

Sommaire[Nouvelles](#)[Agenda](#)[Dans les médias](#)[Emplois / Études](#)**Rappel**

Il ne reste que deux semaines à l'appel de propositions pour le [Colloque du CEF](#) !

Nouvelles du CEF**31 JANVIER 2025****[18^e Colloque annuel du CEF - 6 au 8 mai 2025](#)**

Le Centre d'étude de la forêt (CEF) est ravi de vous inviter à son 18^e Colloque annuel qui se tiendra à l'Université du Québec à Rimouski, les 6 au 8 mai 2025, incluant une journée d'ateliers de formation le 6 mai. Profitez de cette occasion unique pour partager les résultats de vos recherches, échanger avec des chercheurs et chercheuses de divers domaines de la science forestière au Québec, et développer votre réseau professionnel.

• Conférences principales:

- [Antoine Kremer](#) est chercheur émérite à l'UMR BIOGECO (INRAE-Université de Bordeaux). Il a piloté divers projets internationaux abordant l'histoire évolutive des arbres et notamment des chênes en explorant leur passé tout en anticipant leur évolution future. Chercheur de renommée mondiale, Antoine Kremer est lauréat du prestigieux prix Marcus Wallenberg, la plus haute distinction dans le domaine des sciences forestières.
- [Catherine Potvin](#) est professeure émérite de l'Université McGill et une spécialiste de renommée internationale pour les enjeux touchant la forêt tropicale et les changements climatiques. Elle a représenté le Panamá pendant six ans aux négociations internationales sur le climat. Elle est

Médaillée *Sir John William Dawson* (de la Société royale du Canada) pour une contribution éminente à plusieurs domaines du savoir, Lauréate 2016 de la Fondation Pierre Elliott Trudeau et Membre de la Société royale du Canada.

- **Appel de conférences et d'affiches:** les membres sont invité.es à [soumettre leurs propositions](#) avant la date limite du 16 février 2025. Les présentations orales et les affiches peuvent porter sur une variété de sujets en lien avec les axes du CEF et d'autres thématiques émergentes. [Formulaire à remplir](#)
- **Appel de proposition d'ateliers de formation:** les membres sont invité.es à [soumettre leurs propositions](#) pour des ateliers de formation d'une journée ou d'une demi-journée. Chercheurs, chercheuses, professionnels, professionnelles, étudiants et étudiantes peuvent soumettre leurs propositions avant le 16 février 2025. La journée d'ateliers aura lieu le 6 mai. [Formulaire à remplir](#)
- **Inscription** disponible en ligne en mars 2025. Vous devrez vous inscrire aux ateliers disponibles et préciser si vous prendrez les pauses et les repas pour les deux ou trois jours du colloque.
- **Frais d'inscription:** 50 \$ pour les membres du CEF (75 \$ avec ateliers), 100 \$ pour les non-membres (200 \$ avec ateliers).

Ne manquez pas cette opportunité exceptionnelle de contribuer à l'échange scientifique, de mettre en lumière vos recherches et de participer à des ateliers enrichissants. Restez à l'affût des mises à jour et des détails pratiques qui seront disponibles prochainement. Nous avons hâte de vous accueillir pour cet événement majeur dans le domaine de la recherche forestière au Québec!

31 JANVIER 2025

Mégafeux, la forêt des Landes pour comprendre

Une vidéo dans Le Journal du CNRS

Des scientifiques plongent dans les lacs des Landes pour retracer l'histoire des incendies et des écosystèmes. Objectif : comprendre les interactions entre végétation et feu à travers les millénaires, pour mieux gérer les risques et protéger les forêts dans un climat en mutation. Avec [Adam Ali](#).

30 JANVIER 2025

Mise en valeur de la Chaire sur la forêt urbaine

La plus récente publicité de la Faculté des Sciences de l'UQAM met en valeur les travaux du laboratoire d'[Alain Paquette](#) et de sa Chaire sur la forêt urbaine. Génial!

