

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

Rappel

Vous avez jusqu'au 9 février pour soumettre votre résumé de [conférences, d'affiches](#) ou d'[atelier](#) pour le 14^e Colloque du CEF!

Nouvelles du CEF
7 FÉVRIER 2020
[La découverte de l'année sera-t-elle celle du CEF? Allez voter!](#)

Il est encore temps de voter pour la découverte scientifique de l'année Québec Science! [Un article publié en mars dernier](#) par le stagiaire postdoctoral Victor Danneyrolles, de l'UQAR, et cosigné par un groupe de chercheurs affiliés à la Chaire industrielle CRSNG-UQAT-UQAM en aménagement forestier durable ainsi qu'au Centre d'étude de la forêt, parmi lesquels figure le professeur du Département des sciences biologiques [Dominique Arseneault](#) & [Yves Bergeron](#), a été retenu parmi les 10 découvertes de l'année du magazine Québec Science.

Le magazine Québec Science organise un concours en lien avec les 10 découvertes de l'année. On peut participer au Prix du public en votant pour la meilleure découverte jusqu'au 14 février prochain sur le site de [Québec Science](#). Les participants au concours seront éligibles pour remporter un séjour VIP au parc national du Mont-Mégantic pour une famille de deux adultes et deux enfants..

7 FÉVRIER 2020
[Une première étude complète des arbres de Montréal](#)

Un article de TVA Nouvelles

Ne vous étonnez pas si vous voyez des gens mesurer des troncs d'arbres et en prélever des échantillons au centre-ville. Une équipe de chercheurs du Centre d'étude de la forêt de l'UQAM entreprendra d'ici les prochaines semaines de broser le premier portrait complet des arbres de la métropole. « On peut prédire avec précision la mortalité et la croissance de lointaines épinettes noires de la forêt boréale, mais on ne sait presque rien des arbres que l'on côtoie tous les jours », déplore [Alain Paquette](#), professeur de biologie à l'Université du Québec à Montréal (UQAM) et pilote du projet aux côtés de notamment [Dominic Cyr](#) (Environnement Canada) et de l'étudiant Pierre-Antoine Bouliane.

7 FÉVRIER 2020

[Formation en ligne Identification d'arbres et d'arbustes feuillus en saison hivernale](#) 

Formation en ligne d'une durée de une heure offerte par l'Association des biologistes du Québec. L'objectif de la formation est de pouvoir identifier avec certitude les principaux arbres et arbustes du Québec méridional à partir d'éléments morphologiques visibles en hiver. Une clé d'identification et un tableau des caractéristiques d'une soixantaine d'espèces est en accompagnement de la vidéo. La formatrice Mélanie Lapointe présente sur le terrain une trentaine d'espèces et nous dévoile ses trucs d'identification.

7 FÉVRIER 2020

[Renouvellement de la certification FSC® | La FERLD réitère son leadership en termes d'aménagement forestier durable](#) 

Un communiqué sur le site de la FERLD

Suite à un examen effectué en décembre dernier par un auditeur indépendant, la Forêt d'enseignement et de recherche du lac Duparquet (FERLD) a brillamment passé la certification Forest Stewardship Council® (FSC), en répondant à ses standards élevés et conserve ainsi son attestation pour une septième année consécutive. L'audit en question représente un examen en profondeur des systèmes d'aménagement forestier et de leurs résultats sur le terrain. Les normes FSC® certifient que l'exploitation des forêts se fait dans une perspective de développement durable en respectant des critères préétablis, comme le respect des droits des communautés autochtones et des travailleurs ainsi que la protection de la diversité de la faune.

6 FÉVRIER 2020

[Appel de communication - Conférence annuelle de l'Association Botanique du Canada](#) 

La conférence annuelle de l'Association Botanique du Canada aura lieu à Rouyn-Noranda du 31 mai au 4 juin 2020. Sous le thème : Vers le nord, la botanique dans les écosystèmes boréaux canadiens, cette conférence d'envergure nationale offrira un éventail d'activités et de conférences permettant d'en apprendre davantage sur les différentes facettes de cette thématique, incluant les savoirs traditionnels autochtones sur les plantes. Nous invitons les scientifiques, intervenants, entrepreneurs et étudiants oeuvrant dans le domaine de la botanique au Canada à répondre à l'appel de communication en

proposant un résumé pour une présentation orale et/ou une affiche scientifique. Tous les sujets sont les bienvenus, même s'ils ne sont pas liés à la nordicité, incluant la phylogénie et systématique, l'écologie, la mycologie et lichénologie et développement végétal.

