

**Sommaire**  
[Rappel](#)  
[Nouvelles](#)  
[L'Agenda du CEF](#)  
[Dans les médias](#)  
[Emplois / Études](#)



## Rappel

**Bonne journée internationale des forêts!**

## Nouvelles du CEF

### **21 MARS 2014**

#### **Constitution de la base d'experts - Revue Scientifique et Technique - Forêt et Environnement du Bassin du Congo**

Chers professeurs et collaborateurs,

Le Réseau des Institutions de Formation Forestière et Environnementale d'Afrique Centrale (RIFFEAC) invite les membres du CEF à réviser les articles soumis à la revue scientifique « Forêt et Environnement du Bassin du Congo ». Cette jeune revue qui vient de voir le jour se présente comme une voie privilégiée pour la partage des résultats de recherche des experts de la sous-région. Le format s'apparente à celui de la Revue Forestry Chronicle et permet la diffusion en français ou en anglais. Il est possible de consulter la première édition sur leur [site web](#). Des exemplaires papier de la revue sont aussi disponibles à mon bureau (Pavillon Abitibi-Price 2177). (*Lire la suite...*)

### **21 MARS 2014**

#### **21 mars : Journée internationale des forêts**

C'est vers la fin des années 1970 que la FAO (une organisation des Nations-Unies pour l'Agriculture et l'Alimentation) instituait le 21 mars Journée Internationale de la Forêt afin de promouvoir l'importance des différentes fonctions des écosystèmes forestiers du monde. [Vidéo de la FAO](#).

[Texte d'opinion de Greenpeace](#) et [Photos](#) | Annonce de Résolu sur leur nouveau site web [Faits saillants sur la forêt boréale](#) | [Quelles lois encadrent la protection des forêts?](#) (Faits et Causes) | [Le recul des terres boisées se](#)

[poursuite à l'échelle mondiale](#) (La Presse) | [Concours Art Boréal](#)

**21 MARS 2014**



### **[Forestry Scientist Speaks Out](#)**

[Marc-André Villard](#) speaks out on JD Irving's Forest Research Advisory Committee, following up on the first interview (March 19). (CBC)

**20 MARS 2014**

### **La CEFoshère en bref**

Saviez-vous qu'hier était la journée de reconnaissance des taxonomistes? [Christopher Buddle](#) en profite pour vous inciter à [devenir taxonomiste amateur](#). Dans un autre billet, il vous partage sa vision de ce qu'est [un naturaliste](#). Vous pourrez aussi découvrir sur son blogue dix faits intéressants sur [les triops](#) et sur [les collemboles](#). Enfin, sur le site Arthropod Ecology, [il félicite Raphaël Royauté](#) qui a défendu sa thèse avec succès. La thèse de Raphaël s'intitule : Factors influencing behavioural variation in apple orchard populations of the jumping spider *Eris militaris* (Araneae: Salticidae). ([Lire la suite...](#))

**20 MARS 2014**



### **[Les mycorhizes ou l'évolution par la coopération](#)**

La presque totalité des plantes vertes terrestres prospèrent grâce à la symbiose mycorhizienne. Une vieille et heureuse relation avec les champignons datant de plus de 400 millions d'années. Un véritable moteur d'évolution. (Découvrir)

**19 MARS 2014**



### [Marc-André Villard newsmaker on New-Brunswick's new forest policy](#)

The province's new forestry policy continues to stir debate. The Alward government announced last week it's expanding cutting on crown land by more than 20 percent. That has some scientists speaking out, including [Marc-André Villard](#). He's one of JDI's scientists (Irving). (CBC)

**19 MARS 2014**



### [Prix Acfas – Ressources naturelles 2014 pour doctorants](#)

Cette bourse d'études de 5000\$ est destinée à des étudiants au doctorat dans le domaine des ressources naturelles : énergie, mines, minéraux et métaux, foresterie, sciences de la terre, eau. Il peut s'agir de recherches fondamentales, mais aussi de recherches appliquées (exemples : technologies de matériaux, pratiques d'exploitation, géologie et cartographie, technologies de l'énergie, etc.). Cette bourse souligne les résultats des études de deuxième cycle et la qualité du projet de doctorat. Le candidat doit avoir commencé son doctorat à l'automne 2012 ou après. Date limite de réception des dossiers de candidature : 14 avril 2014.

