



## Sommaire

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)

## Rappel

Vous avez les *Blues* du dernier Colloque? Consultez les [Photos du Colloque](#) pour vous rappeler de bons souvenirs!

## Nouvelles du CEF

**28 OCTOBRE 2022**

### **Programme d'aide au financement pour la diffusion de la recherche et les stages du CEF**

Ce programme cherche à aider les personnes étudiantes à participer (en faisant une affiche ou une présentation orale) à des congrès à l'étranger, des cours de perfectionnement ou à des stages. Seules les demandes totalisant plus de 500\$ de dépenses admissibles sont éligibles. Pour être considérées, les demandes doivent parvenir au responsable du pôle concerné au plus tard à la date de

tombée. Ne pouvant financer toutes les demandes qui nous sont adressées, pour les activités dont les coûts ne dépassent pas 500\$, adressez-vous directement à votre équipe de direction. Remplissez le [formulaire](#) 📄 pour vos demandes de bourse de congrès, de cours ou de stages. Les personnes étudiantes peuvent utiliser l'allocation cumulative destinés aux congrès et cours de perfectionnement pour la révision linguistique de manuscrits écrits en anglais lors de la soumission d'articles scientifiques. Écrivez directement au responsable de votre pôle pour ce service. Dates limites pour l'année 2022-2023 (session hiver) est le 4 novembre 2022.

## **28 OCTOBRE 2022**

### **Recherche de collaborateurs pour le prochain magazine Progrès Forestier** 📄

Chaque saison, l'Association forestière du sud du Québec est à la recherche de collaborateurs pour le magazine Progrès Forestier. Si vous désirez participer au magazine en écrivant un texte, vous êtes les bienvenus. C'est un bon moyen de diffuser de l'information, tels des projets de recherche, d'aménagement ou de gestion des forêts, de sensibiliser nos lecteurs à un enjeu forestier qui vous touche, etc. Nous amorçons la planification de la prochaine édition, soit le Progrès Forestier de janvier. Pour réserver une place pour un article dans le magazine, merci de me soumettre votre sujet d'ici au 1er novembre. Ensuite, vous aurez jusqu'au 1er décembre pour me faire parvenir votre texte et les photos d'accompagnement. Je vous rappelle que le Progrès Forestier est un magazine destiné principalement aux propriétaires et aux professionnels forestiers du Québec. Il aborde la forêt méridionale, sa gestion ainsi que tout ce qui la compose. Dans la prochaine édition, nous aimerions faire un dossier avec quelques articles sur une thématique hivernale (aménagement en hiver, adaptation ou effet du froid sur les arbres ou le bois, travailler dans le froid, etc.). Puis le reste du magazine portera sur tout autre sujet forestier. Contactez Mélanie Bergeron [MELANIE@AFSQ.ORG](mailto:MELANIE@AFSQ.ORG)

## **28 OCTOBRE 2022**

### **Concours photo 24<sup>e</sup> colloque annuel de la Chaire AFD** 📄

Le concours annuel de photo du colloque de la Chaire AFD est de retour! Participez en grand nombre! Pour le faire, envoyer une photo à l'adresse [chaire.afd@uqat.ca](mailto:chaire.afd@uqat.ca) avant le 13 novembre. Il y aura trois catégories, soit :

- La recherche sur le terrain (photos directement liées avec vos travaux de terrain);
- Laboratoire et serre (Photos de vous, d'images au microscope, de plantes, etc.);
- Paysage témiscabitiien (toute photo que vous avez prise de notre belle région, mais qui n'a pas de lien direct avec votre projet de recherche)

Cette année, nous aurons un jury de choix. Quatre photographes professionnels de partout au Québec jugeront vos photos.

**28 OCTOBRE 2022**

**[Présentation d'une affiche au colloque de la Chaire AFD](#)** 

C'est votre dernière chance pour vous inscrire en tant que présentateur d'affiche lors du colloque de la Chaire AFD qui aura lieu le 22 novembre prochain. Juste contacter Marc-André Gemme [Marc-Andre.Gemme@uqat.ca](mailto:Marc-Andre.Gemme@uqat.ca) signifiant votre intérêt Les inscriptions au colloque sont ouvertes, réservez votre place rapidement via le site de la Chaire AFD.