Des ateliers de formation professionnelle seront offerts le 31 mai (identification de bryophytes, dendrochronologie, sols, gestion de données en R et écriture scientifique). Des sorties sur le terrain seront offertes le 4 juin afin de découvrir la faune, la flore et l'histoire de l'Abitibi-Témiscamingue et du Nord du Québec. Pour soumettre votre résumé, veuillez compléter le [formulaire électronique](#) avant le 1^{er} mars 2020. Les candidats retenus par le comité de révision scientifique, sélectionnés en fonction de la pertinence et de la qualité des résumés reçus, seront contactés au plus tard le 16 mars 2020. La date limite pour l'inscription hâtive pour participer à cet événement est le 15 avril 2020.

6 FÉVRIER 2020

[Thousands of blood-sucking ticks found on bodies of Canadian moose](#)

Un article sur le site de CBC

Flying over southern New Brunswick in a helicopter, it doesn't take long to spot moose running through the snow in the forest beneath. What isn't visible from the air are the thousands of ticks invading their bodies. Avec [Jean-Pierre Tremblay](#)

6 FÉVRIER 2020

[Le CEF très bien représenté au concours Transition Énergétique : 3 minutes pour changer le monde!](#)

Un résumé de l'événement par [Nelson Thiffault](#)

Le 5 février dernier, deux de nos étudiants à la maîtrise sous la direction de [Nelson Thiffault](#), soit Daniel Gouge et Claudie-Maude Canuel, ont participé comme finalistes à la 3^e édition du concours étudiant Transition Énergétique : 3 minutes pour changer le monde! de l'Association québécoise de la production d'énergie renouvelable. Leurs performances peuvent être visionnées dans cette [vidéo](#). Claudie-Maude commence à 23:00 min environ, et Daniel Gouge commence à 49:30 min environ. Nos étudiants ont très bien performé; Claudie-Maude s'est même méritée la 3^e place! Le CEF peut être fier de ses étudiants chercheurs!

6 FÉVRIER 2020

[Femmes et filles de science](#)

Un article dans [Actualités UQAM](#)

Des professeures et des étudiantes de la Faculté des sciences proposeront des ateliers interactifs au Centre des sciences de Montréal. Plusieurs professeures et étudiantes de la Faculté des sciences participeront à l'événement Femmes et filles de science, qui aura lieu le 9 février prochain au Centre des sciences de

Montréal. L'UQAM est la présentatrice officielle de cet événement organisé dans le cadre de la Journée internationale des femmes et des filles de science des Nations Unies dans le but de maintenir et mousser l'intérêt des filles pour la science et la technologie. Parmi les ateliers, on compte Zone «scientifiques en herbe» où les plus jeunes auront une zone pour s'émerveiller, apprendre et manipuler en compagnie des animatrices des Camps de jour scientifiques de l'UQAM. On pourra notamment y scruter à la loupe les minuscules habitants du terrarium de la professeure [Tanya Handa](#) et son étudiante Essivi Gagnon Koudji, tels que les cloportes aux allures préhistoriques.

4 FÉVRIER 2020

L'Ontario révisé sa Stratégie sur les forêts commerciales

Le gouvernement ontarien est présentement en consultation publique en lien avec sa nouvelle stratégie d'exploitation des forêts ([Ontario's Forest Sector Strategy](#)). Selon le ministre des ressources naturelles et des forêts, M. John Yakabuski, la stratégie proposée vise à stimuler la création de nouveaux emplois, à promouvoir la croissance de l'industrie forestière par l'accès à de nouveaux marchés, à éliminer les coûts et règles non nécessaire à l'industrie tout en s'assurant que les terres de la Couronne soit gérées de façon durable [Article ici](#). Toutefois, les ONG en conservation ont une toute autre perception. selon [Ontario Nature](#), la stratégie se résume plutôt par un doublement de la récolte forestière, une exemption permanente de la Loi sur les espèces menacées, un doublement de la période entre les consultations publiques indépendantes... ce qui mettrait en péril la conservation des forêts ontariennes ([pétition en ligne](#)). À vous de trancher et/ou de participer aux consultations qui se terminent le 5 février!