30 JANVIER 2025

Opportunité de formations avec Calcul Québec - Février 2025

Calcul Québec propose une série de formations en ligne. Spécialisé en calcul informatique de pointe, cet organisme est un allié de notre université pour la recherche. En plus de vous offrir un accès à des équipements informatiques et du soutien technique, leurs équipes conçoivent des formations pour vous aider à acquérir ou renforcer des compétences techniques essentielles. Les formations du mois de février vous aideront à acquérir les bases de la programmation et à mieux aborder celles qui suivront en mars (sur l'optimisation des tâches de calcul et la découverte d'outils spécialisés):

- Premiers pas sur MonarQ, l'ordinateur quantique de Calcul Québec
- Introduction à la ligne de commande Linux
- Introduction à la programmation avec Python

- Pourquoi ma tâche prend du temps à démarrer?
- Premiers pas sur les grappes de calcul
- Introduction à JupyterLab sur les grappes de calcul
- Introduction à la programmation avec R
- Analyse et visualisation de données avec Python

30 JANVIER 2025

L'IRF héberge une importante collection biologique

Un article de la Chaire AFD

L'IRF héberge une importante collection biologique ! Constituée initialement de récoltes faites par les étudiant.e.s du laboratoire de bryologie, la collection a connu une grande expansion par suite du généreux don de la fondation Asselin-Chicobi. Vous souhaitez visiter les collections, voir les spécimens ou organiser des activités d'initiation à la botanique? N'hésitez pas à contacter [Julie Arseneault](#), responsable des collections, elle vous accueillera avec plaisir !

30 JANVIER 2025

Elyssa offre une formation sur l'approche fonctionnelle à la Ville de Laval

Un article du PaqLab

[Elyssa Cameron](#) a animé une formation sur une approche fonctionnelle pour diversifier nos forêts urbaines auprès de l'équipe de foresterie de la Ville de Laval. L'atelier a abordé des sujets tels que l'utilisation et l'application des groupes fonctionnels comme outil de gestion, ainsi que des recommandations sur la manière de mieux concilier les réalités restrictives et souvent exigeantes des forêts urbaines avec la nécessité de diversifier. [Détails sur nos formations](#) ou contactez-nous pour organiser une formation privée avec votre équipe.

30 JANVIER 2025

Pourquoi voyons-nous autant de dindes sauvages à Montréal?

Un article du Journal de Montréal

De nombreux Montréalais ont noté sur les réseaux sociaux l'apparition de dindes sauvages sur l'île de Montréal et ce phénomène pourrait s'accentuer, selon des spécialistes de la faune. La population de dindes sauvages dans le sud du Québec a été en constante évolution depuis les deux dernières décennies, ont affirmé des experts interviewés par Global News. Ainsi, voir ces gros oiseaux dans les rues de la métropole fait partie de la nouvelle «norme», a constaté [Tadeusz Splawinski](#), chercheur et biologiste à la Fédération canadienne du dindon sauvage. Et si les dindes choisissent la ville au lieu de la campagne, ce serait pour échapper aux prédateurs, a-t-il indiqué.

29 JANVIER 2025

Inscrivez-vous à l'école d'été sur l'analyse des pistes pour écologistes

L'Université de Sherbrooke sera hôte de la dernière école d'été internationale en Analyse des pistes et équations structurelles pour écologistes donnée par [Bill Shipley](#), qui se tiendra du 2 au 6 juin 2025.

Les écologistes posent souvent des hypothèses de cause à effet impliquant plusieurs variables dans des systèmes pour lesquels des expériences randomisées et contrôlées ne sont pas possibles. Lorsque cela se produit, il faut utiliser un ensemble de méthodes statistiques appelées « modélisation d'équations structurelles » ou « analyse des pistes ». Pendant ce cours intensif de cinq jours, vous apprendrez les bases de ces méthodes et comment les appliquer dans vos recherches écologiques. Les séances théoriques seront entrecoupées de séances pratiques utilisant le logiciel gratuit R. Nous vous encourageons

à utiliser vos propres ensembles de données autant que possible. Une connaissance des notions de base en statistique, ainsi qu'une connaissance du logiciel R, sont requises. La langue d'enseignement est l'anglais.

