

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

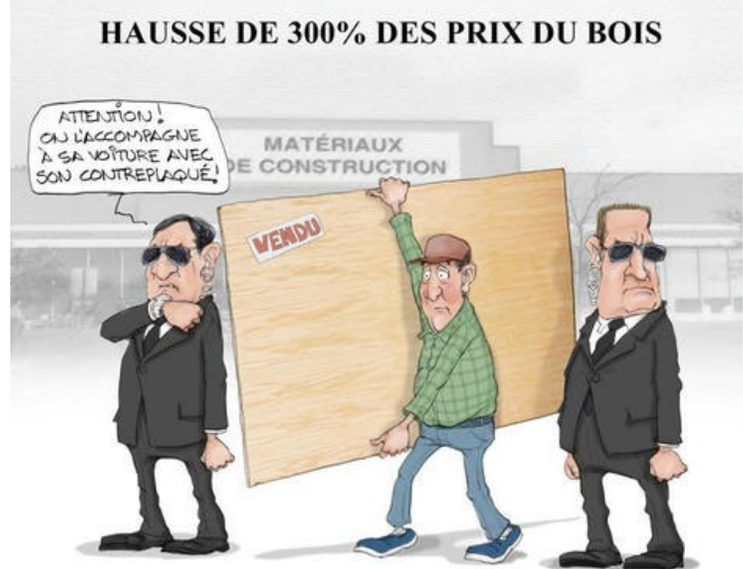


Image de La Presse

Rappel

[14^e Colloque du CEF](#) : Ne manquez pas le Rallye Ice-Braker jeudi le 6 mai 16h00

Nouvelles du CEF

30 AVRIL 2021

Un Rallye-Ice Breaker pour bien débiter le Colloque annuel du CEF

Un Colloque virtuel comporte plusieurs défis mais aussi de grands avantages. Pour la 14^e édition de son colloque annuel, le CEF vous invite sur la plateforme *Gather Town* pour une activité brise-glace le **jeudi 6 mai de 16h00 à 17h00**. Vous pourrez ainsi vous familiariser avec l'environnement de cet espace virtuel: la connexion, le fonctionnement, l'espace virtuel attribué pour votre conférence ou votre affiche, la zone pour socialiser et tout le reste. Pour rendre le tout plus convivial, un petit rallye a été organisé. Profitez-en pour trouver tous les indices et pour vous assurer que tout fonctionne pour le lundi suivant. Deux prix seront remis parmi les participants et participantes sous forme de carte-cadeau! Voici la liste des épreuves à compléter, dans l'ordre de votre choix.

- Changer votre pseudonyme pour le mettre sous la forme "Prénom Nom université" (ex. "Lucie Boucher UQAC")
- Trouver [Luc Lauzon](#) pour avoir l'indice caché dans sa présentation zoom
- Trouver [Daniel Lesieur](#) pour connaître sa fonction-vedette
- Trouver [André Gagné](#) pour connaître sa fonction-vedette
- Trouver [Natacha Fontaine](#) pour connaître sa boisson préférée

Et finalement, trouver [Hermine Nguena](#) pour obtenir le lien du formulaire à remplir qui vous permet de rentrer tous les indices dans le but de participer au tirage des cartes-cadeaux. Les personnes gagnantes seront annoncées lors de la remise des prix lors de la fermeture du Colloque, mercredi matin.

Venez nombreux jeudi le 6 mai, dès 16h00. Et n'oubliez pas de vous [inscrire](#) au Colloque.

Ice Breaker Rally Activity

A virtual event has many challenges but also great advantages. For the 14th edition of its annual conference, the CFR invites you on the *Gather Town* platform for an icebreaker activity on Thursday, May 6 from 4:00 p.m. to 5:00 p.m. You will be able to familiarize yourself with the environment of this virtual space: the connection, the functioning, the virtual space allocated for your conference or your poster, the area for socializing and all the rest. To make everything more user-friendly, a small rally was organized. Take this opportunity to find all the clues and to make sure everything works for the following Monday. Two prizes will be awarded to the participants in the form of a gift card! Here is the list of the clues to find, in the order of your choice.

- Change your pseudo to "First Name Last Name University" (ex. "Lucie Boucher UQAC")
- Find [Luc Lauzon](#) for the clue located in the zoom meeting
- Find [Daniel Lesieur](#) to learn about his special feature
- Find [André Gagné](#) to learn about his special feature
- Find [Natacha Fontaine](#) to know her favorite drink

And finally, find [Hermine Nguena](#) to obtain the link of the form to fill out which allows you to enter all the clues in order to participate in the draw for gift cards. The winners will be announced during the prize-giving ceremony when the event closes on Wednesday morning.