3 FÉVRIER 2020

[Annonce nouveau concours de Génôme Canada : Les solutions génomiques pour les ressources naturelles et l'environnement](#)

Lancement d'un nouveau concours pour des projets de recherche appliquée à grande échelle de Génôme Canada en collaboration avec Ressources Naturelles Canada (RNCan). L'objectif de ce concours est d'encourager et de financer des projets de recherche utilisant des approches génomiques pour répondre à des défis associés à l'environnement et aux ressources naturelles au Canada et saisir les possibilités importantes qui s'y présentent, incluant les interactions entre ceux-ci. Génôme Québec vous invite également à participer à l'une des deux séances d'informations publiques qui se tiendront par webinaire en français le 5 février à 10 h (EST) [Lien Zoom français](#) ou en anglais le 6 février à 14 h (EST) [Lien Zoom anglais](#). Ces présentations apporteront davantage de détails sur ce concours et vous permettront de poser vos questions.

3 FÉVRIER 2020

Guide pratique de vulgarisation scientifique

La deuxième édition du Guide pratique de vulgarisation scientifique de l'Acfas a été lancée le 28 janvier dernier. Rédigé par Sophie Malavoy, illustré par Jacques

Goldstyn et par des extraits du concours La preuve par l'image, l'ouvrage est disponible dans toutes les bonnes librairies.

3 FÉVRIER 2020

L'âge du feu? Pourquoi la planète brûle

Un article dans Le Droit

La planète brûle. En Australie, le feu a ravagé un territoire trois fois plus grand que la Belgique. Depuis 2017, des méga-feux ont frappé le Portugal, la Grèce, le Brésil, la Sibérie, la Californie et l'Ouest canadien. À chaque fois, on accuse le réchauffement climatique. Mais le climat n'explique pas tout. Le triomphe du feu, c'est souvent le produit de la bêtise humaine. Un combustible abondant, voire inépuisable. Avec [Alison Munson](#).

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

9 FÉVRIER 2020

Femmes et filles de science

La Faculté des sciences de l'UQAM sera le partenaire officiel de l'événement Femmes et filles de science, organisé par le Centre des sciences de Montréal, dans le cadre de la Journée internationale des femmes et des filles de science des Nations Unies. Une occasion extraordinaire pour braquer les projecteurs sur les professeures de sciences de l'UQAM, des femmes inspirantes, et pour positionner notre Faculté.

10 h à 17 h | UQAM

9 FÉVRIER 2020

Date limite pour les appels de propositions de formations, d'affiches et de conférence pour le Colloque du CEF

[Formulaire pour soumission de conférences et d'affiches](#) | [Formulaire pour présentation d'atelier de formation](#)

11 FÉVRIER 2020

Femmes en sciences et génie : vers des milieux plus inclusifs

Saviez-vous que les femmes n'occupent qu'un peu plus de 20% de tous les emplois en sciences naturelles, en technologies, en ingénierie et en mathématiques au Canada?

Sous la présidence d'honneur de la rectrice de l'Université Laval Sophie D'Amours, Sentinelle Nord et ses partenaires vous invitent à vous joindre à des intervenantes et intervenants des milieux universitaire et professionnel pour discuter de la place des femmes en sciences et génie, et déterminer ensemble quelles sont les pratiques à privilégier pour façonner des milieux plus inclusifs, plus performants et tournés vers l'avenir.

Organisée dans le cadre de la Journée internationale des femmes et des filles de science, cette discussion sera animée par Sophie-Andrée Blondin, de l'émission scientifique Les années lumière sur les ondes d'ICI Première Radio-Canada, et sera suivie d'un 5 à 7 de réseautage à l'Atrium Jean-Guy Paquet.

