

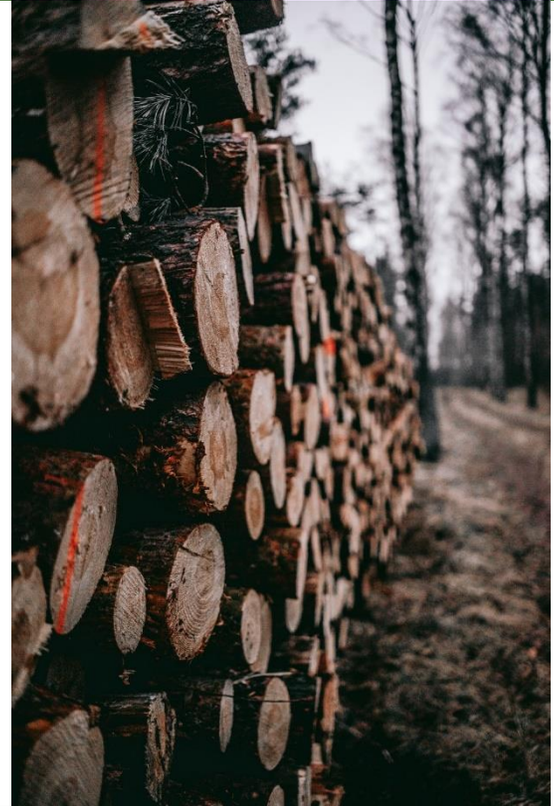
Sommaire

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



is

Rappel

Le 15^e Colloque du CEF aura lieu les 27-29 septembre à Sherbrooke. Vous avez jusqu'au **1^{er} août** pour soumettre une communication ou un atelier. Pour cela, il suffit de remplir le [formulaire](#).

Vous voulez appliquer pour les [Bourses du CEF](#) pour assister à des Congrès ou faire un stage à l'automne? Date limite : 12 août 2022.

Nouvelles du CEF

25 JUILLET 2022

[Il reste une semaine à l'appel de résumé et d'atelier pour le Colloque du CEF](#)

Le 15^e Colloque du CEF aura lieu les 27-29 septembre à Sherbrooke. Vous avez

jusqu'au 1^{er} août pour soumettre une communication ou un atelier. Pour cela, il suffit de remplir le [formulaire](#).

25 JUILLET 2022

[Nouveau Guide d'aménagement de systèmes agroforestiers](#)

Un nouveau Guide d'aménagement de systèmes agroforestiers a été publié aux éditions du CRAAQ. Les auteurs du guide sont [Alain Cogliastro](#) (Institut de recherche en biologie végétale), André Vézina (Biopterre) et [David Rivest](#) (Université du Québec en Outaouais). Destiné principalement aux producteurs, conseillers et aménagistes du territoire, cet ouvrage fournit un ensemble d'informations visant à faciliter la conception et l'aménagement de différents systèmes agroforestiers d'intérêt pour toutes les régions agricoles du Québec. On y présente les connaissances les plus à jour sur les fondements de l'agroforesterie et ses multiples services écosystémiques. Les principales caractéristiques écologiques d'une centaine d'espèces d'arbres et d'arbustes sont présentées pour faciliter le choix en fonction des conditions locales et des objectifs visés. Les travaux essentiels au succès de la mise en place des systèmes agroforestiers sur le terrain sont ensuite expliqués, de même que les tâches d'entretien subséquentes.

