

Sommaire

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



Rappel

À partir de cette semaine, votre infolettre sera publiée le jeudi. Bon été et soyez prudents !

Nouvelles du CEF

24 JUIN 2020

[La forêt brûle-t-elle plus qu'avant ?](#) 

Un balado de Pierre Nantel à QUB radio

Entrevue avec [Yves Bergeron](#), professeur d'écologie forestière à l'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) et à l'Université du Québec à Montréal (UQAM) : Des feux de forêt font rage au Québec et incommodent même jusqu'à Montréal. Que faudra-t-il pour contrôler le feu au Saguenay-Lac-St-Jean et celui de Rivière-Ouelle ? Sommes-nous appelé à voir plus de ces feux importants dans les prochaines années ?

23 JUIN 2020

[Yves Bergeron revient sur sa médaille Lawson](#) 

Une entrevue vidéo pour Prospect'heure

La télévision communautaire de Rouyn-Noranda a demandé une entrevue vidéo

à [Yves Bergeron](#) pour discuter de la médaille Lawson qui lui a récemment été attribuée par l'Association botanique du Canada. Félicitations!

23 JUIN 2020

[Bilan de la mise en œuvre des dispositions portant sur la foresterie 2013-2018](#)

Un bilan du CCQF-CQFB

Le président du Conseil Cris-Québec sur la foresterie annonce la publication du bilan de la mise en œuvre des dispositions portant sur la foresterie 2013-2018. Le Conseil Cris-Québec sur la foresterie (CCQF) a la responsabilité de faire le suivi, le bilan et l'évaluation de la mise en œuvre du chapitre 3 de l'Entente concernant une nouvelle relation entre le gouvernement du Québec et les Cris du Québec.

22 JUIN 2020

[Les feux de forêts vont devenir de plus en plus fréquents](#)

Un article dans Le Devoir avec [Dominique Gravel](#)

Le combat des pompiers forestiers contre les flammes s'est poursuivi dimanche au nord du lac Saint-Jean, où l'incendie qui a débuté mardi dernier gagne sans cesse du terrain. Même si le brasier du secteur de la Chute-des-Passes est toujours considéré comme étant « hors de contrôle », les autorités se veulent rassurantes.

22 JUIN 2020

[Le deuil interespèce ou pourquoi pleurer pour une baleine?](#)

Un texte d'opinion d'[Alison Munson](#) dans Le Soleil

Ces jours-ci, souvent je me réveille tôt, un brin d'anxiété en bruit de fond. Et la semaine passée, à plusieurs reprises à l'aube, j'ai pensé à notre jeune baleine trouvée morte dans le fleuve, après plusieurs spectacles inédits à Montréal. Cette mort semble avoir touché une corde sensible dans la collectivité; on était tous (ou presque) tristes d'apprendre qu'elle s'est échouée à proximité de Varennes, le matin du 9 juin.

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

26 JUIN 2020

[Ateliers en vulgarisation de la recherche | En ligne](#)

Vous souhaitez rendre votre recherche accessible au plus grand nombre, tout en faisant preuve de créativité? Alors ces ateliers sont faits pour vous! Écrit, BD, reportage audio ou vidéo, autant de formes d'expression qui vous permettront de présenter vos recherches à des publics qui ne sont pas dans votre labo... Pendant deux heures, vous pourrez dialoguer de manière privilégiée dans une session regroupant 25 personnes maximum, par webdiffusion.

28 JUIN 2020

[Arbres et sécherres seront au menu de l'émission Les années lumières](#)

[Daniel Kneeshaw](#) sera à l'émission Les Années lumières de Radio-Canada ce dimanche pour y parler des arbres et de la sécheresse.
12h10 à 14h00 | Radio-Canada première chaîne

30 JUIN 2020

Projet de thèse : Évaluation du mélèze laricin comme essence améliorante des conditions de croissance en forêt boréale

Dans le cadre du doctorat en sciences de l'environnement de l'UQAM, [Samuel Roy-Proulx](#) présente oralement son projet de thèse par visioconférence ([Zoom](#)). Le titre de la thèse est Évaluation du mélèze laricin comme essence améliorante des conditions de croissance en forêt boréale. Les directeurs sont [Alain Leduc](#) et [Nelson Thiffault](#).
13h00 | Bienvenue à tous (en mode silencieux, svp)

2 JUILLET 2020

Tester des hypothèses par la synthèse des données: guides vers le succès Troisième de trois ateliers virtuels gratuits sur la gestion et la synthèse des données en écologie et évolution offert par le ICEE - Living Data Project. Instructeurs : Jennifer Sunday, professeure adjointe à l'Université McGill spécialisée dans les réponses écologiques aux changements environnementaux; Christopher Lortie, écologiste et professeur à l'Université York avec une expertise en écologie des communautés et en outils de synthèse scientifique; Mary O'Connor, professeure agrégée à l'Université de la Colombie-Britannique. Elle utilise une variété d'approches dont la synthèse des données, la théorie, ainsi que des expériences, pour déterminer la capacité d'adaptation de la biodiversité et des fonctions des écosystèmes aux changements et Joey Bernhardt écologiste et chercheur postdoctoral à l'Université McGill, spécialisée dans les réponses aux environnements changeants. [Inscription obligatoire](#) avant le 25 juin.