See you Thursday May 6, 4:00 p.m.! And don't forget to [register](#) to the Conference.

30 AVRIL 2021

[Scientifiques et musiciens métalleux: les inspirations révélées](#) 

Une vidéo du Musée Canadien de la Nature

La musique métal (et le rock'n'roll) peut s'inspirer du monde naturel. Et parfois, c'est l'inverse qui se produit! Apprenez-en davantage auprès de nos scientifiques amateurs de musique. Suivez les entrevues de Mark Jansen d'Epica et de Jason Ashcraft d'Helion Prime dirigées par l'ex-membres du CEF [Dominique Fauteux](#), notre «métalleux écologiste». Découvrez quelques espèces nommées en l'honneur de groupes de musique célèbres.

30 AVRIL 2021

L'Acfas approche, ne manquez pas les activités en lien avec la forêt!

Du 3 au 7 mai se déroulera le 88^e Congrès de l'Acfas (en ligne), organisé par l'Université de Sherbrooke et Bishop University. Voici quelques colloques et/ou conférences qui, sans être une liste exhaustive, peuvent intéresser la communauté du CEF.

- [Interactions plante-microorganismes : défis, politiques et possibilités](#)  | Organisé par [Isabelle Laforest-Lapointe](#) *et al.*
- [De la fin de la période glaciaire jusqu'à l'Anthropocène dans l'est de l'Amérique du Nord : nouvelles méthodes, questions et perspectives](#)  | Organisé par [Jeannine-Marie St-Jacques](#) *et al.*
- [Les défis de gestion de la faune à l'ère de l'Anthropocène](#)  | Avec notamment [Marcel Darveau](#)
- [L'observation de la Terre à l'ère de la 4e révolution industrielle](#) 
- [Méthodes d'étude innovatrices des espèces exotiques envahissantes et de leurs impacts](#) 
- [Les drones pour étudier l'environnement : bilan de 10 ans d'expériences et perspectives](#)  | Avec notamment [Batistin Bour](#)
- [Le monitoring citoyen au secours des dégradations de l'environnement](#)  | Avec notamment Maxim Larrivée, Michel Saint-Germain
- [La gouvernance des forêts à l'ère des changements climatiques](#)  | Organisé par [Dominique Gravel](#), [Evelyne Thiffault](#) *et al.* avec notamment [Jean-François Boucher](#), [Yan Boulanger](#), [Cynthia Patry](#), Maude Flamand-Hubert

30 AVRIL 2021

[Midi bio et connectivité écologique #2: Cohabitation avec la faune sauvage avec Anaïs Gasse](#)

Une conférence de Corridor Appalachien disponible sur Youtube

Anaïs Gasse, ex-membre du CEF et responsable de la gestion de la grande faune pour l'Estrie, la Montérégie, Montréal et Laval pour le Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs du Québec, présente une conférence au sujet de l'importance et des approches pour une bonne cohabitation avec la faune sauvage. Cette visioconférence a été organisée par Le Collectif agricole et forestier Bolton-Ouest et Corridor Appalachien.

30 AVRIL 2021

Plan pour une économie verte 2030 - Québec annonce la composition du Comité consultatif

Un communiqué du MELCC

Alors que le Plan pour une économie verte 2030 est officiellement entré en vigueur le 1er avril et que 1,131 milliard de dollars sont prévus pour la première année de son plan de mise en œuvre, le ministre de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques, M. Benoit Charette, dévoile la composition du nouveau Comité consultatif sur les changements climatiques. Sous la présidence de M. Alain Webster, les 12 membres du comité conseilleront le ministre sur cet important enjeu qu'est la lutte contre les changements climatiques. *NDLR*: Parmi eux, soulignons la présence de Suzy Basile, [Jérôme Dupras](#) et [Catherine Potvin](#).

29 AVRIL 2021

Un comité EDI se forme au CEF

Un comité équité, diversité et inclusion (EDI) a récemment été formé au CEF. Ce comité a pour mandat de s'assurer que le CEF offre un environnement de recherche équitable, diversifié et inclusif pour que les membres s'y sentent respectés, valorisés et pleinement représentés. La présidence est assurée par [Nicole Fenton](#) et [Mark Vellend](#). Les autres membres sont : [Annie Deslauriers](#), [Pierre Drapeau](#), [Natacha Fontaine](#), [Tanya Handa](#), [Damase Khasa](#), [Alain Paquette](#) et [Robert Schneider](#). Des étudiants et étudiantes seront intégrés au comité dès la prochaine rencontre. Restez à l'affût! Des actions concrètes seront posées prochainement et annoncées dans l'infolettre. Si vous avez des questionnements, des commentaires ou des idées à partager sur l'équité, la diversité et l'inclusion au CEF, n'hésitez pas à contacter une personne du comité.

