Union for Conservation of Nature (IUCN). "Our message is, 'Don't assume that man-made or engineered solutions are the only ones to protect our coasts and rivers and to provide drinking water. We are not against engineering in the absence of natural solutions, but look at what nature has to offer,'" urged Julia Marton-Lefevre at the recent World Conservation Congress in South Korea. (CS Monitor)

19 SEPTEMBRE 2012

[10,5 milliards de tonnes de carbone stockées dans des sites forestiers du patrimoine mondial](#)

Une étude réalisée par le Centre du patrimoine mondial examine la totalité du carbone stocké dans les arbres, les feuilles, litière et le sol pour l'ensemble des 106 sites du patrimoine mondial forestier. Réalisée par M. Devendra Pandey, l'ancien directeur général du " Forest Survey " de l'Inde, l'étude est la première à examiner spécifiquement les forêts du patrimoine mondial en utilisant une variété de source d'information, afin d'obtenir la meilleure estimation à ce jour du carbone stocké dans ces aires protégées reconnues mondialement. (MediaTerre)

19 SEPTEMBRE 2012

[What's the plan for PQ's Plan Nord?](#)

Watching Jean Charest resign after 28 years in politics, Quebeckers were struck when his voice choked with emotion. As premier, no one could recall him being so overwhelmed while speaking of his family. Yet that was not the most poignant moment of his farewell. It was when he pleaded – almost desperately – with premier-designate Pauline Marois to press on with his ambitious plan to harness the province's resources north of the 49th parallel. "The next government must absolutely pursue the Plan Nord's development for the future generation of Quebeckers," he said. (Globe & Mail)

18 SEPTEMBRE 2012

[World Conservation Congress wraps up in Jeju](#)

Chinese national named first Asian to lead Intl. Union for Conservation of Nature
"The famous philosopher Lao-tze talked about how the human being is an integrated part of nature. The idea of a solution rooted in nature, which is the key theme of this meeting, seems to have been articulated already 2,600 years ago in China." Eco-Forum Global co-founder Zhang Xinsheng had this to say at the closing ceremony for the World Conservation Congress, held from Sept. 6 to 15 in Jeju. Freshly named as the new president of the International Union for Conservation of Nature (IUCN) until the next congress four years from now, Zhang said the event showed how it was possible to create a more prosperous and harmonious society by conserving nature. The congress was the first ever held in East Asia, and the Zhang of China's appointment made him the first Asian director in the IUCN's 64-year history. (Hani)

18 SEPTEMBRE 2012

[Une coupe d'arbres coûteuse](#)

Le conseiller municipal de Sault-au-Récollet, Étienne Brunet, déplore que les citoyens de son arrondissement doivent payer pour remplacer les 349 arbres coupés par Hydro-Québec. «Couper des arbres qui sont dans la très grande majorité matures et d'essence noble, c'est en soi une vraie catastrophe. Mais constater que ce sont les contribuables d'Ahuntsic-Cartierville qui devront payer pour les déraciner et les remplacer, c'est scandaleux», affirme M. Brunet. La société d'État explique que ces travaux servent à assurer la sécurité du système sur ses lignes de transport d'électricité à haute tension. (Journal Métro)

16 SEPTEMBRE 2012

[Jeju Declaration adopted to promote green growth](#)

The delegates at the 2012 World Conservation Congress (WCC) on Jeju Island adopted a declaration Saturday to promote Korea's green growth policy as a solution for sustainable development. More than 10,000 participants of the United Nations, government agencies, nongovernmental organizations and companies from over 170 countries came up with the Jeju Declaration that summarized the discussions in the 10-day environmental conference organized by the International Union for Conservation of Nature (IUCN). The quadrennial meeting took place on the resort island as economic difficulties dominating international debates while relatively less interest has been shown toward the protection of nature. (Korea Times)

15 SEPTEMBRE 2012

[Du bienfait des bains de soleil... pour les insectes](#)