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

24-30 JUILLET 2022

[Canopy Arthropods Field course in Colombia](#)

1st edition of the course Ecology and Sampling Methods of Canopy Arthropods in Colombia. Organization: Alianza Natural Colombia & Canopy Watch. Support: Stephen F. Austin State University (SFASU) & Grupo de Entomología Universidad de Antioquia. Instructors: Dr. Cornelio Bota, Colombian entomologist, currently a postdoc at the University of Alabama & Dr. Reuber Antoniazzi, a Brazilian ecologist, study tropical canopies since 2007, currently a professor at the Stephen F. Austin State University. [Registration form](#)
Chicaque Natural Park, Colombian Andes

23 JUILLET-5 AOÛT 2022

[Plant Functional Traits Course 6 Norway](#)

The 6th Plant Functional Traits Courses (PFTC) offer hands-on training in applications of plant functional trait ecology within a real-life field research project setting. During this 6th PFTC course, students will collect and explore plant functional trait data in the field and use trait-based approaches within global change research and ecosystem ecology. Following the course, students will have opportunities to participate in / lead publications using the data. Application deadline: 27. February 2022.
Aurland, Norway

2-3 AOÛT 2022

[Urban Tree Diversity Conference \(UTD4\)](#)

Under the theme "Increasing Urban Forest Resiliency In a Changing World"
St. Petersburg, Florida, United States

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

Dans les médias

24 JUILLET 2022

[Sur la piste des dernières forêts vierges du Québec](#)

Un article du Devoir

Sous la canopée, un mastodonte de bois gît sur son flanc. Le tronc pourri de ce géant végétal, couvert de mousse, fait plus d'un mètre de diamètre. Âgé de 450 ans, il se dressait déjà dans le ciel quand Samuel de Champlain a posé le pied pour la première fois en Nouvelle-France. Ce gigantesque bouleau jaune était encore debout lors du dernier passage du biologiste Normand Villeneuve dans la forêt ancienne du mont Wright il y a 10 ans. Quelques mètres plus loin, un autre colosse de plus de trois siècles domine le sous-bois.

24 JUILLET 2022

[Le papillon Monarque migrateur sur la liste des espèces en danger](#)

Un article de UOttawa

Le papillon monarque migrateur a été classé comme en voie de disparition par l'Union internationale pour la conservation de la nature (UICN).

24 JUILLET 2022

[Les scientifiques élargissent la recherche entomologique en utilisant l'édition du génome](#)

Un article de La Rédaction

Le séquençage du génome, où les scientifiques utilisent des méthodes de laboratoire pour déterminer la composition génétique d'un organisme spécifique, devient une pratique courante dans la recherche sur les insectes. Une meilleure compréhension de la biologie des insectes aide les scientifiques à mieux gérer les insectes, à la fois ceux qui sont bénéfiques pour l'écosystème et ceux qui nuisent à l'approvisionnement alimentaire et menacent la santé humaine en porteurs de maladies.

3 JUILLET 2022

[Incendies de forêt Très peu d'hectares brûlés au Québec jusqu'ici cette année](#)

Un article de La Presse

Pendant que plusieurs régions du Canada sont frappées par de graves incendies de forêt, surtout dans l'Ouest, peu de ravages ont jusqu'ici été causés dans les forêts du Québec.

23 JUILLET 2022

[Caribou : Québec a présenté un plan peu convaincant et sans aires protégées](#)

Un article de Radio-Canada

Le plan déposé par Québec auprès du gouvernement fédéral n'est pas de nature à porter secours au caribou forestier à court terme, déplorent des biologistes. Selon eux, l'absence de nouvelles aires protégées, « le nerf de la guerre », ne permet pas d'espérer un rétablissement des hardes et vient plutôt confirmer le statu quo auquel Ottawa veut s'attaquer.

23 JUILLET 2022

[Prolonger l'A-25 détruira des forêts et réduira la biodiversité, selon le MTQ](#)

Un article de Radio-Canada

Le prolongement de l'autoroute 25 dans Lanaudière, annoncé par le gouvernement Legault en septembre 2020, entraînera la coupe de centaines d'arbres, en plus de provoquer une « perte de biodiversité à l'échelle locale et régionale », de l'avis même du ministère des Transports du Québec. Les impacts environnementaux de la construction d'une nouvelle route nationale à quatre voies, entre les municipalités de Saint-Esprit et de Sainte-Julienne, sont ainsi décrits dans un avis publié mercredi.