Il est toujours temps de vous inscrire pour assister au congrès de l'Association forestière de l'Abitibi-Témiscamingue (AFAT) qui aura lieu le 11 novembre prochain. Le prix de chaque participant passerait de 100\$ à 80\$ si nous arrivons à avoir 10 étudiants ou étudiantes.

**26 OCTOBRE 2022**

**[Plan de foresterie urbaine de la Ville de Gatineau : 28 M\\$ d'ici 2030](#)** 

*Une entrevue à l'émission Sur le vif de Radio-Canada*

[Sylvain Delagrangé](#) commente le Plan de foresterie urbaine de la Ville de Gatineau (2023-2030) à la radio de Radio-Canada.

**26 OCTOBRE 2022**

**[Bourses pour étudiantes en sciences à l'UQAM](#)** 

La Faculté des sciences et le Fonds pour les Femmes en sciences de l'UQAM lancent le concours de bourses destinées à des étudiantes inscrites à la maîtrise et au doctorat dans des programmes d'études où l'absence de femmes est criante. Ne tardez pas à déposer votre candidature: le concours est ouvert jusqu'au 15 novembre 2022.

**24 OCTOBRE 2022**

**[Forêts sous surveillance : Des « télédétectives » au cœur des solutions](#)** 

*Un communiqué de l'UdeS*

Incendies de plus en plus destructeurs, sécheresses sans précédent, coupes excessives, épidémies de ravageurs, inondations, la forêt d'ici et d'ailleurs subit les coups durs d'une planète en changement et d'une longue suprématie humaine. Aux premières loges pour surveiller ce patrimoine perturbé, les spécialistes de la géomatique et de la télédétection participent aux solutions. « Nous sommes des télédétectives », s'amuse à dire le professeur en géomatique appliquée, [Richard Fournier](#), un passionné des écosystèmes végétaux naturels, qui œuvre au sein du CARTEL de l'Université de Sherbrooke, le plus important centre de recherche universitaire au Canada en télédétection. [...] [Victor Danneyrolles](#), postdoctorant en télédétection au sein du CARTEL, est inquiet mais travaille justement à améliorer les outils de mesure de la croissance des arbres, pour ne pas répéter les erreurs du passé.

**24 OCTOBRE 2022**

**[Les touristes affluent pour l'automne haut en couleur du Québec](#)** 

*Un article de Sciences et Avenir (AFP)*

La neige n'a pas encore enseveli les pistes, pourtant la station de ski du Mont Orford, comme d'autres au Québec, attire ces temps-ci des dizaines de milliers de visiteurs en quête des meilleurs points de vue pour admirer l'automne dans toute sa splendeur. [...] "Si on a des épisodes de sécheresse auxquels on ne s'attendait pas ou des gels hâtifs, on vient contrecarrer l'effet de la saison plus longue, parce que les arbres vont être stressés, ils vont perdre leurs feuilles plus tôt", explique [Elise Bouchard](#), ingénieure forestière au Centre d'étude de la forêt.

**24 OCTOBRE 2022**

**[Les arbres ont-ils un système immunitaire?](#)** 

*Un segment à Moteur de recherche de Radio-Canada*

Les arbres ont-ils un système immunitaire? Réponse d'[Elise Bouchard](#) avec la contribution de [Louis Bernier](#).

***[Toutes les nouvelles...](#)***

**L'Agenda du CEF**

**30 OCTOBRE 2022**

**[Reportage sur les pics et les dommages causés aux poteaux d'Hydro Québec](#)** 

L'émission Découverte diffusera le reportage sur les travaux de [Philippe Cadieux](#), notamment. Ce reportage est en lien avec les travaux de recherche du laboratoire de recherche du professeur [Pierre Drapeau](#) (Département des sciences biologiques, Chaire en aménagement forestier durable UQAT-UQAM et Centre d'étude de la forêt) sur la faune cavicole. Depuis 2021, son laboratoire mène un projet de recherche financé par le CRSNG Alliance en partenariat avec Hydro-Québec, Hydroméga Services inc., et le ministère des forêts, de la faune et des parcs (MFFP). L'étude vise à mieux comprendre les causes qui sont à l'origine des activités d'excavations des pics sur les poteaux des lignes de distribution d'électricité.

18h30 | Radio-Canada télé

**31 OCTOBRE 2022**

**Projet de thèse**

Oloruntobi Gideon OLUGBADIEYE présente Understanding environmental stress on carbon and water uptake of boreal trees on fluvioglacial deposits (eskers): perspectives from stable isotope and remote sensing.