La synthèse des données qui utilise des données précédemment collectées, est une approche puissante pour tester des hypothèses de recherche, qui peut faciliter la prise de décision pour les gestionnaires et la société et fournir des indications claires de « où nous en sommes » sur une question générale ou spécifique dans notre domaine d'étude. Cet atelier est conçu pour aider les étudiants des cycles supérieurs à se lancer dans la synthèse de données en écologie et évolution, en mettant l'accent sur le rassemblement des résultats existants ou l'extraction des données de la littérature, afin de tester des hypothèses. Cet atelier couvrira les avantages et les approches de base de la méta-analyse et de la synthèse des données, y compris un survol de différents exemples. Nous discuterons de l'importance de bien faire correspondre les données aux hypothèses, et des méthodes de revue de la littérature et d'extraction des données qui prépareront les étudiants à la réussite. Nous ne couvrirons pas l'analyse des données et les statistiques, mais nous nous concentrerons plutôt sur les premières étapes de la collecte d'une base de données et sur comment éviter les pièges courants. Nous encouragerons les participants à partager leurs idées de synthèse de données dans des petits groupes de discussion qui auront lieu tout au long de la journée.

12 h à 15 h 00 HNE

FIN JUILLET 2020

[2020 Canadian Botanical Association Annual VIRTUAL Meeting](#)

We are excited and proud to be offering you our first Virtual Botany Conference! While we would have preferred to see you in Anchorage this summer, we are committed to providing a vibrant online venue for you to present your research, support students and Post Docs, participate in professional development, learn about new research and connect with your fellow botanists and plant scientists. We anticipate that the online conference will take place sometime during the last two weeks of July. Our online format will be similar to, but not identical to, our regular Botany

conference. For more info contact [Nicole Fenton](#) & [Annie DesRochers](#) | [Abstract submission has been extended until May 31st.](#)

20-24 JUILLET 2020

[63rd IAVS Annual Symposium](#)

The main theme of this symposium will be "Vegetation in the Anthropocene". This symposium focuses on understanding the depth of the transformations that have changed the Earth's vegetation, the degree to which the vegetation of novel ecosystems will be able to serve to needs of an increasing human population, and how to best fit vegetation science theory and methodology to this new situation. Deadline for abstract submission is March 30, 2020. [Circular](#)
Vladivostok, Russia

Tout l'Agenda...

Dans les médias

25 JUIN 2020

[La Mauricie Truffière](#)

Un article de MycoMauricie

La Filière mycologique de la Mauricie, bras de développement des comestibles forestiers du Syndicat des producteurs de bois de la Mauricie et Truffes Québec ont développé le premier partenariat régional pour le développement de la Trufficulture au Québec, afin d'informer, de conseiller et d'accompagner les propriétaires forestiers et les producteurs agricoles dans l'implantation de champs truffiers.

24 JUIN 2020

[Ottawa investit dans un nouveau réseau de recherche sur les incendies de forêt](#)

Un article dans La Presse

Le gouvernement fédéral injecte 5 millions dans la recherche sur les incendies de forêt, qui se font de plus en plus fréquents et dévastateurs en raison des changements climatiques. [...] Cet investissement du gouvernement canadien provient d'une enveloppe de plus de 151 millions consacrée à la stratégie de sécurité civile, annoncée dans le budget de 2019. Il financera la formation de 68 experts issus de programmes de maîtrise, de doctorat et de recherche postdoctorale. Il doit permettre la mise sur pied d'un nouveau réseau de recherche canadien sur les incendies de forêt en collaboration avec le Conseil de recherche en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG).

24 JUIN 2020

[Le feu de forêt perd du terrain au Lac-Saint-Jean](#)

Un article du Journal de Montréal

Le feu de forêt qui fait rage au nord du Lac-Saint-Jean depuis plusieurs jours est désormais considéré comme «contenu», tandis que la superficie de forêt dévastée a été revue à la baisse. Dans les dernières 24 heures, le territoire

touché par le brasier est passé d'une superficie de 72 000 hectares à 62 000 hectares, une petite réduction qui donne de l'espoir.

