

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



## Rappel

**Colloque 2013** C'est un rendez-vous les 22-23-24 avril à Montebello!

## Nouvelles du CEF

**12 AVRIL 2013**

**Québec entend valoriser la recherche universitaire et fondamentale** 

Dans sa prochaine Politique nationale de la recherche et de l'innovation, Québec n'entend pas emprunter la même voie que le gouvernement conservateur de M. Harper. Il valorisera davantage la recherche universitaire et fondamentale que le gouvernement libéral qui l'a précédé. Voilà du moins les aspirations qui animent le ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, de la Science et de la Technologie, Pierre Duchesne, à la veille des Assises nationales de la recherche et de l'innovation, qui auront lieu en début de semaine prochaine. (Le Devoir)

| [Article au complet](#) 

**12 AVRIL 2013**

**Journées d'information et d'échanges sur les risques et les opportunités liés aux changements climatiques pour les forêts et le secteur forestier : comment s'adapter ?**

Texte et photos par [Veronique Yelle](#)



Les 13 et 14 mars derniers, Ouranos et ses partenaires ont organisé deux journées d'information et d'échanges portant sur les effets et l'adaptation aux changements climatiques de la forêt québécoise et du secteur forestier. Des conférences étaient présentées en matinée et des ateliers de réflexion avaient lieu en après-midi. Au total, 93 personnes ont participé à l'évènement incluant des représentants de plusieurs paliers gouvernementaux, d'organismes de recherche en foresterie, de l'industrie forestière et divers autres organisations impliquées dans le secteur forestier dont le Forest Stewardship Council (FSC). ([Lire la suite...](#))

**12 AVRIL 2013**



**Catherine Potvin aux Années lumières** 

[Catherine Potvin](#) est l'une des invité de Yannick Villedieu aux Années lumières qui présente un Bar des sciences consacré à la politique et à la science. (Radio-Canada)

**12 AVRIL 2013**



**Cours Aménagement des écosystèmes forestiers offert en août** 

Le cours de 3 crédits ENV7010 Aménagement des écosystèmes forestiers, offert à la Forêt d'enseignement et de recherche du Lac Duparquet, aura lieu du 19 au 30 août. Les professeurs [Pierre Drapeau](#) et [Brian Harvey](#) accepteront les demandes d'inscription jusqu'au 31 mai 2013. Tous les détails dans le pdf.

**11 AVRIL 2013**

**Ateliers-synthèse pour TOPIC ou Comment partager des données, en 2,5 jours**

Texte et photos par [Alison Munson](#) et [Françoise Cardou](#)



Groupe Atelier TOPIC

La semaine du 4 au 8 mars n'était pas une semaine de relâche pour plusieurs chercheurs à travers le pays. Au cours de cette semaine, deux groupes de travail se sont rencontrés à Mont St-Hilaire afin de lancer des travaux de synthèse sur deux thèmes : 1) la nutrition foliaire des arbres, à l'échelle nationale et 2) les traits fonctionnels et leur intégration dans la modélisation de la vulnérabilité des forêts aux changements climatiques. Voici un petit résumé d'une semaine bien remplie! (*Lire la suite...*)

### **11 AVRIL 2013**



#### **Une nouvelle coordonnatrice pour le pôle de Québec**

[Natacha Fontaine](#) s'est jointe à l'équipe des professionnels du CEF le 2 avril dernier. Elle assurera la coordination du pôle de Québec durant le congé parental d'[Amélie Rivet](#). Elle pourra vous informer sur les événements organisés, les bourses décernées et toutes autres questions touchant l'organisation du CEF. De plus, n'hésitez pas à la contacter pour la révision de vos documents officiels rédigés en français.