**18 MARS 2014**



### [Aitor remporte un prix pour sa thèse](#)

[Aitor Ameztegui](#) a remporté le deuxième prix de la meilleure thèse de doctorat dans le domaine de la foresterie accordée par la Société espagnole des sciences forestières (SECF). La thèse, défendue en juillet dernier, intitulée *La dynamique forestière de l'écotone montagnard subalpin dans les Pyrénées Orientales* et réalisée sous la direction du Dr Lluís Coll au Centre de technologie forestière de

Catalogne (CTFC). Le Dr Ameztegui effectue actuellement un séjour post-doctoral au Centre d'étude de la forêt dans le groupe dirigé par le professeur [Christian Messier](#). (CTFC)

**17 MARS 2014**



### **[Agrile du frêne: vos arbres sont-ils infestés?](#)**

L'insecte envahissant fait des ravages dans le sud-ouest du Québec, et les autorités surveillent de près les arbres publics. Voici quoi faire avec ceux qui poussent dans votre cour. L'invasion de ce coléoptère ravageur originaire d'Asie du Sud-Est a débuté en 2008 et s'étend aujourd'hui, outre sur l'Île de Montréal, dans les régions de Gatineau, de Laval, de la Montérégie, de Lanaudière et des Laurentides. Plusieurs centaines de frênes ont dû être abattus dans la province, et plus de 100 millions en Amérique du Nord. Aucun prédateur naturel ne peut freiner la progression de l'insecte.

«L'agrile n'a pas encore atteint l'est du Québec, mais, comme il y a des milliers de frênes dans les forêts feuillues nobles et près des cours d'eau jusqu'à la Baie James, ça pourrait arriver», explique [Daniel Kneeshaw](#), professeur en écologie forestière et membre du Centre d'étude de la forêt de l'UQAM. Seules la Côte-Nord et les forêts boréales ne comptent pas de spécimen de cet arbre à feuilles simples et à l'écorce rugueuse ornée de motifs semblables à des diamants. (Protégez-vous)

[Toutes les nouvelles...](#)

**L'Agenda du CEF**

**25 MARS 2014**



### **Midis de la foresterie**

[Élie Filotas](#), Ph.D. Professeure, UER Sciences et Technologie, TÉLUQ, Université du Québec, présente : "Aménager la forêt autrement: une perspective basée sur les systèmes complexes".

12h00 | D-206 | UQAT et autres centres au Québec, [sur demande](#).

**25 MARS 2014**



### **Colloque II et III, Séminaire en agroforesterie II**

Thème : Aménagement

À 13h30, [Gabrielle Rivard](#) présente: [Enquête sociale pour l'aménagement d'une](#)

[forêt de proximité](#) 📄, à 14h30, Étienne Guillemette présente: [Caractérisation et suivi des attributs multiressources de la forêt habitée du massif dans un contexte d'aménagement durable](#) 📄 et à 15h30, Isabelle Villeneuve présente: [Caractérisation morpho-physiologique en pépinière de différentes sources génétiques d'épinette blanche dans un contexte de migration assistée au Québec](#) 📄

Salle 1111 | Pavillon Abitibi-Price | Université Laval

**26 MARS 2014**

**UQAM**

### Séminaire de l'Axe ÉEC

James Grace présente : *Titre a venir.*

12h15 | SB-1115 | UQAM

**27 MARS 2014**

### Colloque SCF-CFL – La production de biocharbon : de la théorie au marché

André Benoit, directeur général et Marc Doucet, adjoint soutien technique, Filière forestière des Premières Nations du Québec, présentent: La production de biocharbon : de la théorie au marché

10h30 à 12h (dès 10h, café et échanges informels) | salle Lionel-Davault | Centre de foresterie des Laurentides du Service canadien des forêts (1055, rue du P.E.P.S, Québec)

**25 MARS 2014**

 Université du Québec  
en Abitibi-Témiscamingue

### Midis de la foresterie

[Élise Filotas](#), TELUQ, présente : " Aménager la forêt autrement: une perspective basée sur les systèmes complexes..".

12h00 | D-206 | UQAT et autres centres au Québec, [sur demande](#) 📄.

**28 MARS 2014**

**UQAM**

### examen de synthèse

[Jean-François Senécal](#), sous la direction de [Frédéric Doyon](#), UQO et [Christian Messier](#), UQAM, présente : AN APPRAISAL OF THE FITNESS CONSEQUENCES OF FOREST DISTURBANCE FOR WILDLIFE USING HABITAT SELECTION THEORY.