Date limite d'inscription : 3 février 2020. Les places sont limitées.
13h00 - 19h00 | Le Cercle Universitaire, Pav. Alphonse Desjardins, Université Laval ou en webdiffusion

11 FÉVRIER 2020

Mobiliser les sc. de l'environnement pour la transition écologique

Dans le cadre des Portes ouvertes de l'UQAM, l'ISE organise le mardi 11 février prochain, de 17 h à 19 h, un panel de discussion intitulé Mobiliser les sciences de l'environnement pour la transition écologique avec plusieurs de ses membres, dont [Tanya Handa](#) du CEF. Vous êtes toutes et tous cordialement invités à y assister et à prendre part à la discussion. [Événement Facebook](#) 
17 h à 19 h | PK-1140 | UQAM

12 FÉVRIER 2020

[Colloque Kruger 2020](#)

Pour sa 30e édition, le Colloque Kruger se déroulera sous le thème La foresterie sociale : un enjeu à l'échelle humaine. Cette journée sera une occasion de s'informer et d'échanger sur différents modèles forestiers inspirants qui s'orientent dans un axe de développement local et de prise en main par les populations. Pour vous inscrire et pour la webdiffusion, allez sur le [portail de l'OIFO](#) .

8h00 - 19h00 | Salle2320-2330 | Pavillon Kruger | Université Laval

12 FÉVRIER 2020

ÉDI en recherche Le Vice-décanat à la recherche de la Faculté des sciences de l'UQAM vous invite à un atelier ÉDI (équité, diversité, inclusion) en recherche le 12 février 2020. Cet atelier vous permettra de clarifier les concepts de base en ÉDI et les attentes du CRSNG dans les demandes de subventions. Des boîtes à lunchs seront distribuées aux gens présents. Inscription obligatoire : lien Eventbrite à venir. 10 h-13 h | PK-1140 | UQAM

13 FÉVRIER 2020

Colloques du SCF-CFL | Dégradation des sapins baumiers tués par la tordeuse des bourgeons de l'épinette : de la chaîne biologique à la chaîne de valeur

Christian Hébert, chercheur scientifique, Ressources naturelles Canada, SCF-CFL présente Dégradation des sapins baumiers tués par la tordeuse des bourgeons de l'épinette : de la chaîne biologique à la chaîne de valeur.

10 h 30 à 12 h (dès 10 h, échanges informels) | salle Lionel-Davault | Centre de foresterie des Laurentides du Service canadien des forêts (1055, rue du P.E.P.S., Québec)

13-14 FÉVRIER 2020

[Colloque 2020 du CEN](#)

Le colloque du Centre d'études nordiques (CEN) souligne la contribution des membres et collaborateurs du CEN au développement et au rayonnement de l'expertise québécoise en sciences environnementales nordiques.

Salle polyvalente (SH-4800) du Cœur des Sciences (Pavillon Sherbrooke) de l'Université de Québec à Montréal.

14 FÉVRIER 2020

[Conférence IRBV | Oser la simplicité pour aborder la complexité: les traits fonctionnels des arthropodes pour prédire les interactions trophiques dans les sols forestiers](#)

[Tanya Handa](#), UQAM, présente la conférence.

11h - 12h | Amphithéâtre | Centre sur la biodiversité | Jardin Botanique de Montréal | 4101 Sherbrooke Est, Montréal, Canada

18 FÉVRIER 2020

Conférence de l'Axe ÉEC : Une carrière parmi les oiseaux

Le nouveau retraité Jean-François Giroux (UQAM) présente : "titre à venir"
12h15 | SB-1115 | UQAM

18 FÉVRIER 2020

[Journée de la recherche](#)

La journée de la recherche est principalement dédiée à la présentation de projets de fin de baccalauréat de finissants en génie forestier ainsi que de projets de recherche des étudiants de cycle supérieur en sciences du bois et de la forêt. Cette année, la journée de la recherche propose une présentation de projet par affiches scientifiques et un cocktail. L'activité sera suivie du concours facultaire « [Ma thèse en 180 secondes](#) ».

L'objectif de cette journée est de vulgariser et de faire connaître la recherche en foresterie aux étudiants de premier cycle, aux industriels ainsi qu'aux membres de centre de recherche en foresterie. Il s'agit pour les étudiants d'une excellente occasion de trouver des inspirations pour poursuivre leurs recherches.

Deux bourses (200\$ et 100\$) seront offertes par Domtar aux participants ayant les meilleures présentations.