### **10 AVRIL 2013**



### [À la recherche du gîte des chauves-souris](#)

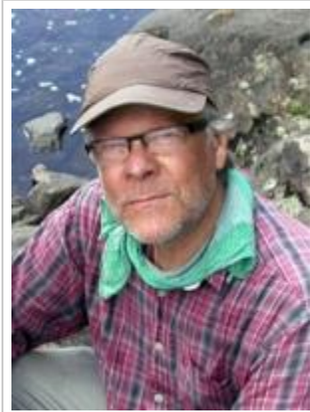
Où donc logent les chauves-souris le jour venu? Leur habitat est-il protégé? Peu de gens se posent ce genre de questions à part [François Fabianek](#)! L'étudiant au doctorat au Centre d'étude de la forêt de l'Université Laval de Québec passe ses nuits à capturer ces petits mammifères pour leur poser un émetteur et ainsi détecter leur position le lendemain. Il cherche à savoir où dorment les chauves-souris dans les sapinières du Québec. (RCI)

**10 AVRIL 2013**

### [La forêt québécoise en manque d'ingénieurs](#)

Les ingénieurs forestiers sont de plus en plus difficiles à recruter au Québec, et la pénurie empirera d'ici cinq ans. Si bien que l'Ordre des ingénieurs forestiers du Québec prépare présentement une campagne publicitaire télévisée qui sera diffusée cet automne pour encourager les jeunes à choisir ce métier. (La Presse)

**9 AVRIL 2013**



### [Projet de parc national d'Opémican](#)

En conférence de presse au Témiscamingue le 21 mars 2013, la première ministre du Québec, Mme Pauline Marois, a confirmé que le gouvernement du Québec allait de l'avant avec la création du parc national d'Opémican. Il s'agit du 26<sup>e</sup> parc qui s'ajoutera au réseau des parcs nationaux du Québec et le 2<sup>e</sup> qui sera établi dans la région de l'Abitibi-Témiscamingue. À cette occasion, le ministre du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs, M. Yves-François Blanchet, a rendu public le [rapport de la consultation publique](#)  Ce rapport a été déposé au ministre, en décembre 2012, par le président de l'audience publique, M. [Brian Harvey](#).

Bordé de part et d'autre par les lacs Témiscamingue et Kipawa, le projet de parc national d'Opémican vise à protéger un échantillon de la région naturelle des Laurentides méridionales. Le territoire à l'étude dans le cadre de ce projet de parc couvre 341 km<sup>2</sup> et est actuellement protégé en partie (237,7 km<sup>2</sup>) par le statut de réserve de biodiversité projetée. Le territoire étudié est caractérisé par un relief accidenté et peu élevé, qui prend l'allure d'un plateau de collines au sommet aplati. De nombreuses falaises s'y insèrent, principalement le long du lac Témiscamingue, ce qui constitue un trait remarquable du paysage. Par ailleurs, ces falaises sont fréquentées par le faucon pèlerin, qui y niche depuis quelques années. (Gouvernement du Québec)

**8 AVRIL 2013**



**Des capsules de vulgarisation sur les changements climatiques, gracieuseté de Catherine Potvin**

La professeure [Catherine Potvin](#) de McGill explique pourquoi la gaz CO<sub>2</sub> est au centre du réchauffement de la planète. Vous pouvez aussi suivre ses travaux sur sa page Facebook [McGill at work / McGill au travail](#) (You Tube)

**8 AVRIL 2013**



**Dans le numéro de Québec Science en kiosque**

Le Québec peut-il, comme la Suède ou la Finlande, assumer son identité nordique ? Dans son édition de mai, le magazine Québec Science a puisé dans l'histoire,

pour découvrir à quel point l'appel du Nord a toujours fait partie de l'identité québécoise. Il a regardé du côté de la géographie et de la géologie pour prendre la mesure des richesses nordiques et des défis que pose leur mise en valeur. Et du côté de la sociologie pour questionner la place qu'on accordera aux peuples du Nord dans le développement de leurs terres. Un magazine à lire et conserver comme référence. Avec des articles spéciaux tels que « Forêt sous surveillance » et « SOS Caribous ».