13h30 | SB-R540 | UQAM

**28-30 MARS 2014**

 UNIVERSITÉ  
LAVAL

### [Congrès annuel The Wildlife Society](#) 📄

Congrès Annuel Conjoint 2014 du Chapitre Étudiant de L'Université Laval de de la Section Canadienne de The Wildlife Society. SESSION PLÉNIÈRE | Défis du Passé et du Futur: L' Histoire de la Gestion de la Faune au Canada. Quelle est l'histoire de notre profession et que lui réserve le futur dans le "Grand Nord"? Quel rôle TWS a joué dans l'évolution de la profession au nord du 49<sup>e</sup> parallèle, et de quelle manière serons-nous amenés à guider l'utilisation et la conservation de la faune?

Appel de résumés avant le 15 janvier 2014.

Université Laval, Québec

## **Tout l'Agenda...**

Dans les médias

**21 MARS 2014**

### **Next big idea in forest conservation? Offer health care for forest protection**

Dr. Kinari Webb has a superpower: the ability to provide high-quality health care in a remote and rural landscape. And she uses her power not only to save lives, but also to protect the remaining Bornean rainforests. Twenty-one years ago, Kinari Webb traveled to Borneo to work with orangutans. She witnessed the faltering health of both the people and the environment and saw that the two issues were inseparable. When families must choose between the health of their children and the health of the forest that supports them, everyone loses.

(Mongabay)

**21 MARS 2014**

### **Scientists urge ban on roads in intact wilderness areas**

A group of prominent scientists chose to mark the second International Day of Forests by urging the world to support an initiative that aims keep wild areas free of roads. Roadfree, an initiative led by Member of the European Parliament Kriton Arsenis, has been growing in prominence over the past year, gaining supporters ranging from indigenous rights leaders to deep ecologists. Now the Alliance of Leading Environmental Researchers and Thinkers (ALERT), a group of prominent conservation scientists, has thrown its weight behind the concept. (Mongabay)

**21 MARS 2014**

### **Montreal cuts money set aside for acquiring and protecting natural spaces**

Montreal is cutting by almost half the amount of money in its capital-works budget for acquiring and protecting natural spaces during the next three years. In September, city council set aside a total of \$36 million for natural-space acquisition and protection — \$12 million each year from 2014 to 2016. But Mayor Denis Coderre's administration wants to use \$17 million of that money for other projects. They include extending Cavendish Blvd., covering a portion of the Ville-Marie Expressway, pedestrianizing Ste-Catherine St., buying new firefighting equipment and building or reconstructing municipal yards in the Ahuntsic-Cartierville and Mercier-Hochelaga-Maisonneuve boroughs. (The Gazette)

**21 MARS 2014**

### **Tapis rouge pour les coupes à blanc: ne faisons pas une croix sur nos dernières forêts vierges**

OPINION - Le 21 mars est la Journée internationale des forêts, une occasion pour rappeler aux Québécoises et Québécois à quel point notre forêt est précieuse et qu'elle est publique, donc qu'elle nous concerne tous et toutes. Mis à mal pendant des décennies, nos écosystèmes forestiers sont essoufflés mais recèlent encore de beautés extraordinaires qui doivent être protégées. Si l'exploitation forestière a bien sûr sa place et doit perdurer, il est clair que de dérouler le tapis rouge pour les coupes à blanc jusqu'aux frontières de nos forêts productives mènera cette industrie à sa perte. Sans protection adéquate, c'est toute la crédibilité du secteur

forestier qui souffre. (Huffington Post)

**20 MARS 2014**

**[Ants plant tomorrow's rainforest](#)**

Tropical montane rain forests are highly threatened and their remnants are often surrounded by deforested landscapes. For the regeneration of these degraded areas, seed dispersal of forest trees plays a crucial role but is still poorly understood. Most tree species are dispersed by birds and mammals, but also by ants. This new research demonstrates the importance of this hitherto neglected ecosystem function for the restoration of montane rain forests. Ants promote the regeneration of these forests by dispersing seeds to safe sites for tree establishment. (Science Daily)

**20 MARS 2014**

**[L'humanité risque l'effondrement d'ici quelques décennies](#)**

Notre civilisation risque l'effondrement d'ici à peine quelques décennies en raison de la surexploitation chronique des ressources de la terre et de l'accroissement des inégalités. C'est ce que conclut une nouvelle étude commanditée par le NASA Goddard Space Flight Center. Cette étude — dont la publication vient d'être acceptée par le Elsevier Journal Ecological Economics — se base sur la dynamique historique qu'entretiennent les civilisations par rapport à la nature, mais aussi à l'intérieur même de leurs structures sociales. Le modèle de recherche est donc multidisciplinaire. (Le Devoir)