28 AVRIL 2021

Dernière chance pour soumettre un texte pour l'édition estivale du Progrès Forestier

L'[Association forestière du sud du Québec](#) est présentement en préparation du numéro estival de son magazine [Progrès Forestier](#). Ce magazine est publié quatre fois par année à un tirage de 1 500 exemplaires et est destiné à un lectorat varié : propriétaires de lots boisés, établissements d'enseignement et de recherche, municipalités, entreprises primaires et secondaires reliées au bois, passionnés de la nature, etc.

Comme ce prochain numéro ne comportera pas de dossier spécial sur une thématique bien précise, nous sommes à la recherche de textes variés et d'intérêts pour nos lecteurs. Voici une liste des sujets qui sont déjà confirmés et des thématiques qui sont toujours appréciées par nos lecteurs :

Sujets confirmés jusqu'à présent :

- Crédits carbone

- Valorisation de l'utilisation du bois dans l'industrie de la construction et de l'aménagement paysager
- Mesurage des bois en forêt privés

Thématique d'intérêts pour nos lecteurs :

- Acériculture
- Changement climatique
- Équipement forestier
- Produits forestiers non ligneux
- Conservation
- Portrait de propriétaire
- Résultat d'étude, de projet ou de recherche
- Sujet chaud et d'actualités en lien avec le milieu

Considérant que la date de tombée pour la réception des articles du numéro de l'été 2021 sera le 4 juin prochain, vous êtes invité à confirmer votre intérêt à participer à notre prochain numéro ainsi que le sujet sur lequel vous aimeriez écrire d'ici au 30 avril prochain en écrivant à AUDREY@AFSQ.ORG.

28 AVRIL 2021

Création du Fonds pour les femmes en science

Un communiqué de l'UQAM

Dans le but de briser les stéréotypes et de stimuler l'intérêt des jeunes femmes pour les domaines scientifiques, la Faculté des sciences annonce la création, à la Fondation de l'UQAM, du Fonds pour les femmes en science. Celui-ci permettra d'attribuer, chaque année, des bourses d'études à des étudiantes de maîtrise et de doctorat.

En faisant de ce nouveau fonds un projet prioritaire, la vice-doyenne à la recherche de la Faculté des sciences Isabelle Marcotte et le doyen Normand Séguin veulent poser un geste concret et fort pour changer les choses. Selon eux, encourager les jeunes filles à se lancer dans des études scientifiques n'est pas suffisant. Il faut aussi augmenter le nombre de modèles féminins et faciliter la conciliation études-famille, un enjeu important pour les étudiantes des cycles supérieurs.

27 AVRIL 2021

Les vieilles forêts boréales - Écologie et conservation

Un balado du Super Spécialiste

[Maxence Martin](#), chercheur postdoctoral à l'UQAT et l'UQAC, est en entrevue pour parler de ce qu'est une vieille forêt boréale, quels sont ses rôles, comment l'étudier et ce qui fait sa beauté. Écoutez le balado Super Spécialiste disponible sur toutes les plateformes.

27 AVRIL 2021

[Forêt boréale à protéger](#) 

Un reportage à La semaine verte de Radio-Canada

Le gouvernement du Québec a désigné comme aires protégées de nombreux territoires situés pour la plupart dans le nord de la province. Une dizaine d'autres zones situées au sud ont été rejetées. Dans la Réserve faunique des Laurentides, au nord de la ville de Québec, une des rares forêts boréales encore intactes attend toujours d'être protégée. La Nation huronne-wendate et des chercheurs, dont [Louis Bélanger](#), Philippe Bell-Doyon & [Timothy Work](#), s'associent pour documenter scientifiquement la biodiversité de cette forêt et prouver qu'une protection est nécessaire.

27 AVRIL 2021

[Rencontre entre un pékan muni d'un collier émetteur et un lynx du Canada](#) 

Une vidéo disponible sur Facebook

Ces images ont été captées par un piège photographique installé au Parc National d'Opémican dans le cadre du projet de doctorat de [Nathan Chabaud](#) sur la sélection d'habitats du pékan en forêt feuillue. Ce projet de recherche est mené par une équipe de chercheurs de l'Institut de recherche sur les forêts à l'Université du Québec en Abitibi Témiscamingue, de l'Université du Québec à Montréal et de l'Université Laval. Il bénéficie du soutien du Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada, de la Fondation de la Faune du Québec, du Ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs, de Rayonier Advanced Materials, de la Fédération des Trappeurs Gestionnaires du Québec et du Centre d'étude de la Forêt.