[Toutes les nouvelles...](#)

## L'Agenda du CEF

### ["Landscape Dynamics Along Environmental Gradients."](#)

The organizing committee of the 28<sup>th</sup> Annual Symposium of the U.S. Chapter of the International Association of Landscape Ecologists invites you to present your research in Austin, Texas this April 14-18, 2013. Our theme this year is "Landscape Dynamics Along Environmental Gradients." Presentation abstracts must be submitted by **January 8, 2013**. Notification of abstract acceptance will be given by February 1, 2013. The meeting will attract educators and practitioners in the fields of ecology, biology, geography, geology, and landscape preservation and design dedicated to preserving and protecting our natural resources. Highlights will include workshops, plenary sessions, symposia, field trips, oral presentations and posters.

Austin, Texas

**16 AVRIL 2013**



#### **Myco-midis**

Steve Labrie, professeur agrégé au département des Sciences des Aliments et de Nutrition, présente "Je mange du fromage moisi! - comprendre l'affinage des fromages par les moisissures. " »

12h00 | ABP-0160

**16 AVRIL 2013**



#### **Midi de la foresterie**

Daniel Spalding, ing. f., MGP., Ministère des Ressources naturelles, Chef des unités de gestion de Rouyn-Noranda et du Lac-Abitibi, présente : « Démarche visant l'identification des aires d'intensification de la production ligneuse en Abitibi-Témiscamingue.»

12h00 | PK-3210 UQAM | D-206 UQAT

**28 AVRIL - 4 MAI 2013**



#### [4<sup>th</sup> Dendroecological week at FERLD](#)

*3 academic credits course for PhD and Master students: Laboratory of Dendroecology at Forêt d'enseignement et de recherche du lac Duparquet (Abitibi). 28 April - 4 May, 2013*

#### [4<sup>e</sup> Semaine de dendroécologie à la FERLD](#)

Cours de 3 crédits pour étudiants aux cycles supérieurs : Le boratoire de dendroécologie à la Forêt d'enseignement et de recherche du lac Duparquet (Abitibi). 28 avril au 4 mai 2013

### Dans les médias

#### **12 AVRIL 2013**

##### [Québec entend valoriser la recherche universitaire et fondamentale](#)

Dans sa prochaine Politique nationale de la recherche et de l'innovation, Québec n'entend pas emprunter la même voie que le gouvernement conservateur de M. Harper. Il valorisera davantage la recherche universitaire et fondamentale que le gouvernement libéral qui l'a précédé. Voilà du moins les aspirations qui animent le ministre de l'Enseignement supérieur, de la Recherche, de la Science et de la Technologie, Pierre Duchesne, à la veille des Assises nationales de la recherche et de l'innovation, qui auront lieu en début de semaine prochaine. (Le Devoir)

| [Article au complet](#) 

#### **12 AVRIL 2013**

##### ['Artificial leaf' widens reach with self-healing capacity](#)

The world's first practical "artificial leaf" can now self-heal damage that occurs during production of energy.

The innovation means the leaf, which mimics the ability of real leaves to produce energy from nothing other than sunlight and water, can now be run on dirty water making it even more suitable for providing people in developing countries and remote areas with electricity. Daniel Nocera, described the advance during the "Kavli Foundation Innovations in Chemistry Lecture" at the 245<sup>th</sup> National Meeting and Exposition of the American Chemical Society, which runs until Thursday. (E&T)

#### **10 AVRIL 2013**

##### [La forêt québécoise en manque d'ingénieurs](#)

Les ingénieurs forestiers sont de plus en plus difficiles à recruter au Québec, et la pénurie empirera d'ici cinq ans. Si bien que l'Ordre des ingénieurs forestiers du

Québec prépare présentement une campagne publicitaire télévisée qui sera diffusée cet automne pour encourager les jeunes à choisir ce métier. (La Presse)

**10 AVRIL 2013**

**[Combien vaut la planète? | Environnement et économie sont-ils des réalités réconciliables?](#)**

Devant des décideurs politiques au discours souvent dicté par des impératifs économiques, de plus en plus de chercheurs et d'environnementalistes estiment qu'il importe de faire la démonstration de la valeur des «services» rendus par les écosystèmes afin d'en favoriser la protection. Une approche qui pourrait être utilisée au Québec, mais qui a ses détracteurs. (Le Devoir)