**20 MARS 2014**

**[Des mousses longtemps congelées, mais vivantes](#)**

Des mousses de l'Antarctique sont revenues à la vie après 1530 ans d'hibernation sous la glace, selon une recherche réalisée par des scientifiques britanniques. (Radio-Canada)

**20 MARS 2014**

**[Voir la forêt autrement](#)**

Lorsqu'il a commencé à s'intéresser à l'univers autochtone dans les années 2000, Jean-Michel Beaudoin, présentement étudiant au troisième cycle en foresterie, a rapidement compris qu'il lui faudrait bâtir sa propre formation. En effet, les mondes forestier et amérindien ne se côtoyaient pas à l'université, à l'exception d'une partie d'un cours donné par Luc Bouthillier, professeur en économie forestière au Département des sciences du bois et de la forêt, un des rares chercheurs à se pencher sur cette question. L'étudiant a donc innové en se lançant dans l'étude de la foresterie autochtone, d'abord pour sa maîtrise en 2009, puis pour son doctorat, codirigé par l'Université Laval et l'Université de Colombie-Britannique, dont il soutiendra la thèse en avril prochain. (Le Fil)

**19 MARS 2014**

**[Forest scientist terms new Crown policy radical, experimental](#)**

A New Brunswick-born scientist is calling the Alward government's change in forest policy a radical change and an experiment with the potential to result in local extinction of some birds and wildlife in the province. The centrepiece of the province's new forest policy announced last week is to allow a 21 per cent increase in the amount of wood the forest industry can cut on Crown land, with the mature forest in New Brunswick diminishing over time. (CBC)

**18 MARS 2014**

**[Leftover trees enhance the biodiversity of new forests](#)**

Trees left standing after deforestation have a discernible impact on the composition of local biodiversity in secondary growth forests, according to a new study published in PLOS ONE. Researchers working on the Osa Peninsula in Costa Rica discovered that remnant trees could affect species composition of regenerated forests up to 20 years after being logged. (Mongabay)

**18 MARS 2014**

**[Greenpeace à l'assaut de la croix du mont Royal](#)**

Greenpeace veut ainsi dénoncer certaines coupes de l'entreprise Produit forestier Résolu dans le nord du Québec et interpeler les politiciens durant la présente campagne électorale. Les six activistes de Greenpeace qui ont escaladé la croix du mont Royal tôt mardi matin négocient toujours vers 9h30 avec les policiers du Service de police de Montréal (SPVM). La banderole «Justice?» qu'ils ont installée sur la croix est toujours en place. Le mot «Résolu» et une représentation de la forêt québécoise sont accrochés dans des plateaux, de part et d'autre de l'affiche, afin de représenter la «balance de la justice», explique Greenpeace. (La Presse)

**17 MARS 2014**

**[Une guêpe exotique au secours des frênes montréalais?](#)**

Un spécialiste en lutte biologique suggère le recours à une guêpe asiatique pour lutter contre l'agrile du frêne à Montréal. Cette guêpe de petite taille, qui a déjà été introduite aux États-Unis et en Ontario, pourrait freiner les ravages de l'insecte, soutient Jacques Brodeur, professeur à l'Institut de recherche en biologie végétale de l'Université de Montréal. Mais elle ne sauvera pas les frênes montréalais, prévient le chercheur. Selon lui, la bataille contre l'agrile est perdue d'avance, et la majorité des frênes disparaîtront au cours des prochaines années. (Le Devoir)

**17 MARS 2014**

**[Forests Around Chernobyl Aren't Decaying Properly](#)**

It wasn't just people, animals and trees that were affected by radiation exposure at Chernobyl, but also the decomposers: insects, microbes, and fungi. Birds around Chernobyl have significantly smaller brains than those living in non-radiation poisoned areas; trees there grow slower; and fewer spiders and insects—including bees, butterflies and grasshoppers—live there. Additionally, game animals such as wild boar caught outside of the exclusion zone—including some bagged as far away as Germany—continue to show abnormal and dangerous levels of radiation. (Smithsonian Mag)

[Dans les médias...](#)