13h00 | Local 5024 Amos | ou via [Zoom](#) 

**31 OCTOBRE - 4 NOVEMBRE 2022**

**[Wildland Fire Canada Conference](#)** 

Wildland Fire Canada Conference (WFCC) brings together wildland fire management agencies, partners, and collaborators in Canada and around the world. These biennial conferences focus on wildland fire management, ecology, and science in Canada. Canada has a diversity of fire-prone

environments that bring a unique perspective to wildland fire challenges and opportunities.  
Summary Schedule (October 31 - November 4)

- Monday - Workshops, Attached Meetings, Regiception (Registration + Welcome Reception)
- Tuesday - Keynote and Concurrent Sessions, Poster Session, Trade Show, Exhibitor Social
- Wednesday - Keynote and Concurrent Sessions, Trade Show, Community Feast
- Thursday - Keynote and Concurrent Sessions & Trade Show
- Friday - Field Trip  
Edmonton, Alberta

## **2 NOVEMBRE 2022**

### **Forêt et Faune '22 : les nouveautés en recherche sur les écosystèmes forestiers à l'UQAR**

Le Colloque Forêt et Faune sera de retour. Vous pourrez entendre parler des derniers résultats touchants les écosystèmes forestiers. Au menu : les changements climatiques, la faune, la sylviculture et l'écologie forestière.

## **7 NOVEMBRE 2022**

### **Conférence « Santé des forêts - Stress, croissance et bilan carbone »**

Vous êtes tous invité à la conférence organisée par le [Département des sciences du bois et de la forêt \(SFB\)](#), [le Centre de Recherche sur les Matériaux renouvelables \(CRM\)](#) et le Centre d'étude de la forêt (CEF). La conférencière invitée est la professeure et chercheuse Maude Toïgo du Département foresterie de l'école Bordeaux Sciences Agro (France).

[Inscrivez-vous !](#)

[Détails](#)

10h00-11h00 | Pavillon Gene-H.-Kruger Salle 2320-2330, Université Laval.

## **8 NOVEMBRE 2022**

### **Projet de thèse**

Mario Blache présente Dynamique des pinèdes à pin rouge et à pin blanc durant l'Holocène en forêt tempérée nordique au Québec.

09h00 | Via [Zoom](#)

## **9 NOVEMBRE 2022**

### **LASER 12 – Écologie et technologie : les approches créatives en architecture, art, ingénierie et philosophie**

LASER 12 Hexagram Montréal (Leonardo Art Science Evening Rendezvous) - Table Ronde Coresponsables Nina Czegledy et [Gisèle Trudel](#). En français et gratuit.

17 h 30 – 19 h 00 (HAE) | École de technologie supérieure (ÉTS) | Agora de la Maison des étudiants | 1220, rue Notre-Dame Ouest, angle rue Murray. Métro Bonaventure | Tiohtià:ke | Mooniyang | Montréal H3C 1K5

## **10 NOVEMBRE 2022**

### **Colloque « Nouvelles stratégies de développement socio-économique pour, par et avec les Premières Nations »**

[Inscription](#) | Inscriptions au grand public : 5 octobre.

Musée de la Civilisation à Québec, 85 Rue Dalhousie, Québec, QC G1K 8R2  
forestière.

## **11 NOVEMBRE 2022**

### **Congrès annuel de l'AFAT - Entre identité et perceptions**

Pour les célibataires, les gens en couple, les jeunes et les moins jeunes: un évènement à ne pas manquer.

Pourquoi !? Parce qu'en plus de faire plein de rencontres intéressantes, de bien manger et de profiter d'un spectacle d'humour, la programmation t'offrira la chance :

1. d'approfondir tes Connaissances;
2. d'Ouvrir ton esprit sur l'avenir;
3. de découvrir de Nouvelles technologies innovantes;
4. de Grandir;
5. de mieux comprendre la Recherche démontrant que la gestion forestière assure le développement durable;
6. de t'Engager pour la forêt;
7. de fonder tes connaissances sur des faits Scientifiques et des Statistiques;
8. de t'Informer et de soutenir le secteur forestier, un acteur de l'économie verte

Centre des congrès - Le Noranda, Rouyn-Noranda.