Un groupe de chercheurs dirigé par Joseph Schwarz, de l'Université Simon Fraser, a découvert pourquoi les insectes *Boisea rubrolineata*, une variété de punaises qu'on retrouve à l'ouest des Rocheuses, aiment se prélasser au soleil. C'est pour se garder en santé. Les insectes *Boisea rubrolineata* sont considérés par beaucoup comme des nuisances, en particulier à l'automne, quand ils envahissent des maisons par milliers pour y hiverner au chaud. On les retrouve surtout groupés sur les surfaces ensoleillées. C'est cet aspect de leur comportement qui vient d'être élucidé par les scientifiques de Simon Fraser dans un article publié dans *Entomologia Experimentalis et Applicata*. (Science Presse)

[Dans les médias](#)

Emplois et stages

Voyez aussi les [offres d'emplois et stages disponibles au CEF](#)

| | | | |
|---------------------|--|---|-----------------------|
| 19 septembre | Technicien(ne) de la faune et de l'environnement 🇩🇪 , OBV du Chêne | Ste-Croix, QC | 4 octobre |
| 19 septembre | Vertebrate Behavioral Biologist tenure track position 🇩🇪 , Bucknell University | Pennsylvania, USA | 1 octobre |
| 19 septembre | Assistant Professor in ecology 🇩🇪 , University of Memphis Department of Biological Sciences | Tennessee, USA | 20 septembre |
| 18 septembre | Biologist, Important Bird Areas Program , Audubon Society | Pennsylvania, USA | Non déterminée |
| 18 septembre | Coordonnateur aux animations grand public (forêt) 🇩🇪 , Association forestière de Lanaudière | Sainte-Geneviève-de-Berthier, QC | 27 septembre |
| 18 septembre | Professionnel(le) en environnement (niveau2) 🇩🇪 , Nature-Action Québec | Beloeil, QC | 1 octobre |
| 18 septembre | Agent de développement 🇩🇪 , Nature-Action Québec | Beloeil, QC | 1 octobre |
| 17 septembre | Program Assistant, full-time, permanent 🇩🇪 , Xishuangbanna Tropical Botanical Garden, Program for Field Studies in Tropical Asia | Chine | 1 octobre |
| 17 septembre | Scientific Coordinator, full-time two-year appointment with possible renewal 🇩🇪 Xishuangbanna Tropical | Chine | 1 octobre |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | Botanical Garden, Program for Field Studies in Tropical Asia | | |
|--|--|--|--|

Emplois et stages d'été

Aucun

Postdoctorats

| | | | |
|---------------------|--|------------------------|-------------------|
| 19 septembre | PostDoc to build a user-friendly decision-support tool for understanding multiple ecosystem service impacts of land use change in agricultural landscapes 🇹🇼, University of Wisconsin-Madison | Wisconsin, USA | 1 novembre |
| 19 septembre | PostDoc Ecosystem functioning / entomology 🇹🇼, The Swiss Federal Institute for Forest, Snow and Landscape Research WSL | Suisse | 20 octobre |
| 19 septembre | Two post-docs in statistical software development 🇹🇼, UC Berkeley | California, USA | 11 octobre |

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

| | | | |
|---------------------|--|--------------------------|-----------------------|
| 19 septembre | Ph.D. Assistantship - Restoration Ecology 🇹🇼, University of Wyoming | Wyoming, USA | Non déterminée |
| 19 septembre | MSc Graduate Student positions in Insect Ecology 🇹🇼, University of Manitoba | Winnipeg, MB | 1 octobre |
| 19 septembre | MSc examining the effects of different management actions including | Pennsylvania, USA | 16 novembre |

**thinning and
burning, on carbon
dynamics in fire-
prone conifer
forests** 🇺🇸, Penn
State University

| | | | |
|-------------------------|--|-----------------------|-----------------------|
| 19 septembre | MSc/PhD: influence of large-scale forest restoration treatments on vegetation and large mammal resource selection, space use and foraging ecology 🇺🇸, Texas Tech University | Texas, USA | Non déterminée |
| 19 septembre | Graduate student in Biodiversity and Ecosystem Functioning 🇺🇸, Memorial University | Terre-Neuve | 1 octobre |
| 19 septembre | Graduate student in Biodiversity Response to Climate change 🇺🇸, Memorial University | Terre-Neuve | 1 octobre |
| 19 septembre | Graduate student in Conservation Planning in Boreal Canada 🇺🇸, Memorial University | Terre-Neuve | 1 octobre |

[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*