**Nouvelles offres d'emplois et d'études**

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

**Emplois et stages**

**21  
mars**

**INTERN - MAINSTREAMING  
PROTECTED AREAS IN  
DEVELOPMENT PLANNING (6**

**Thaïlande**

**25 avril**



months) [🔗](#), UNDP

21 mars	<b>Technicien en prévention incendie</b> <a href="#">🔗</a> , MRC Abitibi	Val D'Or, QC	25 avril
21 mars	<b>Consultant</b> <a href="#">🔗</a> , World Agroforestry Centre	Kenya	25 octobre
21 mars	<b>Ingénieur(e) forestier(ière) à la planification forestière</b> <a href="#">🔗</a> , Société sylvicole Chambord Itée	Chambord, QC	11 avril
21 mars	<b>Ingénieur(e) forestier(ière) - Planification forestière, Opération forestière - Témiscamingue</b> <a href="#">🔗</a> , Tembec	Fort McMurray, AB	Non déterminée
21 mars	<b>Senior Forester</b> <a href="#">🔗</a> , Alberta Environment and Sustainable Resource Development	Fort McMurray, AB	Non déterminée
21 mars	<b>Forest Resource Management Lead (2 positions)</b> <a href="#">🔗</a> , Alberta Environment and Sustainable Resource Development	Edmonton, AB	1 avril
21 mars	<b>Chef d'équipe écologiste</b> <a href="#">🔗</a> , Agence Parcs Canada	Fort Simpson, TNO	8 avril
21 mars	<b>Technicien(ne) géomatique</b> <a href="#">🔗</a> , Agence Parcs Canada	Alma, NB	30 mars
21 mars	<b>Agroforestry and sustainable agriculture program leader</b> <a href="#">🔗</a> , CATIE headquarters, Turrialba, Cartago	Costa Rica	24 avril
20 mars	<b>Full-time visiting faculty positions (non-tenure track) in Ecology</b> <a href="#">🔗</a> , The Department of Biology at the University of Richmond	Virginia, USA	11 avril
17 mars	<b>Research Molecular Biologist (Plants)/Research Geneticist (Plants)</b> <a href="#">🔗</a> , US Department Of Agriculture	California, USA	25 avril

---

## Emplois et stages d'été


<b>20 mars</b>	<b>Summer Undergraduate Research Position - Rockies Pika Project</b> 🇺🇸, University of Colorado Mountain Research Station Application	<b>Colorado, USA</b>	<b>Non déterminée</b>
<b>19 mars</b>	<b>Summer Forest Inventory Technician</b> 🇺🇸, North Carolina State University	<b>South Carolina, USA</b>	<b>31 mai</b>
<b>19 mars</b>	<b>SUMMER FIELD ASSISTANT A study of Williamson's Sapsucker breeding ecology in Okanagan, BC / Cavity-nester field assistant</b> 🇺🇸, University of British Columbia	<b>Okanagan, BC</b>	<b>Non déterminée</b>
<b>18 mars</b>	<b>GUIDE-INTERPRÈTE (4 POSTES)</b> 🇺🇸, Société Duvetnor	<b>Bas-St-Laurent, QC</b>	<b>Non déterminée</b>
<b>17 mars</b>	<b>Summer Field Assistants in Applied Forest Ecology</b> 🇺🇸, University of Minnesota	<b>Minnesota, USA</b>	<b>31 mars</b>

## Postdoctorats

<b>17 mars</b>	<b>Research Fellow in Applied Forest Ecology and Silviculture</b> 🇺🇸, University of Minnesota	<b>Minnesota , USA</b>	<b>1 avril</b>
<b>17 mars</b>	<b>PLANT ECOLOGY/CLIMATE CHANGE POST-DOCTORAL POSITION</b> 🇺🇸, University of Pennsylvania	<b>Pennsylvania , USA</b>	<b>15 avril</b>
<b>17 mars</b>	<b>POPULATION BIOLOGY POSTDOCTORAL RESEARCH FELLOWSHIP</b> 🇺🇸, University of Nebraska at Lincoln	<b>Nebraska, USA</b>	<b>1 mai</b>
<b>17 mars</b>	<b>Postdoc: Modelling Ecological Speciation</b> 🇺🇸, Umeå University	<b>Suède</b>	<b>Non déterminée</b>

## Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

---

17 mars	 <p><b>Doctorat : Caractérisation, dynamique et valeur de conservation des vieilles forêts en territoire aménagé</b> 🇩🇪, sous la direction de <a href="#">Hubert Morin</a>, UQAC et Nicole Fenton (UQAT)</p>	Saguenay, QC	Non déterminée
19 mars	<p><b>3 graduate assistantships (1 Ph.D., 2 master's) in black bear ecology and management</b> 🇺🇸, Auburn University</p>	Alabama, USA	1 avril
17 mars	<p><b>Graduate student position available examining permafrost – vegetation relationships</b> 🇨🇦, Wilfrid Laurier University</p>	Territoires du Nord-Ouest	Non déterminée

[Toutes les offres...](#)

[WWW.CEF-CFR.CA](http://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](mailto:lauzon.luc@uqam.ca)*