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

#### **Dans les médias**

**28 OCTOBRE 2022**

#### **COP15 à Montréal Près de 70 organisations réunies pour défendre la biodiversité**

**Un article de La Presse**

Près de 70 organisations de la société civile ont annoncé jeudi la formation d'un « collectif » en vue de la COP15 sur la biodiversité qui se tiendra à Montréal en décembre. Objectif ? Profiter de cette conférence internationale afin de prendre la pleine mesure de la crise de la biodiversité qui n'épargne pas le Québec et demander des engagements concrets des différents paliers de gouvernement. Formé de 67 organisations, incluant des syndicats, des organismes environnementaux, des centres de recherche et des entreprises privées, le Collectif COP15 se donne aussi comme défi de faire adopter « un nouveau cadre mondial actif jusqu'en 2030 pour stopper le déclin du vivant et faire de la protection de la nature une valeur fondamentale de nos sociétés ».

**28 OCTOBRE 2022**

#### **COP15: le grand parc dans l'est de Montréal appuyé par 67 groupes**

**Un article du Journal Métro**

L'arrivée de la COP15 à Montréal constituera une occasion pour la société civile de mettre de l'avant des projets. Parmi ceux qui seront le plus promus, on compte la création d'un grand parc-nature dans l'est du Grand Montréal «pour corriger un déficit d'accès à la nature». En vue de cette conférence sur la biodiversité, 67 organismes joignent leurs forces pour présenter des demandes communes. On trouve dans leur alliance autant des organismes environnementaux que des syndicats et des membres des Premières Nations et du milieu scientifique. Ils offrent leur soutien à un projet de l'équipe de Valérie Plante, qui s'est engagée en septembre 2021 à agrandir les espaces verts existants et à en créer de nouveaux dans l'est de la métropole. Le regroupement, qui porte le nom «Collectif COP15», estime que ce projet de parc

permettra de faire des «gains concrets en préservation des milieux naturels et des espèces menacées».

**27 OCTOBRE 2022**

**[Motion d'appui pour les acériculteurs qui réclament plus d'hectares en forêt publique](#)**

*Un article de Radio-Canada*

De nombreuses municipalités du Bas-Saint-Laurent ont adopté une résolution d'appui aux producteurs acéricoles dans les dernières semaines. Les producteurs de sirop d'érable réclament toujours que Québec protège 200 000 hectares de forêt publique pour que des entailles puissent y être exploitées. L'objectif de cette demande de la part des acériculteurs est d'assurer l'avenir de l'industrie en permettant à certaines entreprises acéricoles de prendre de l'expansion et à de nouvelles de voir le jour.

**27 OCTOBRE 2022**

**[Quebec forest fires: Very little area burned this year, says report](#)**

*Un article de CTV News*

Quebec was lucky this year to benefit from a season during which very little forest area burned. In a report released Thursday, the Société de protection des forêts contre le feu (SOPFEU) said that only 242.9 hectares (ha) of forest were affected by fire in the Intensive Protection Zone (IPZ). This is one of the smallest areas burned since statistically comparable data became available. Since 1984, only the years 2004 and 2008 could be compared to the last season. The 389 forest fires recorded this year were also well below the annual average of 472 fires in Quebec over the last ten years. [...] Overall, 94 per cent of the fires set in Quebec this year were caused by human activity.

**27 OCTOBRE 2022**

**[La rivière brûle](#)**

*Un texte d'opinion dans La Presse*

Il a été question de la concurrence entre le droit de propriété et la protection de l'environnement dans une [lettre d'opinion que je signais récemment](#). Ce sujet est d'actualité puisqu'il sera abordé lors la deuxième partie de la 15<sup>e</sup> Conférence des parties (COP) de la Convention sur la diversité biologique des Nations unies qui se tiendra à Montréal en décembre.

**27 OCTOBRE 2022**

**[Restaurer l'environnement après un feu de forêt est essentiel pour des Premières Nations](#)**

*Un article de Radio-Canada*

L'incendie d'Elephant Hill a fait des ravages à l'intérieur de la Colombie-Britannique en 2017, à près de 90 km de Kamloops, et a laissé sur son passage des dommages catastrophiques sur la nature. Cinq ans après, la Première Nation Bonaparte rebâtit l'environnement qui l'entoure, une nécessité pour cette communauté. Les flammes de l'incendie sont passées à quelques mètres des maisons de la communauté et ont laissé sur leur passage des arbres calcinés et

une terre en cendre. Ça a brûlé vite et fort, un expert a analysé les sols et une partie a brûlé à deux pieds de profondeur, affirme Keith Zabolte, membre du conseil de la Première Nation Bonaparte.