Ce cours est répertorié comme un cours de niveau doctorat, mais les personnes étudiantes à la maîtrise ainsi que les personnes stagiaires postdoctorales peuvent également le suivre. Inscrivez-vous dès maintenant, la date limite est le 14 avril 2025. [Description available in English](#)

29 JANVIER 2025

À l'Université Laval, participez à la 6e édition de la Journée interdisciplinaire de la recherche de l'AELIÉS

L'Association des Étudiants et Étudiantes de Laval Inscrits aux Études Supérieures (AELIÉS) organise la 6e édition de la Journée interdisciplinaire de la recherche le 31 mars 2025 de 9h00 à 17h00 au Grand Salon (POL-2244) et à l'Amphithéâtre Hydro-Québec (ADJ-2530). Le thème de cette 6e édition est *Le monde vu par un chercheur*.

Cette activité gratuite est l'occasion pour les étudiantes et étudiants de 2e et 3e cycle de l'Université Laval, ainsi que pour leurs professeures et professeurs, de faire valoir leur recherche auprès de la communauté universitaire et du grand public. La date limite d'inscription est le 20 février 2025.

29 JANVIER 2025

Le mystère des bramements des rennes élucidé

Un article du Droit

Les rennes donnent plus d'informations qu'on ne l'imagine par leurs cris. Ainsi, les vocalisations des mâles informeraient les femelles sur leur âge, leur poids et même leur état émotionnel. C'est ce que soupçonnait le professeur en biologie de l'Université Concordia, Robert Weladji, et que confirme sa nouvelle [étude](#). Le biologiste [Martin-Hugues St-Laurent](#), qui n'a pas participé à cette étude, commente que ce type de recherche est rarement tenté. Mais le professeur titulaire en écologie animale au Centre d'étude de la forêt et au Centre d'études nordiques de l'UQAR veut rester prudent face à ces résultats, notamment en raison du faible nombre de mâles dans l'étude.

28 JANVIER 2025

Un premier doctorat conçu et dispensé exclusivement par l'UQAT

Un article de Radio Canada

L'Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue (UQAT) annonce la création d'un premier programme de doctorat conçu et offert exclusivement par l'Université. Il s'agit du doctorat en écologie et aménagement des écosystèmes forestiers, qui sera offert à l'Institut de recherche sur les forêts (IRF) de l'UQAT. [Annie DesRochers](#), professeure et directrice de l'Institut de recherche sur les forêts, estime qu'il s'agit d'un grand accomplissement pour l'institution d'enseignement. Enfin, on va pouvoir avoir un programme qui nous ressemble, un programme qui a été développé avec l'expertise de nos professeurs. Ça démontre qu'on a atteint une masse critique de professeurs et d'expertise assez substantielle pour pouvoir offrir un programme à notre image et qui va pouvoir former des étudiants selon nos réalités à l'UQAT, affirme-t-elle.

En lien avec cela, ne manquez l'entrevue audio de novembre 2024 | [Une maîtrise et un doctorat en études autochtones offerts en français en 2025](#). Des programmes offerts en français permettront à l'École d'études autochtones de continuer à se démarquer et de faciliter l'apprentissage des étudiants. Une première au pays pour des programmes de formation de cycles supérieurs. Le professeur et directeur, [Hugo Asselin](#), précise que les programmes du département étaient faits sur mesure. Il précise que 10 professeurs travaillent à l'École d'études autochtones, créée en 2016.

28 JANVIER 2025

Recherche de collaborateurs et d'articles pour le magazine Progrès Forestier d'avril

Le magazine Progrès Forestier à la recherche de collaborateurs intéressés à écrire un article dans le numéro d'avril. Tous les sujets d'information pouvant intéresser un passionné de la forêt du sud du Québec sont les bienvenus. Si cela vous intéresse, merci de contacter Mélanie Bergeron (MELANIE@AFSQ.ORG) d'ici au 27 février pour réserver un espace. Ensuite, vous aurez jusqu'au 7 mars pour transmettre votre texte avec une ou quelques photos d'accompagnement. Rappelons que depuis le 1^{er} juin 2024, tous les articles passés en ligne (39 éditions) ainsi que l'intégralité des articles futurs du Progrès Forestier sont maintenant disponibles pour tous et gratuitement. En collaborant au magazine, vous pourrez offrir une plus grande portée à tous vos écrits. C'est donc un excellent moyen de rejoindre les propriétaires et intervenants de la forêt.

Toutes les nouvelles...