27 AVRIL 2021

[Christian Messier et la gestion de la forêt urbaine](#) 

Une vidéo d'Habitat-Nature

Au cœur de son érablière en Outaouais, [Christian Messier](#) nous parle du rôle d'Habitat dans la gestion de la forêt urbaine. Comment gérer une ressource de façon adéquate? Christian nous dit tout sur les services fournis par les arbres en milieu urbain et notamment sur l'importance des arbres sur la santé des citoyen·ne·s.

26 AVRIL 2021

[Bastien Lecigne est finaliste au Concours La preuve par l'image](#) 

Un concours de l'Acfas

[Bastien Lecigne](#) est l'un des finalistes du concours de l'Acfas [La preuve par l'image](#)  avec son cliché "Arborescence glacée". Vous pouvez voter pour le prix du public d'ici au 26 septembre en allant [ici](#) .

Toutes les nouvelles...

L'Agenda du CEF

3-6 MAI 2021

18^e Atelier nord-américain sur le caribou

L'Atelier nord-américain sur le caribou (ANAC) est présenté tous les deux ans et représente un événement central pour le partage de connaissances traditionnelles autochtones, de résultats scientifiques et d'expérience acquise, de comptes-rendus sur le statut du caribou et d'échanges relatifs aux défis de conservation, de gestion et de rétablissement de l'espèce.
Conférence virtuelle

3-7 MAI 2021

88^e Congrès de l'Acfas

Le congrès annuel de l'Acfas est le plus important rassemblement multidisciplinaire du savoir et de la recherche de la francophonie. Il accueille des milliers de chercheur-se-s et d'utilisateur-ric-e-s de la recherche provenant d'une trentaine de pays. En collaboration avec l'Université de Sherbrooke et Bishop's University
Sherbrooke, QC

4 MAI 2021

Rendez-vous de la connaissance en aménagement forestier durable : Télédétection et aménagement

Le ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs organise, en partenariat avec le réseau universitaire, une nouvelle série d'activités virtuelles de transfert de connaissances scientifiques en matière d'aménagement forestier durable. D'une demi-journée, ces activités sont gratuites et ouvertes à tous, sans inscription!

Modélisation et télédétection

13h00 - 16h00 | Vous pourrez assister à l'activité virtuelle en vous connectant à la plateforme [Teams](#)

4-27 MAI 2021

École de printemps 2021 : formule virtuelle

L'école printanière de Calcul Québec est organisée chaque année afin de former les étudiants aux cycles supérieurs, les stagiaires postdoctoraux, les chercheur.se.s et les professionnel.le.s du secteur privé à une utilisation efficace des ressources de calcul informatique de pointe (CIP).

Cette année, nous avons fait le choix de vous proposer une programmation en ligne de plusieurs ateliers offerts au courant du mois de mai. Chaque atelier coûte 10\$ (tarif académique) et vous pouvez vous inscrire à autant d'ateliers que vous le souhaitez. L'inscription à un événement inclut une formation d'au moins une demi-journée le matin, et une période de questions ou d'exercices en après-midi.

5 MAI 2021

Avis de soutenance : Influence de la végétation et des racines sur la performance d'une couverture à effets de barrière capillaire sur un site minier dix-sept ans après restauration

Alex Proteau, candidat au doctorat à l'UQAT, présente sa thèse dirigée par [Marie Guittonny](#).
13h30 | [Via Zoom](#)

5 MAI 2021

[Colloque 201 dans le cadre du Congrès de l'Acfas - De la fin de la période glaciaire jusqu'à l'Anthropocène dans l'est de l'Amérique du Nord : nouvelles méthodes, questions et perspectives](#)

Organisé par Matthew Peros (Bishop's University), [Jeannine-Marie St-Jacques](#) (Université Concordia), Pierre J.H. Richard (Université de Montréal) et Élisabeth Levac (Bishop's University). Le thème de ce colloque porte sur les changements environnementaux et climatiques depuis la fin de la dernière période glaciaire jusqu'à aujourd'hui dans l'Est de l'Amérique du Nord. Outre la recherche sur les changements environnementaux, notre colloque sollicite également des contributions sur le rôle des peuples autochtones et non-autochtones dans la formation des paysages de cette région – grâce à des activités comme le défrichement et l'agriculture – et sur la façon dont ces peuples se sont adaptés au climat naturel et aux variations environnementales. Date limite pour la soumission des résumés : le 21 février 2020 à 16 h par courriel à mperos@ubishops.ca. Les titres ne doivent pas dépasser 180 caractères et les résumés ne doivent pas dépasser 1500 caractères.

Sherbrooke, QC

6 MAI 2021

Approche écosystémique: Comment restaurer d'anciennes terres agricoles?