**26 OCTOBRE 2022**

**[Film about boreal deforestation set to screen on the Hill for lawmakers](#)**

*Un article du National Observer*

Filmmaker Michael Zelniker wrote a love letter to the boreal forest and the Indigenous Peoples who have lived there for thousands of years — and it begins with panic-buying toilet paper. Throughout that story is heartbreak over the deforestation caused to create paper fibre used in paper products. The letter comes in the form of an urgent political documentary titled *The Issue with Tissue: A Boreal Love Story*. Zelniker, a non-Indigenous Canadian-American filmmaker based out of Los Angeles, travelled across the boreal to meet with First Nation leaders and knowledge keepers, and scientists to discuss how the link between colonialism and extractivism is threatening one of Canada's essential carbon sinks.

**26 OCTOBRE 2022**

**[La Médaille d'or Gerhard-Herzberg en sciences et en génie du Canada décernée à Lenore Fahrig](#)**

*Un communiqué du CRSNG*

Lenore Fahrig, du Département de biologie de Carleton University a reçu la Médaille d'or Gerhard-Herzberg en sciences et en génie du Canada décernée annuellement à une chercheuse ou à un chercheur dont les travaux menés au Canada ont grandement fait progresser le domaine des sciences naturelles ou du génie et se caractérisent par leur excellence et leur influence soutenues. Félicitations!

**26 OCTOBRE 2022**

**[Projet d'aire protégée de la Péribonka L'opposition venait des élus municipaux](#)**

*Un article de La Presse*

Les élus municipaux du Saguenay–Lac-Saint-Jean ont bel et bien fait pression sur Québec pour écarter du comité chargé de concrétiser l'aire protégée de la rivière Péribonka les idéateurs du projet. La Conférence régionale des préfets des municipalités régionales de comté (MRC) du Lac-Saint-Jean a menacé Québec de ne pas participer à ce comité si le Comité de sauvegarde de la rivière Péribonka, qui porte le projet d'aire protégée depuis 2010, y siègeait aussi. Il s'agissait de l'une des « trois conditions » exigées par les élus régionaux en contrepartie de leur participation au comité, ont signifié les préfets des cinq MRC de la région dans une lettre au ministre de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, Benoit Charette. Leur missive, datée du 31 mai 2022 et que La Presse a obtenue, réclamait textuellement « que les organes de pression tel le comité de sauvegarde de la Péribonka ne fassent pas partie de ce comité », chargé de finaliser le projet.

**25 OCTOBRE 2022**

**[DESTRUCTION DE MILIEUX HUMIDES : Une somme record versée en compensation](#)**

*Un article de La Presse +*

Québec a récolté une somme record de 37,2 millions de dollars pour la destruction de 3,8 km<sup>2</sup> de milieux humides entre le 1er avril 2021 et le 31 mars 2022. C'est du jamais-vu depuis l'entrée en vigueur de la Loi concernant la conservation des milieux humides et hydriques en 2017. [...] La loi entrée en vigueur en 2017 a introduit un système de compensations financières qui sont versées au Fonds de protection de l'environnement et du domaine hydrique de l'État. Les sommes recueillies doivent servir à des projets de création ou de restauration de milieux humides. Or, Québec n'a dépensé que 2,6 % des fonds recueillis à ce jour, révélait La Presse au début du mois d'octobre. Au rythme actuel, plusieurs experts doutent que le MELCC arrive à respecter l'objectif de la loi, soit « aucune perte nette ».

**25 OCTOBRE 2022**

**[Paper Excellence Peu connu, l'acquéreur de Résolu suscite des inquiétudes](#)**

*Un article de La Presse*

Paper Excellence, qui s'apprête à prendre le contrôle de Produits forestiers Résolu, est structurée de manière si opaque qu'il est difficile de savoir qui sont ses véritables bénéficiaires, s'inquiète Greenpeace dans un rapport. L'organisme écologiste établit également des liens entre l'entreprise et d'autres sociétés aux pratiques environnementales peu reluisantes en Asie.

**24 OCTOBRE 2022**

**[Espèces menacées : Québec accusé de traîner la patte](#)**

*Un article de La Presse*

Le gouvernement du Québec refuse depuis 13 ans de désigner de nouvelles espèces à protéger sur son territoire. Le comité chargé de faire des recommandations pour désigner les espèces animales menacées ou vulnérables n'a pas été consulté par Québec une seule fois au cours des cinq dernières années, a appris La Presse.