L'Agenda du CEF

4 FÉVRIER 2025

Grand Rallye organisé par le Coeur des Sciences de l'UQAM

Grand Rallye organisé par le Coeur des Sciences de l'UQÀM, une activité où des élèves du secondaire visitent différents laboratoires universitaires. [Teodora Stan](#) prévoit présenter les travaux de recherche qui se déroulent au laboratoire de [Daniel Kneeshaw](#)

UQÀM

Pavillon des sciences
biologiques
12h30-15h30

4 FÉVRIER 2025

[Exploring Careers on Ecology, a webinar](#)

Announcing February's speakers for ESA's Exploring Careers in Ecology webinar series! As always, we have two talented ecologists speaking with us, including Peter Quinby, the chair and chief scientist of the NGO Ancient Forest Exploration & Research, and Clarisse Hart, the director of education and outreach at Harvard University's Harvard Forest research center.

Join the Ecological Society of America for the sixth episode of our webinar series where we talk with working professionals about their experience in finding jobs and navigating new careers. The conversation will be informal and aimed to help career seekers.

Conférence

"En ligne"
14h-15h

6 FÉVRIER 2025

[Colloque du SCF-CFL](#)

[Annie Claude Belisle](#) (chercheure, Institut national de la recherche scientifique) et Benoit Croteau (Directeur Territoire et Environnement

Conférence

Centre de foresterie
des Laurentides,
Québec
10h30-12h00

Conseil de la Première Nation Abitibiwinni), présentent « Développement du dialogue entre les perspectives des Abitibiwinnik et de la recherche scientifique sur le territoire »

[Lien de connexion](#)

6 FÉVRIER 2025

Forum sur la Recherche et l'Innovation 2025 : Vers l'horticulture de demain

Lors de l'événement, [Janani Sivarajah](#) présentera une conférence sur l'affiche du projet de maîtrise de Ravosoa Ramaroson au Forum sur la recherche et l'innovation organisé par Québec vert. Inscription nécessaire.

Colloque

Centre des congrès de Saint-Hyacinthe
9h-17h

6 FÉVRIER 2025

Terra Firma and Várzea Forests in the Amazon

Part of the Spring 2025 Yale Forest Forum speaker series "A History of People, Forests, and Forestry"

[Register for this Speaker Series](#)

Speaker: Eduardo Neves, University of São Paulo

Conférence

En ligne
12h-13h

[Lien de connexion](#)

7 FÉVRIER 2025

Café (Bio)statistique

Le café bio.statistique propose des ateliers interactifs où étudiants, chercheurs et professionnels explorent des outils comme R, Python, SAS, et bien d'autres. Pour ce premier atelier, apprenez à collaborer en équipe pour vos projets en science des données avec des outils essentiels comme RStudio et GitHub. Atelier pratique, adapté à tous les niveaux, animé par Aurélien Nicosia. [Lien d'inscription](#). Les places sont limitées, réservez vite! Questions? Contactez-les à cafe.bio.statistique@ulaval.ca

Formation



Université Laval,
Pavillon Adrien Pouliot,
Salle PLT 2325
14h30-16h30

7 FÉVRIER 2025

Se préparer au concours MT180

L'acfas organise un atelier de formation pour améliorer leurs compétences et obtenir des conseils pratiques pour préparer leur prestation au concours Ma thèse en 180 secondes.

Formation

En ligne
12h-14h

11 FÉVRIER 2025

Midis de la foresterie

Denis Audette présente « 35 ans de défis et de solutions en environnement : parcours d'un forestier d'adoption »

Conférence



Local C-200, campus
de Rouyn-Noranda,
UQAT
12h-13h

13 FÉVRIER 2025

Vitrines scientifiques du Centre Canadien sur la Fibre de Bois

Bruce MacArthur - Tesera Systems Inc.

Détection automatisée de changements multivariés pour une surveillance forestière rapide

Prof. James Harynuk - University of Alberta WOOD-DB - une base de données de métabolites du bois pour l'identification des espèces de bois économiquement importantes

Prof. Nicholas Coops & José Riofrío - University of British Columbia Développement de modèles de croissance et de rendement dérivés du balayage laser aéroporté informé par le climat

Prof. Meng Gong – University of New Brunswick Évaluation du grain en spirale sur la qualité du bois d'épinette noire cultivé au Labrador

Tout l'agenda...