Un projet de recherche de l'équipe de [Daniel Kneeshaw](#)

Vous êtes invités à participer à une activité de transfert de connaissances en lien avec la restauration d'anciennes terres agricoles en milieux forestiers, situées à Pike River, en Montérégie. Ce projet a pour principal objectif de planifier la création d'un écosystème forestier résilient et diversifié (diversité spécifique et structurale). Pour accélérer la succession et permettre un retour de la faune, une approche écosystémique est appliquée en synergie au projet de reboisement. Les chercheurs professionnels qui présenteront la conférence soit César Gabillot]], Dominique Tardif, sont affiliés au laboratoire du Dr. [Daniel Kneeshaw](#) de l'UQAM. Ce laboratoire se spécialise dans la gestion durable des forêts, dans la dynamique des peuplements, dans la résilience et la vulnérabilité des forêts tempérées et boréales face aux changements climatiques, ainsi que dans la stratégie de gestion d'espèces exotiques invasives.

L'animateur sera Julien-Michel Blondin-Provost, biologiste au Ministère des Transports du Québec. La conférence, d'une durée de 45 minutes incluant une période de questions, sera présentée le 29 avril à 11 h et le 6 mai à 12 h (en supplémentaire). Pour vous inscrire : tardif.dominique@uqam.ca | [Événement Facebook](#) | [Lien Teams](#)

6 MAI 2021

[Colloque du CEF : Activité Rallye brise-glace - Ice Breaker](#)

Un Colloque virtuel comporte plusieurs défis mais aussi de grands avantages. Pour la 14^e édition de son colloque annuel, le CEF vous invite sur la plateforme *Gather Town* pour une activité brise-glace. Vous pourrez ainsi vous familiariser avec l'environnement de cet espace virtuel: la connexion, le fonctionnement, l'espace virtuel attribué pour votre conférence ou votre affiche, la zone pour socialiser et tout le reste. Pour rendre le tout plus convivial, un petit rallye a été organisé. Profitez-en pour trouver tous les indices et pour vous assurer que tout fonctionne pour le lundi suivant. Deux prix seront remis parmi les participants et participantes sous forme de carte-cadeau! Voici la liste des épreuves à compléter, dans l'ordre de votre choix.

- Changer votre pseudonyme pour le mettre sous la forme "Prénom Nom université" (ex. "Lucie Boucher UQAC")
- Trouver [Luc Lauzon](#) pour avoir l'indice caché dans sa présentation zoom
- Trouver [Daniel Lesieur](#) pour connaître sa fonction-vedette
- Trouver [André Gagné](#) pour connaître sa fonction-vedette

- Trouver [Natacha Fontaine](#) pour connaître sa boisson préférée

Et finalement, trouver [Hermine Nguena](#) pour obtenir le lien du formulaire à remplir qui vous permet de rentrer tous les indices dans le but de participer au tirage des cartes-cadeaux. Les personnes gagnantes seront annoncées lors de la remise des prix lors de la fermeture du Colloque, mercredi matin.

Venez nombreux jeudi le 6 mai, dès 16h00.

7 MAI 2021

[Colloque - La Gouvernance des forêts à l'ère des changements climatiques](#)

Vous êtes invité.es au colloque annuel du groupe de recherche SAGE et du CrRDG qui se tiendra dans le cadre du Congrès de l'ACFAS. Le colloque aura lieu en ligne par le biais de la plateforme Zoom. Sachez qu'il est nécessaire d'être inscrit au congrès de l'ACFAS afin de pouvoir participer aux colloques. Si vous avez des questions, n'hésitez pas à nous écrire au crrdg.droit@usherbrooke.ca. Parmi les participants, on note [Dominique Gravel](#), [Jean-François Boucher](#), [Yan Boulanger](#), [Cynthia Patry](#) & Maude Flamand-Hubert
08h30 - 17h30

8 MAI 2021

[Formation Initiation au GPS et à l'orientation en forêt](#)

Vous êtes chasseur, pêcheur, cueilleur de petits fruits, randonneur, amoureux de plein air et de nature? L'AFAT a la formation pour vous! Initiez-vous au GPS et à l'orientation en forêt avec un pédagogue et professionnel. Vous pourrez du même coup vous rafraîchir la mémoire sur l'utilisation d'une carte et d'une boussole. Plus aucune raison de vous perdre en forêt! La formation se déroule le 8 mai et l'inscription est obligatoire. 30 \$ par participant. Détails en pièce jointe. Appelez-nous vite au 1 866 330-2328, poste 227 !