**23 OCTOBRE 2022**

**[Advocates say loggers aren't doing enough to save old-growth forests near Revelstoke, B.C.](#)**

*Un article de CBC*

The unique area is home to trees that are hundreds of years old and to threatened mountain caribou. Standing among a series of stumps in the northern Selkirk Mountains, Eddie Petryshen pointed to a long, thick hemlock log on the ground. "These trees are likely going to go make toilet paper," he said. "This tree right here, I would estimate about a metre and a half in diameter ... anywhere from 500 to 600 years old." The Selkirk Mountains are a subrange of the larger Columbia Mountains, which houses the Interior Wet Belt — containing

one of the world's only temperate inland rainforests, and a large ecological melting pot that contains thousand-year-old trees and protected caribou.

**[Tous les articles...](#)**

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

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

**Emplois et stages**

<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Directeur(trice) général(e)</a></u></b>  , Nature Canada	<b>Ottawa, ON</b>	<b>30 novembre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Conseiller(ère) en environnement</a></u></b>  , Municipalité de Stoneham-et-Tewkesbury	<b>Stoneham-et-Tewkesbury, QC</b>	<b>31 octobre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Conseiller(ère) en environnement</a></u></b>  , Ville de Lévis	<b>Lévis, QC</b>	<b>13 novembre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Chargé(e) de projet en environnement</a></u></b>  , Ville de Delson	<b>Delson, QC</b>	<b>31 octobre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Conseiller(ère) en environnement</a></u></b>  , MELCC	<b>Sept-Îles, QC</b>	<b>31 octobre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Biologiste spécialiste en ornithologie</a></u></b>  , Groupe DDM	<b>Québec, QC</b>	<b>Dès maintenant</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Biologiste chargé(e) de projet - Milieux humides et hydriques</a></u></b>  , Groupe DDM	<b>Québec, QC</b>	<b>Dès maintenant</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Biologiste - Conseiller(ère) en environnement (12 mois)</a></u></b>  , Ministère des Transports	<b>Rouyn-Noranda, QC</b>	<b>3 novembre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">ENVIRONMENTAL AUDITOR (FOREST PRODUCTS)</a></u></b>  , Preferred by Nature	<b>Télétravail</b>	<b>25 novembre</b>
<b>28 octobre</b>	<b><u><a href="#">Superviseur(e) de laboratoire en microbiologie</a></u></b>	<b>Longueuil, QC</b>	<b>Dès maintenant</b>

[environnement](#) , Eurofins  
Environex

28 octobre	<a href="#">Conseiller(ère) en santé environnementale</a>  , CISSS des Laurentides	Saint-Jérôme, QC	2 novembre
28 octobre	<a href="#">Directeur(trice) de projet - Environnement</a>  , Enviroemplois Akifer	Varenes, QC	Dès maintenant
28 octobre	<a href="#">Responsable à l'environnement</a>   , Municipalité de Sainte-Julienne	Sainte-Julienne, QC	4 novembre
28 octobre	<a href="#">Biologiste junior(e)</a>  , Indeed JFSA inc.	Gatineau, QC	Dès maintenant
28 octobre	<a href="#">Biologiste - Directeur(trice) de projets en environnement</a>  , Groupe Hémisphères	Divers lieux, QC	28 novembre
28 octobre	<a href="#">Professionnel(le) en protection des milieux naturels et de la biodiversité (profil biologiste)</a>  , Centre de la Nature Mont Saint-Hilaire	Mont Saint-Hilaire, QC	30 octobre
26 octobre	<a href="#">Technicien forestier en géomatique</a>  , Rexforêt	Val d'Or, QC	Dès maintenant
26 octobre	<a href="#">Assistant Professor of Forest Health</a>  , Virginia Tech	Virginia, USA	10 novembre
26 octobre	<a href="#">Ecologist Internship</a>  , USDA Forest Service, Fort Collins	Colorado, USA	Non déterminée
24 octobre	<a href="#">TECHNICIEN OU TECHNICIENNE EN ANALYSE ET TRAITEMENT DE DONNÉES (contrat)</a>  , Université du Québec	Québec, QC	7 novembre
24 octobre	<a href="#">Tenure Track Assistant Professor in Ecology</a>  , University of Melbourne	Australie	Non déterminée
24 octobre	<a href="#">Tenure Track Wildlife Ecologist Position</a>  , Eastern Illinois University	Illinois, USA	19 novembre