Dans les médias

31 JANVIER 2025

La CMM veut protéger les «paysages humanisés» des collines montérégien

Un article dans Le Devoir

La vaste majorité des milieux naturels du territoire de la Communauté métropolitaine de Montréal (CMM) ont été rayés de la carte au fil des décennies, et la destruction se poursuit toujours, sous la pression de l'étalement urbain. Mais un projet de « paysages humanisés » axé sur cinq collines montérégien pourrait contribuer à la protection de la biodiversité, qui est aussi riche que menacée dans le sud du Québec. Un « paysage humanisé » est une forme d'aire protégée qui est reconnue par l'Union internationale pour la conservation de la nature et qui existe dans plusieurs pays d'Europe, où l'occupation du territoire par l'activité humaine est particulièrement intensive.

29 JANVIER 2025

Ottawa et Québec financent un programme conjoint d'adaptation aux feux de forêt

Un article dans Le Devoir

Ottawa et Québec financent un nouveau programme conjoint d'adaptation aux feux de forêt. Ces 64 millions de dollars investis sur trois ans serviront notamment à acquérir du matériel de lutte contre les incendies, comme des véhicules et des aéronefs, à recruter des pompiers et à prodiguer de la formation aux intervenants.

[Tous les articles...](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

Emplois et stages

[Chargé\(e\) de projets - biologiste](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
**27 février
2025**

Services-conseils Aqua Ingenium, Québec, QC

[Agent.e de protection des écosystèmes aquatiques](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
**15 février
2025**

**Organisme de bassin versant Témiscamingue, Rouyn-Noranda,
QC**

[Agent.e de protection des écosystèmes aquatiques](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
**15 février
2025**

Organisme de bassin versant Témiscamingue, Ville-Marie, QC

[Conseiller\(-ère\) en environnement](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
**14 février
2025**

Ville d'Otterburn Park, Otterburn Park, QC

[Coordonnateur\(-trice\) à la programmation](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Éco-Nature, Laval, QC

[Directeur\(-trice\) - chargé\(e\) de projet en gestion et autorisations environnementales](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

BBA Inc, Québec, QC

[Cordonnateur\(-trice\) de projets](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
2 février 2025

Bassin Versant Saint-Maurice, Mauricie, QC

[Direction générale](#)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
3 février 2025

**Le Conseil de bassin versant de la rivière Etchemin
(CBE), Etchemin, QC**

Stagiaire en biologie

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite

**28 février
2025**

Ministère des Transports et de la Mobilité durable, Trois-Rivières, QC

Tenure-track assistant Professor in plant ecophysiology

Parue mercredi le 29 janvier 2025

Date limite

**28 février
2025**

University of New Brunswick, Fredericton, New Brunswick, Canada

Tenure-track Assistant or Associate Professor & Research Chair in digital agriculture

Parue mercredi le 29 janvier 2025

Date limite

**28 février
2025**

University of New Brunswick, Fredericton, New Brunswick, Canada

Coordonnateur ou coordonnatrice du programme North-by-North

Parue mercredi le 29 janvier 2025

Date limite

**13 février
2025**

Université Laval, Québec/Ottawa

Offre de stage en écologie forestière Printemps 2025

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite

**25 février
2025**

Chaire ArbrenVil, UQAM, Saint-Bruno-de-Montarville, QC

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Chargé ou chargée de projets en verdissement

Parue lundi le 27 janvier 2025

Date limite

7 février 2025

Canopée, Laval, QC

Coordonnateur/Coordonnatrice en verdissement

Parue lundi le 27 janvier 2025

Date limite

7 février 2025

Canopée, Laval, QC

Emplois et stages d'été

Plusieurs stages d'été sur des initiatives de recherche portant sur la séquestration du carbone et la réduction des émissions de gaz à effet de serre

Parue vendredi le 31 janvier 2025

Date limite

**16 février
2025**

Chaire de recherche institutionnelle en solutions climatiques naturelles, TELUQ, Montréal, QC

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Auxiliaires de recherche en foresterie urbaine

Parue vendredi le 31 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Chaire de recherche sur l'arbre urbain et son milieu, Université Laval, Québec, QC

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Employeurs autochtones à la recherche de candidats en aménagement et conservation des forêts

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Chaire de leadership en enseignement et foresterie autochtone, Université Laval, Québec, QC

Stagiaire en consultation – enjeux forestiers

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

W8banaki, Wôlinak, QC

Agent(e)s de projet (4 postes)