10-12 MAI 2021

[14^e Colloque annuel du CEF](#)

Nous avons le plaisir de vous convier au 14^e Colloque annuel du CEF qui se déroulera les matinées des 10, 11 et 12 mai 2021 en ligne. Le colloque est ouvert à tous les partenaires du CEF ainsi qu'à toute la communauté scientifique. N'oubliez pas de vous inscrire!
Toutes les matinées | Plateforme GatherTown

13-14 MAI 2021

[Smithsonian Botanical Symposium: FREE and Virtual](#)

Registration is now open for the 18th Smithsonian Botanical Symposium, "Plant symbiosis: The good, the bad, and the complicated," to be held 13-14 May 2021. This symposium will be held in a virtual setting and be spread over two days. [Registration Day 1](#) | [Registration Day 2](#)
1 -3 PM (ET) | Virtual

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

Dans les médias

30 AVRIL 2021

[Is forest harvesting increasing in Europe?](#)

Un article dans Eureka Alert

Is forest harvesting increasing in Europe? Yes, but not as much as reported last

July in a controversial study published in Nature. The study Abrupt increase in harvested forest area over Europe after 2015, used satellite data to assess forest cover and claimed an abrupt increase of 69% in the harvested forest in Europe from 2016. The authors, from the European Commission's Joint Research Centre (JRC), suggested that this increase resulted from expanding wood markets encouraged by EU bioeconomy and bioenergy policies. The publication triggered a heated debate, both scientific and political, as the EU Parliament and Council were discussing the Post-2020 EU Forest Strategy.

30 AVRIL 2021

[Northern forest fires could accelerate climate change](#) 

Un article dans Eureka Alert

BU researchers used NASA satellite imaging data to analyze 30 years of Earth's northern forests and found that fires are increasingly hampering forests' ability to capture and store atmospheric carbon.

30 AVRIL 2021

[Indigenous Peoples in British Columbia Tended 'Forest Gardens'](#) 

Un article dans Smithsonian Mag

Along the coast of British Columbia, Canada, former villages of the Ts'msyen and Coast Salish Indigenous peoples are flanked by what researchers have termed "forest gardens." On lands covered in forests dominated by hemlock and cedar trees, these forest gardens represent abrupt departures from the surrounding ecosystem. The dark, closed canopy of the conifer forest opens up and is replaced by a sunny, orchard-like spread of food-producing trees and shrubs, such as crabapple, hazelnut, cranberry, wild plum and wild cherry.

30 AVRIL 2021

[La forêt amazonienne brésilienne désormais émettrice nette de carbone'](#) 

Un article dans Le Journal de Montréal

La forêt amazonienne brésilienne, victime du changement climatique et des activités humaines, a rejeté ces dix dernières années plus de carbone qu'elle n'en a absorbé, un basculement majeur et inédit, selon une étude publiée cette semaine. | [Article dans Eureka Alert](#) 

30 AVRIL 2021

[Why Dead Trees Are 'the Hottest Commodity on the Planet' Blame climate change, wildfires, hungry beetles ... and Millennial home buyers.](#) 

Un article dans The Atlantic

Bitcoin? Blasé. Gold? Going out of style. "The hottest commodity on the planet," according to Dustin Jalbert, an economist at the market-research firm Fastmarkets, is lumber.

27 AVRIL 2021

[Les fausses perceptions, un défi pour les travailleurs forestiers](#) 

Un article de Informe Affaires

‘un des gros défis que vivent présentement les travailleurs de la forêt est la désinformation qui circule sur l’industrie forestière et qui influence les perceptions du public de façon négative, estime Caroline Lavoie, ingénieure forestière et représentante des bénéficiaires pour la Zone d’intégration Saguenay.

27 AVRIL 2021

[Ça r'pousse](#) 

Un documentaire de Josiane Cloutier

Le documentaire aborde la question de l’état des forêts sous la loupe des gens qui tous les jours la fréquentent, pour mettre de l’avant la sensibilité des travailleurs sylvicole et la perception de leur rôle vis-à-vis la pérennité des écosystèmes forestiers. Méconnues par une majorité de la population, leurs pratiques visent la durabilité des forêts qu’ils exploitent, en grande partie selon des procédés de coupe sélective qui favorisent la régénérescence des boisés. Avec Fernand Cloutier, Jean-Noël Ouellet, Mathieu St-Pierre, Franky Langevin, Johnny Langevin, Éric Noël, Claude Girard et Mathieu Cloutier. Ça r'pousse a été réalisé grâce au soutien de la mesure Première Ovation dans le cadre de l'Entente de développement culturel intervenue entre le gouvernement du Québec et la Ville de Québec. Le documentaire a aussi eu l'appuie de Spira pour sa création.

27 AVRIL 2021

[There aren't enough trees in the world to offset society's carbon emissions – and there never will be](#) 

Un article dans The Conversation

Our society asks so much of these fragile ecosystems, which control freshwater availability for millions of people and are home to two thirds of the planet's terrestrial biodiversity. And increasingly, we have placed a new demand on these forests – to save us from human-caused climate change.