---

24 octobre	<a href="#"><u>Assistant Professor in Discipline-Based Educational Research (Biology)</u></a>  , James Madison University, Department of Biology	Virginia, USA	19 novembre
24 octobre	<a href="#"><u>Professor, Open Rank, Ecologist</u></a>  , Barnard College, Columbia U	New York, USA	Non déterminée
24 octobre	<a href="#"><u>Temperate Forest Research Forester</u></a>  , Ontario Ministry of Natural Resources	Sault Ste. Marie, ON	7 novembre

#### Emplois et stages d'été

Aucun

#### Postdoctorats

28 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral (Research Fellow) position in Water Management and Remote Sensing</u></a>  , National University of Singapore (NUS)	Sigapour	20 novembre
28 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral (Research Fellow) position in Ecohydrological Modelling</u></a>  , National University of Singapore (NUS)	Sigapour	20 novembre
28 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral (Research Fellow) position in Soil Biogeochemical Modelling</u></a>  , National University of Singapore (NUS)	Sigapour	20 novembre
28 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral (Research Fellow) position in Stochastic Climate Downscaling</u></a>  , National University of Singapore (NUS)	Sigapour	13 novembre
26 octobre	<a href="#"><u>Postdoc position on the ecological effects of global change on phenology across time and space</u></a>  , Lewis & Clark Community College	Illinois, USA	Non déterminée
26 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral Research Associate - Remote Sensing</u></a>  , University of Maine	Maine, USA	18 novembre

---

24 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral Researcher in Disturbance Ecology</u></a>  , Yale School of the Environment	Connecticut, USA	Non déterminée
24 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral Researcher in Coastal Forest Mortality Monitoring with High Resolution Satellite Image</u></a>  , University of Virginia	Virginia, USA	29 octobre
24 octobre	<a href="#"><u>Postdoc Position in Ecology</u></a>  , University of Wyoming	Wyoming, USA	17 novembre
24 octobre	<a href="#"><u>Postdoctoral Research Associate Forest Ecophysiology</u></a>  , University of Georgia	Georgia, USA	Pour débiter le 1 janvier
24 octobre	<a href="#"><u>Post-Doctoral Position Nature Based Solutions for Mitigating Flood Impacts</u></a>  , University of Vermont	Vermont, USA	Pour débiter le 1 janvier
24 octobre	<a href="#"><u>Post-Doctoral Positions in Remote Sensing of the Environment</u></a>  , U.S. Department of Defense & Marquette University	Wisconsin, USA	10 novembre
24 octobre	<a href="#"><u>Post-doc in Climate Change and Biodiversity Conservation</u></a>  , Department of Integrative Biology at the University of California, Berkeley	California, USA	10 novembre
24 octobre	<a href="#"><u>Post-Doc: Forest Resilience in the Bahamas</u></a>  , Florida International University & USDA Forest Service	Florida, USA	10 novembre

Cycles supérieurs (Ph.D.)

28 octobre	 <a href="#"><u>PhD Conception et modélisation d'une aire protégée et de conservation autochtone résiliente aux changements globaux</u></a>  , sous la direction de <a href="#"><u>Elise</u></a>	Montréal, QC	Non déterminée
------------	--	--------------	----------------

	<a href="#">Filotas</a> , TELUQ et <a href="#">Daniel Kneeshaw</a> , UQAM   <a href="#">Phd Position: Design and modelling of an Indigenous Protected and Conserved Area resilient to global changes</a> 🇩🇪, directed by <a href="#">Elise Filotas</a> , TELUQ & <a href="#">Daniel Kneeshaw</a> , UQAM		
<b>24 octobre</b>	<b>PhD in disturbance</b> 🇩🇪, Yale School of the Environment	<b>Connecticut, USA</b>	<b>Non déterminée</b>

Cycles supérieurs (M.Sc.)

	<a href="#">MSc position: Snowshoe hare population ecology on Isle Royale National Park</a> 🇩🇪, University of Wisconsin at Madison		
<b>24 octobre</b>	<b>MSc position: Snowshoe hare population ecology on Isle Royale National Park</b> 🇩🇪, University of Wisconsin at Madison	<b>Wisconsin, USA</b>	<b>Non déterminée</b>

**[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)