**8 AVRIL 2013**

**[Industrie forestière : signature de deux ententes Canada-Québec](#)**

Ottawa et Québec annoncent la signature de deux ententes totalisant 24 millions de dollars pour appuyer la gestion durable des forêts québécoises. Le ministre des Transports, de l'Infrastructure et des Collectivités, et de l'Agence de développement économique du Canada pour les régions du Québec, Denis Lebel, la ministre des Ressources naturelles, Martine Ouellet, et l'adjoint parlementaire à la forêt et député de Roberval, Denis Trottier, participent à l'annonce. (Radio-Canada Saguenay-Lac-St-Jean)

**8 AVRIL 2013**

**[Les producteurs de boisés privés entrevoient une sortie de crise](#)**

VIDÉO - Avec la reprise du marché de la construction aux États-Unis, les producteurs de boisés privés entrevoient finalement la fin de la crise forestière. (Radio-Canada Saguenay-Lac-St-Jean)

[Dans les médias...](#)

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

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

<b>12 avril</b>	<b>Tropical Forest Ecology Internship – Guam &amp; the Northern Mariana Islands</b> 🇵🇸	<b>Guam</b>	<b>23 avril</b>
<b>12 avril</b>	<b>Spatial Ecologist</b> , Audubon Society	<b>California, USA</b>	<b>Non déterminée</b>
<b>12 avril</b>	<b>Forest Economist Faculty Position</b> 🇵🇸, Boreal Ecosystems Research Institute (BERI), Memorial University	<b>St. John's, NL</b>	<b>18 avril</b>

**Emplois et stages d'été**

<b>12 avril</b>	<b>HESL Muskoka Undergraduate Student Research Award 2013</b> 🇨🇦, Muskoka Watershed	<b>Ontario</b>	<b>26 avril</b>
<b>8 avril</b>	<b>Summer Research Assistantship in Forest Dynamics</b> 🇨🇦, Wilfrid Laurier University's Forest Ecology Lab	<b>Territoires du Nord-Ouest</b>	<b>Non déterminée</b>

#### Postdoctorats

<b>12 avril</b>	<b>Postdoctoral position in plant ecology</b> 🇦🇹, Institute of Botany of the University of Natural Resources and Life Sciences (BOKU) Vienna	<b>Autriche</b>	<b>1 juin</b>
<b>12 avril</b>	<b>Postdoctoral position in animal population ecology. Research focus on fundamental ecology and evolution using ungulates as model species (Sable Island horses, woodland caribou)</b> 🇨🇦, University of Saskatchewan	<b>Saskatoon, SK</b>	<b>1 mai</b>
<b>12 avril</b>	<b>Postdoctoral Fellow in Forest Ecology</b> 🇺🇸, Smithsonian Institution Global Earth Observatory and The Center for Tropical Forest Science	<b>Panama</b>	<b>15 avril</b>
<b>12 avril</b>	<b>Postdoctoral Fellow: Priority effects and contrasting lineage diversification in New Zealand plants</b> 🇨🇦, Auckland University	<b>Nouvelle-Zélande</b>	<b>1 mai</b>

#### Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

<b>12 avril</b>	<b>PhD Réponse de la biodiversité au vieillissement des peuplements et à l'ancienneté des forêts</b> 🇫🇷, IRSTEA,	<b>France</b>	<b>Non déterminée</b>
-----------------	--	---------------	-----------------------

	Grenoble		
12 avril	<b>Fully-Funded PhD position: Investigating priority effects and contrasting lineage diversification amongst New Zealand plants</b> 🇳🇿, Auckland University	Nouvelle-Zélande	1 mai
12 avril	<b>M.S. to study the influence of mycorrhizae and other site factors on oak regeneration dynamics</b> 🇺🇸, Penn State's Department of Ecosystem Science and Management	Pennsylvania, USA	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)*