Vous êtes étudiants et souhaitez participer à l'exposition par affiche? Contactez-nous et faites-nous parvenir votre affiche par courriel au ssf@ffgg.ulaval.ca avant le 13 février.
14h00 - 18h00 | Cafétéria | Pavillon Abitibi-Price | Université Laval

18 FÉVRIER 2020

[Concours : 180 \\$ pour ma thèse en 180 secondes](#)

Soirée science, bière et pizza! Tous les membres de la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval sont invités à cette soirée des sciences festives! L'événement est organisé par la FFGG avec l'AFOR, le CEF, le CRDIG et le CRMR. Cet événement fait suite à la [Journée de la recherche étudiante en foresterie 2020](#). C'est une occasion de se rencontrer et d'apprendre sur les projets de recherche en cours. Tu peux venir pour assister et encourager ceux qui relèveront ce défi, ou encore... tu peux toi-même le relever!

Viens présenter ta thèse en 180 secondes le 18 février prochain dans la cafétéria du Abitibi-Price à 17h00. [Inscris-toi](#) pour présenter ton projet de maîtrise, de doctorat ou de postdoctorat dans un temps limite de 3 minutes. Les participants courent la chance de gagner un des 3 prix de 180 \$.

Professeurs et professionnels, incitez les étudiants à participer! Venez en grand nombre pour encourager les participants, il y aura de la bière et de la pizza en vente sur place.
17h00 - 21h30 | Cafétéria | Pavillon Abitibi-Price | Université Laval

20 FÉVRIER 2020

Midi de la foresterie : Le défi boréal : Aménagement forestier durable face aux changements climatiques

M. [Miguel Montoro Girona](#), IRF-UQAT, présente la conférence. Disponible aussi en webdiffusion via [Zoom](#)
12h00 | D-206 | UQAT Rouyn-Noranda

20 FÉVRIER 2020

[Colloque Kruger](#)

Dans le cadre de la semaine des sciences forestières, Kruger tiendra sa 30^e édition du Colloque Kruger qui se déroulera sous le thème La foresterie sociale : un enjeu à l'échelle humaine. Cette journée sera une occasion de s'informer et d'échanger sur différents modèles forestiers inspirants qui s'orientent dans un axe de développement local et de prise en main par les populations. Les conférences seront également disponibles gratuitement en webdiffusion en direct ainsi qu'en replay. Inscription obligatoire

8h00 à 17h30 | Pavillon Kruger de l'Université Laval

20 FÉVRIER 2020

[Soirée Générations sciences](#)

Venez célébrer le 10^e anniversaire des Camps de jour scientifiques de l'UQAM, une organisation qui a transmis la passion des sciences d'une génération à l'autre. Ce sera le 10^e été à rendre les sciences amusantes et accessibles, à favoriser la persévérance scolaire, à émerveiller les enfants et à créer des souvenirs impérissables, voilà un legs exceptionnel. Pour participer et découvrir en primeur les 2 nouvelles thématiques, merci de vous inscrire à ce lien avant le 10 février.

17h00 - 19h00 | Chaufferie du Coeur des sciences | UQAM

20 FÉVRIER 2020

[Formation en communication scientifique par affiche](#)

L'affiche scientifique est un outil pour communiquer les résultats d'une recherche. Elle permet au scientifique de résumer et de proposer une synthèse rendant accessibles à un plus grand nombre de destinataires les tenants et aboutissants de travaux complexes. La formation en communication scientifique par affiche présente les étapes du processus menant à sa réalisation et soulève les enjeux pour produire une affiche optimale selon le contenu à communiquer.

Tarif 30\$ pour les membres de l'Acfas, par formation | 50\$ pour les non membres de l'Acfas, par formation. Disponible en web diffusion pour les inscrits.

12h30 à 14h00 | Maison de l'Acfas | 425, rue De La Gauchetière Est, Montréal (Québec)

22-23 FÉVRIER 2020

[Salon de la forêt](#)

Le thème de cette année, « Tires-toi une bûche qu'on jase de la forêt ».