24 JUIN 2020

[Danielle McCann à l'Enseignement supérieur](#) 

Un article de Actualités UQAM

Depuis longtemps, le milieu réclamait un ou une ministre dédié à l'enseignement supérieur. C'est maintenant chose faite. À la faveur d'un important remaniement ministériel, le premier ministre François Legault a nommé Danielle McCann, auparavant responsable du portefeuille de la Santé, ministre de l'Enseignement supérieur. Jean-François Roberge (B.Ed. éducation au préscolaire et enseignement au primaire, 1996) conserve le poste de ministre de l'Éducation.

23 JUIN 2020

[Climate change: Planting new forests 'can do more harm than good'](#) 

Un article de la BBC

Large-scale tree planting to fight climate change may backfire, two new studies have found. One paper says that financial incentives to plant trees can backfire and reduce biodiversity with little impact on carbon emissions. A separate project found that the amount of carbon that new forests can absorb may be overestimated. The key message from both papers is that planting trees is not a simple climate solution.

22 JUIN 2020

[Climate crisis: alarm at record-breaking heatwave in Siberia](#) 

Un article dans The Guardian

Unusually high temperatures in region linked to wildfires, oil spill and moth swarms.

22 JUIN 2020

[Des coupes forestières contestées dans Lanaudière](#) 



Un article dans Le Devoir

Les zones en voie de devenir des aires protégées dans la Matawinie devraient toutefois être épargnées. Des coupes forestières massives prévues dans des réserves fauniques, des parcs régionaux, de même que dans des zones en attente d'approbation du ministère de l'Environnement pour être désignées comme des aires protégées suscitent un mouvement de contestation dans Lanaudière.


[Tous les articles...](#)

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

Emplois et stages

24 juin	Biologiste botaniste-chargé de projet  , FNX-INNOV	Montréal, QC	Dès que possible
24 juin	Chef d'équipe, Études et autorisations environnementales  , Stantec	Montréal, QC	Non déterminée
24 juin	Biologiste (intermédiaire ou senior) inventaire du milieu naturel de la ville de Québec  , Stantec	Québec, QC	Non déterminée
24 juin	Responsable de projets multiressources  , L'Agence de mise en valeur des forêts privées de la Chaudière (ARFPC)	Thetford Mines, QC	13 juillet, 16h
24 juin	Chargé.e de projet  , Le Conseil de bassin de la rivière du Cap Rouge	Cap-rouge, QC	Pour débiter le 3 août
24 juin	CHARGÉ DU PLAN DIRECTEUR DE L'EAU DE VAUDREUIL-SOULANGES  , Le Conseil du bassin versant de la région de Vaudreuil-Soulanges (COBAVER-VS)	St-Polycarpe, QC	9 juillet
24 juin	Chargé(e) de projets milieux humides et géomatique (remplacement de congé de maternité)  , Le Conseil des bassins versants des Mille-Îles (COBAMIL)	St-Eustache, QC	7 juillet
22 juin	Professionnelle ou professionnel de recherche - Foresterie autochtone  , Université Laval	Québec, QC	7 août



Emplois et stages d'été

23 juin	Agent.e.s de stage (affectation temporaire 25h/sem, du 29 juin 2020 au 22 juillet 2020, avec possibilité de prolongation)  , Institut des sciences de l'environnement, UQAM	Montréal, QC	25 juin 17h
---------	--	--------------	-------------

Postdoctorats

24 juin	<u>Postdoctoral position in data-informed modeling</u> 🇺🇸, Northern Arizona University	Arizona, USA	31 août
24 juin	<u>Postdoctoral Position in Phylogenomics: Disentangling the Phylogeny and Evolution of Chemical Diversity in Willows</u> 🇨🇪, Institute of Entomology, Biology Centre, Czech Academy of Sciences	République Tchèque	5 août
24 juin	<u>Postdoc Position in Permafrost C cycling</u> 🇺🇸, Center for Ecosystem Science and Society at Northern Arizona University	Arizona, USA	Non déterminée
23 juin	<u>Quantitative Wildlife Ecology Postdoc</u> 🇺🇸, University of California at Davis	California, USA	Non déterminée
23 juin	<u>Postdoctoral Associate Position : Drivers of Winter Event Nutrient Export</u> 🇺🇸, University of Vermont	Vermont, USA	Non déterminée

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

23 juin	 Centre d'étude de la forêt <u>MSc en hydrologie forestière : mesure de l'humidité du sol en milieu forestier</u> 🇨🇪, sous la direction de <u>Sylvain Jutras</u> , Université Laval	Québec, QC	1 septembre
23 juin	 Centre d'étude de la forêt <u>MSc/PhD Hydrologie de la neige en milieu forestier boréal</u> 🇨🇪, sous la direction de <u>Sylvain Jutras</u> , Université Laval	Québec, QC	1 septembre

[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*