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
7 mars 2025

OBV L'Assomption, Rawdon, QC

Offre de stage - technicien·ne en biologie, milieu naturel ou agriculture

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
15 février 2025

Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet, Nicolet, QC

Offre de stage - étudiant·e universitaire en biologie ou environnement

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
15 février 2025

Organisme de concertation pour l'eau des bassins versants de la rivière Nicolet, Nicolet, QC

Stagiaire en environnement

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
23 mars 2025

AbriNord, Saint-Jérôme, QC

Agente ou agent en foresterie urbaine

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Association forestière des 2 rives, Québec, QC

Agente ou agent en milieux naturels

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Association forestière des 2 rives, Québec, QC

Agente ou agent en éducation et événements

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Association forestière des 2 rives, Québec, QC

Stages de recherche sur les thématiques des vieilles forêts, des indicateurs indirects de biodiversité, du carbone forestier et des feux de forêt : 5 offres pour l'été 2025

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

UQAT, Rouyn-Noranda, QC

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Offre de stage en écologie forestière Printemps et Été 2025

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite
25 février
2025

Chaire ArbrenVil, UQAM, Montréal, QC

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Postdoctorats

Teaching and Research Postdoctoral Scholar in Biology/Ecology

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
15 mars 2025

University of Waterloo and The China University of Geosciences, Waterloo, ON & Wuhan, China

Offre de post-doctorat en écologie - Biodiversité végétale et mycorhizienne des haies agroforestières

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite
15 mars 2025

Université Laval, Québec

Sous la direction de Bérenger Bourgeois.

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Community & Ecosystem Resilience to Fire Project in the Northwest Territories

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Wilfrid Laurier University, Waterloo, ON

Postdoctoral Research in Coastal Forest Plant Science

Parue lundi le 27 janvier 2025

Date limite

**17 février
2025**

**Smithsonian Environmental Research Center (SERC), Annapolis,
Maryland**

Under the supervision of [Patrick Megonigal](#) (Associate Director for Research).

Doctorats (Ph.D.)

Développement des capacités dans le secteur forestier canadien en matière de relations avec les Autochtones

Parue jeudi le 30 janvier 2025

Date limite
indéterminée

**Chaire de leadership en enseignement et foresterie autochtone,
Université Laval, Québec, QC**

Sous la direction de [Jean-Michel Beaudoin](#) et Anne Bernard.

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

Community & Ecosystem Resilience to Fire Project in the Northwest Territories

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Wilfrid Laurier University, Waterloo, ON

PhD in Plant Ecology - Intraspecific trait variation and covariation in plants

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite
indéterminée

University of Waterloo, Waterloo, ON

Under the supervision of [Julie Messier](#).

This is an offer within the CEF.

PhD position in Forest Ecology and Climate Change Adaptation

Parue lundi le 27 janvier 2025

Date limite
2 mars 2025

Université de Liège - Gembloux Agro-Bio Tech, Belgique

Maîtrises (M.Sc.)

Développement des capacités dans le secteur forestier canadien en matière de relations avec les Autochtones

Date limite
indéterminée

Parue jeudi le 30 janvier 2025

**Chaire de leadership en enseignement et foresterie autochtone,
Université Laval, Québec, QC**

Sous la direction de [Jean-Michel Beaudoin](#) et Anne Bernard.

Il s'agit d'une offre au sein du CEF.

**Community & Ecosystem Resilience to Fire Project in
the Northwest Territories**

Parue mardi le 28 janvier 2025

Date limite
indéterminée

Wilfrid Laurier University, Waterloo, ON

Master of Science Graduate Assistantship in Forest Soils

Parue lundi le 27 janvier 2025

Date limite
1 mars 2025

University of Maine, Orono, Maine

Under the supervision of [Dr. Rose Abramoff](#) and [Dr. Shawn Fraver](#).

Toutes les offres...

[Accueil](#) | [Bloque](#) | [Quoi de
neuf](#) | [Agenda](#)
[Comptes rendus](#) | [Emplois/Études](#)

[Facebook](#) | [X](#)
[YouTube](#) | [Instagram](#)



*Pour vous désabonner ou vous abonner
à l'infolettre du CEF, écrivez à lauzon.luc@uqam.ca*