26 AVRIL 2021

[L'impact de nos vêtements sur les forêts](#) 

Un article de Radio-Canada

Un consommateur qui tente de réduire son empreinte écologique va peut-être se pencher sur la provenance de ses vêtements. Mais qu'en est-il de la « liste d'ingrédients » de leur fabrication? Certains matériaux utilisés pour la création de nos vêtements sont en fait issus des forêts.

26 AVRIL 2021

[Une espèce vulnérable au bord de l'extinction au Québec](#) 

Un article dans la Presse

Les mauvaises nouvelles s’accumulent pour l’une des espèces phares des milieux humides. Vingt ans après qu’elle eut été désignée comme une espèce vulnérable au Québec, le déclin se poursuit à grande vitesse pour la rainette faux-grillon de l’Ouest, confirme un récent rapport du ministère des Forêts, de la Faune et des Parcs (MFFP).

26 AVRIL 2021

[Une grève virtuelle pour sauver les forêts anciennes](#)

Un article de Radio-Canada

Alors que la troisième vague de la pandémie de COVID-19 frappe la Colombie-Britannique, plutôt que de descendre dans les rues, armés de pancartes, des étudiants de Victoria ont organisé une grève en ligne pour mobiliser les jeunes et sensibiliser les politiciens à la protection des forêts primaires et anciennes.

[Tous les articles...](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

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

Emplois et stages

30 avril	<u>Assistant.e de recherche / Géomatique (stage/contrat 6-8 mois)</u> , CCNB-INNOV Nouveau-Brunswick	Télétravail	8 mai
30 avril	<u>Ingénieur(e) forestier</u> , Fédération des producteurs forestiers du Québec	Québec, QC	8 mai
30 avril	<u>Directrice ou directeur général</u> , Centre d'enseignement et de recherche en foresterie affilié au Cégep de Sainte-Foy	Sainte-Foy, QC	9 mai
30 avril	<u>Technicien(ne) travaux pratiques - Biologie</u> , Collège de Rosemont	Montréal, QC	6 mai
30 avril	<u>Biologiste - chargé(e) de projets</u> , FNX-INNOV	Montréal et Estrie, QC	Dès maintenant
30 avril	<u>Conseiller ou conseillère en environnement</u> , Société de développement de la Baie-James	Matagami, QC	16 mai
30 avril	<u>Chargé(e) de projets et du Plan directeur de l'eau (PDE)</u> , Conseil des bassins versants des Mille-Îles	St-Eustache, QC	16 mai

30 avril	<u>Technicien(ne) en environnement</u> 🇩🇪, Organisme des bassins versants de la Zone Bayonne	Saint-Cléophas-de-Brandon, QC	17 mai
30 avril	<u>Directeur(trice) général(e)</u> 🇩🇪, L'Agence de Bassin versant des 7	Gatineau, QC	14 mai
30 avril	<u>Technicien(ne) en inventaire des milieux naturels</u> 🇩🇪, Éco-corridors laurentiens	St-Jérôme, QC	12 mai
30 avril	<u>Chargée ou chargé d'évaluation et de suivi de projets et programmes</u> 🇩🇪, MELCC	Québec, QC	9 mai
30 avril	<u>Technicien(ne) en environnement</u> 🇩🇪, Conseil des bassins versants des Mille-Îles	St-Eustache, QC	9 mai
30 avril	<u>Biologiste</u> 🇩🇪, Organisme de bassin versant Abitibi-Jamésie	Val d'Or, QC	3 mai
30 avril	<u>Conseiller(ère) Environnement Territoire II</u> 🇩🇪, Hydro-Québec	Rouyn-Noranda, QC	2 mai
30 avril	<u>Biologiste en environnement</u> 🇩🇪, Aqua-Berge	Sherbrooke, QC	Dès maintenant
30 avril	<u>Inventaire de l'avifaune (contrat)</u> 🇩🇪, L'organisme des bassins versants (OBV) de la Capitale	Québec, QC	Dès maintenant
29 avril	<u>Conservation Technology Field Scientist</u> 🇩🇪, Conservación Amazónica-ACCA	Pérou	15 mai
28 avril	<u>Quantitative and Computational Biology Research Scientist</u> 🇩🇪, University of Oklahoma	Oklahoma, USA	14 mai
28 avril	<u>Plant Science Curator</u> 🇩🇪, Biology Dept, Howard University	Washington DC, USA	Non déterminée
27 avril	<u>Professeure ou professeur en écologie des poissons</u> 🇩🇪, UQAR <u>Faculty position in Fish Ecology</u> 🇩🇪, The Université du Québec à Rimouski (UQAR)	Rimouski, QC	30 juin