[Tous les articles...](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

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

Emplois et stages

26 juillet	Coordonnateur(trice) - Éducation , Zoo de Granby,	Granby, QC	Dès maintenant
26 juillet	Biologiste - Chargé(e) de projets , Jobillico, GHD Consultants	Québec, QC	Non déterminée
26 juillet	Conseiller(ère) en environnement , Ville de Terrebonne	Terrebonne, QC	10 août
26 juillet	Department Head with Faculty Rank, Forest Resources , University of Minnesota	Minnesota, USA	1 octobre
26 juillet	Stagiaire ou étudiant(e) / Assistant(e) de terrain en inventaire de la faune (lièvre) du 1-15 septembre , MFFP et UQAT. Contactez Gabriel.Pigeon@uqat.ca	Rouyn-Noranda, QC	Dès que possible

25 juillet	<u>Assistant Professor- Natural Resources Economist (Bioeconomy Faculty Cluster)</u>  , The State University of New York College of Environmental Science and Forestry (SUNY ESF, Syracuse)	New York, USA	19 septembre
25 juillet	<u>SOIL CARBON SCIENTIST/MODELER ASSISTANT PROFESSOR</u>  , The State University of New York College of Environmental Science and Forestry (SUNY ESF, Syracuse)	New York, USA	3 octobre

Emplois et stages d'été

Aucun

Postdoctorats

25 juillet	<u>Quantitative Postdoc Position in Network Dynamics</u>  , UC Davis	California, USA	Non déterminée
25 juillet	<u>Part-time or full-time remote postdoc position in microbial ecology and genomics</u>  , University of Wyoming	Wyoming, USA	1 août
25 juillet	<u>Postdoc Opportunity: Climate Change Fellowship at ForestGEO</u>  , Smithsonian Institution	Virginia, USA	31 août

25 juillet	 <u>Postdoc : Land surface-atmosphere interactions</u>  , sous la direction de Oliver Sonnentag (Université de Montréal) & ArcticNet	Montréal, QC	Dès maintenant
-------------------	---	---------------------	-----------------------

Cycles supérieurs (Ph.D.)

26 juillet	 <u>PhD Effets des changements climatiques sur la démographie et les réponses physiologiques des arbres des forêts</u>	Montréal, QC	Pour débiter en janvier 2023
-------------------	--	---------------------	-------------------------------------

	<p><u>tempérées nordiques et boréales</u> 🇩🇪, sous la direction de Morgane Urli (UQAM), Daniel Kneeshaw (UQAM) et Nicolas Belanger (TELUQ)</p>		
--	---	--	--

<p>26 juillet</p>	<p> Centre d'étude de la forêt <u>PhD student to lead research on rare plant ecology and conservation in Canada</u> 🇩🇪, University of Lethbridge & McGill University, sous la direction de Mark Vellend (U Sherbrooke)</p>	<p>Alberta & Québec</p>	<p>1 septembre</p>
--------------------------	--	------------------------------------	---------------------------

Cycles supérieurs (M.Sc.)

<p>22 juillet</p>	<p> Centre d'étude de la forêt <u>Étudiant-e-s à la maîtrise bilingues recherchés en droit de l'environnement ou en sciences sociales</u> 🇩🇪 <i>Highly Motivated Bilingual MSc Students in Environmental Law or social sciences</i> 🇩🇪, en codirection avec Damase Khasa, Université Laval</p>	<p>Québec, QC</p>	<p>15 septembre</p>
--------------------------	--	--------------------------	----------------------------

<p>25 juillet</p>	<p> Centre d'étude de la forêt <u>MSc/PhD Structures et fonctions des bryophytes à l'écotone boréal-tempéré</u> 🇩🇪, sous la direction de Mélanie Jean (Université de Moncton) et Isabelle Laforest-Lapointe, Université de Sherbrooke</p>	<p>Moncton, NB ou Sherbrooke, QC</p>	<p>1 juin</p>
--------------------------	---	---	----------------------

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