Pavillon Alphonse-Desjardins | Université Laval

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

Dans les médias

6 FÉVRIER 2020

[Le plan forestier ontarien critiqué par des groupes écologistes](#)

Un article de Radio-Canada

La proposition du gouvernement de l'Ontario de doubler les volumes d'exploitation forestière au cours de la prochaine décennie irait trop loin et ne protégerait ni l'environnement ni la faune, ont déclaré mardi des écologistes qui réclament un plan plus équilibré. Des groupes comme la Fondation David Suzuki, Ontario Nature et la Wildlands League ont déclaré qu'ils s'opposaient au plan présenté par le gouvernement provincial au début décembre, préconisant plutôt une approche qui maintiendrait les efforts de conservation et protégerait les espèces menacées tout en atteignant l'objectif déclaré du gouvernement de renforcer le secteur forestier de la province.

6 FÉVRIER 2020

[McMaster University researcher under fire for data irregularities](#) 

Un article du Globe & Mail

A McMaster University scientist and holder of a prestigious Canada 150 research chair is facing scrutiny after two peer-reviewed studies were retracted and collaborators made public statements that data he provided to them contain duplications and other irregularities. Retractions have been requested or are pending for five additional studies, while data underlying nine others have been flagged for unusual anomalies, according to a spreadsheet one former co-author is keeping.

6 FÉVRIER 2020

[How Europe turned into a Perfect Landscape for Wildfire](#) 

Un article dans le NY Times

Forests are getting some high-profile attention lately. President Trump expressed his support on Tuesday night for a global effort to plant one trillion trees, which itself was announced at a gathering of business and political leaders in Davos, Switzerland, in January. A trillion trees, it was said at that meeting of the World Economic Forum, would go a long way in addressing climate change.

5 FÉVRIER 2020

[Tout pour faire débloquer la démarche de création d'une aire protégée au sud du lac Kénogami](#) 

Un article dans Le Quotidien

Un peu plus de 50 personnes ont répondu à l'appel des villégiateurs du sud du lac Kénogami qui souhaitent mettre de la pression sur le gouvernement du Québec afin de relancer le processus de création d'une aire protégée sur ce territoire.

5 FÉVRIER 2020

[Le plan forestier ontarien critiqué par des groupes écologistes](#) 

Un article dans ICI Radio-Canada

La proposition du gouvernement de l'Ontario de doubler les volumes d'exploitation forestière au cours de la prochaine décennie irait trop loin et ne protégerait ni l'environnement ni la faune, ont déclaré mardi des écologistes qui réclament un plan plus équilibré.

5 FÉVRIER 2020

[Les souris des Cris](#) 

Un article dans Le Devoir

« La terre, répète Paul Dixon, vous ne l'héritez pas de vos ancêtres ; vous l'empruntez à vos enfants. » À Waswanipi, à près de 300 km au nord de Val-d'Or, M. Dixon est le directeur de la Cree Trappers Association, installée dans un bel édifice de bois au centre du village, non loin de la rivière. Dans sa communauté, il fait figure de référence en matière de vie animale et de culture

autochtone. À son sens, les changements climatiques devraient nous préoccuper bien autrement que dans une volonté, tout en surface, de créer des plans de sauvetage à la pièce pour des espèces menacées, par exemple pour le caribou forestier.

3 FÉVRIER 2020

[Dire la vérité sur la forêt](#)

Un texte d'opinion paru dans Le Soleil

POINT DE VUE de Denis Lebel, Président-directeur général du Conseil de l'industrie forestière du Québec | La question de l'importance économique de l'industrie forestière est rarement mise en doute. De bonne foi, on saisit aisément que, dans toutes nos régions, 61 000 emplois directs — et tout autant de familles — en dépendent, que l'industrie offre des salaires supérieurs à la moyenne du secteur manufacturier et qu'elle représente 2 % du PIB et 17,4 % des exportations totales du Québec.

3 FÉVRIER 2020

[Des milieux humides détruits pour 47 millions](#)

Un article dans Le Devoir

Depuis 2017, le ministère de l'Environnement a récolté plus de 47 millions de dollars en compensation de la part de promoteurs et de propriétaires ayant détruit des milieux humides, dont près de 10 millions seulement dans l'agglomération de Québec. En avril 2017, le gouvernement libéral a adopté une loi afin d'empêcher que trop de milieux humides soient détruits par des projets immobiliers ou agricoles. Désormais, ceux qui compromettent ces milieux doivent payer des compensations.