Emplois et stages d'été

30 avril	<u>Agent(e) en foresterie urbaine</u> 🇩🇪, Association forestière des deux rives	Québec, QC	3 mai
30 avril	<u>Agent(e) de sensibilisation</u> 🇩🇪, Organisme de bassin versant Abitibi-Jamésie	Val d'Or, QC	3 mai
29 avril	<u>Animateur en compostage (été)</u> 🇩🇪, Municipalité de Durham-Sud	Durham-Sud, QC	10 mai
28 avril	<u>Stagiaire en géomatique (poste étudiant)</u> 🇩🇪, Agence de mise en valeur des forêts privées de la Chaudière	Thetford Mines, QC	14 mai
26 avril	<u>Offre de Stage : Inventaire Urbain (3 mois)</u> 🇩🇪, Habitat	Montréal, QC	Dès maintenant

Postdoctorats

30 avril	<u>Postdoc DEVELOPMENT OF NOVEL, OPERATIONAL, FOREST MONITORING TOOLS FROM SATELLITE IMAGERY AND AIRBORNE LASER SCANNING TECHNOLOGIES</u> 🇩🇪, University of British-Columbia	Vancouver, BC	1 juillet
30 avril	 Centre d'étude de la forêt <u>Postdoc Passive Terrestrial ecosystem model development</u> 🇩🇪, under the direction of Joe Melton (ECCC) & <u>Oliver Sonnentag</u> (UdeM)	Trois-Rivières, QC	Non déterminée
30 avril	 Centre d'étude de la forêt <u>Postdoc Passive microwave remote sensing</u> 🇩🇪, under the direction of Alexandre Roy (UQTR) & <u>Oliver Sonnentag</u> (UdeM)	Trois-Rivières, QC	Non déterminée
28 avril	<u>Post-doctorat en modélisation des impacts du changement climatique</u> 🇩🇪, AgroParisTech	France	Non déterminée
28 avril	<u>Postdoctoral Researcher in Wildlife Connectivity Modeling</u> 🇩🇪, Aldo Leopold	Montana, USA	17 mai

	Wilderness Research Institute and University of Montana		
28 avril	<u>Two-year Postdoctoral Researcher Fellow on EndOMiX ANR project: "Multi-omics data analyses of the response of plant and endophytic microbial communities under soil PAH-contamination stress"</u> 🇫🇷, LIEC, a laboratory located at the campus Faculté des Sciences et Technologies at Vandoeuvre-les-Nancy	France	15 mai
26 avril	<u>Position Postdoctorale : Modélisateur en écologie et informatique</u> 🇫🇷, Habitat	Montréal, QC	Dès maintenant

Cycles supérieurs (Ph.D.)

28 avril	<u>PhD: Effets de la variabilité microclimatique sur la faune en milieu urbain dans un contexte de changement climatique</u> 🇫🇷, Université de Rennes 1	France	27 mai
28 avril	<u>PhD: Spatio-temporal dynamics of populations subject to environmental perturbations on heterogeneous habitats, remote-sensing data, and application to natural reserve management</u> 🇫🇷, Université Montpellier	France	18 mai
28 avril	<u>PhD Cartographe et évaluer le fonctionnement des continuités écologiques : apport de la télédétection à très haute résolution spatiale et temporelle dans la mise en place de la Trame Verte et Bleue</u> 🇫🇷, Université Picardie Jules Verne	France	10 mai
28 avril	<u>PhD position in experimental Meta-Ecosystem Ecology (4 years position)</u> 🇫🇷, Eawag, the Swiss Federal Institute of Aquatic Science and Technology	Suisse	24 mai
28 avril	<u>PhD in environmental data science</u> 🇫🇷, University of Florida	Florida, USA	Non déterminée
27 avril	<u>PhD position "Interacting effects of soil biodiversity and climate change on</u>	France	12 mai

ecosystem functioning in a Mediterranean forest 🇫🇷, SoilForEUROPE, Centre of Evolutionary and Functional Ecology (CEFE), Université de Montpellier

Cycles supérieurs (M.Sc.)

27 avril	<u>Projet de maîtrise en écologie des bryophytes : Évaluation de la déposition atmosphérique de polluants au Nouveau-Brunswick par « bryosurveillance »</u> 🇫🇷, Université de Moncton	Moncton, NB	Non déterminée
-------------	--	----------------	-------------------

26 avril	 <p><u>PROJET DE MAÎTRISE EN ÉCOLOGIE FORESTIÈRE : Évaluation de la régénération 25 ans après feu et coupe de récupération</u> 🇫🇷, sous la direction de Miguel Montoro Girona UQAT</p>	Amos, 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