[Dans les médias...](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

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

Emplois et stages

7 février	Assistant Professor of Forest Biometrics , The Department of Forest Resources and Environmental Conservation at Virginia Tech	Virginia, USA	Non déterminée
7 février	Paid 6-month internships in Tropical Forest Ecology ,	Panama	21 février

Smithsonian Tropical Research
Institute (STRI)

7 février	<u>Assistant de recherche – Sciences fondamentales - Projet de recherche : Écologie industrielle et Carbone boréal</u>  , UQAC	Chicoutimi, QC	16h30 24 avril
7 février	<u>Chargé de projets-MycoRhize</u>  , Premier Tech	Rivière-du-Loup	Non déterminée
7 février	<u>Agent / agente de sensibilisation en environnement – Service de l’environnement et du développement durable</u>  , Ville de Mont-Tremblant	Mont-Tremblan, QC	16h30, 21 février
6 février	<u>Biologiste ou spécialisation en écologie</u>  , Organisme de bassin versant la CAPSA	Saint-Raymond, QC	28 février
4 février	<u>Chargé / Chargée de projet (ingénieur / ingénieure forestier)</u>  , Ville de Saguenay	Chicoutimi, QC	16 février
4 février	<u>Gestionnaire de programme (biologiste, géographe, ingénieur forestier)</u>  , Fondation de la Faune du Québec	Québec, QC	Fin février
3 février	<u>Analyste junior en suivi & évaluation et environnement</u>  , SOCODEVI	Québec, QC	9 février
3 février	<u>Agent / Agente de coordination</u>  , CentrEau, Université de Montréal	Montréal, QC	10 février

Emplois et stages d'été

4 février	<u>SUMMER 2020 REU in Plant Biology and Conservation</u>  , Chicago Botanic Garden	Illinois, USA	14 février
-----------	---	---------------	------------

Postdoctorats

4 février	<u>Post-Doctoral Researcher to study Urban Environments, Biodiversity and Conservation (2 years)</u>  , The Centre for Urban Environments and School of Cities at the University of Toronto	Toronto, ON	15 mars
-----------	--	-------------	---------

4 février	<u>Post-doctoral research opportunity in the ecohydrology of plants rooted in bedrock</u> 🇺🇸, University of Texas at Austin	Texas, USA	29 février
4 février	<u>Postdoctorat : Evaluation de l'effet du douglas sur la fertilité des sols et la qualité des eaux de surface en France métropolitaine (24 mois)</u> 🇫🇷, INRAe, BEF, Partenariat euroéen d'innovation agriculture et foresterie productives durables	France	15 mars
3 février	<u>Postdoctoral Position in Forest Ecology: Dendroecological perspectives on temperate mountain forest dynamics of central, east and south-east Europe</u> 🇨🇪, Czech University of Life Sciences in Prague	République Tchèque	Non déterminée

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

7 février	<u>PhD Research Assistantship - Migration Ecology</u> 🇺🇸, SUNY College of Environmental Science and Forestry	New York, USA	Non déterminée
5 février	 Centre d'étude de la forêt <u>Banc d'essai de l'usage conjoint d'ouvrages amovibles et de traverses à qué aménagées sur des chemins à faible fréquentation en contexte de travaux d'aménagement forestier</u> 🇫🇷, sous la direction de <u>Sylvain Jutras</u> , Université Laval	Québec, Qc	Non déterminée
5 février	 Centre d'étude de la forêt <u>Hydrologie de la neige en milieu forestier boréal</u> 🇫🇷, sous la	Québec, Qc	Non déterminée

direction de [Sylvain Jutras](#), Université Laval

5 février	 Centre d'étude de la forêt Évolution des rôles écologiques des marécages dans le contexte de l'aménagement forestier 🇩🇪, sous la direction de Sylvain Jutras , Université Laval	Québec, Qc	Non déterminée
4 février	MSc Assistantship in Forest Ecology 🇩🇪, Humboldt State University	California, USA	Non déterminée
4 février	Aménager sa forêt : Comprendre la réponse des propriétaires forestiers aux programmes gouvernementaux de protection et de mise en valeur des forêts privées 🇩🇪, Université Laval	Québec, QC	Non déterminée

[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