Sommaire
Rappel
Nouvelles
L'Agenda du CEF
Dans les médias
Emplois / Études



Rappel

N'oubliez pas : Les membres réguliers sont appelés à participer au rapport mi-parcours du FQRNT!

Nouvelles du CEF

1^{er} octobre 2009

RAPPEL: Dates limites pour déposer vos demandes de bourses

- CRSNG: 15 octobre 2009 si la demande est présentée directement à l'organisme (et souvent une semaine avant si elle doit être déposée dans votre institution au préalable). info CRSNG
- FQRNT: 7 octobre 2009 au FQRNT (et souvent quelques semaines avant si elle doit être déposée dans votre institution au préalable). info FQRNT

1^{er} octobre 2009

Un remplaçant pour Sophie Brugerolle à la coordination du pôle de Québec!

Il nous fait plaisir de souhaiter la bienvenue au nouveau professionnel de recherche qui assurera la coordination au CEF-Laval: Abdoul Dia. Abdoul est originaire de la Mauritanie et forestier de l'École Nationale Forestière d'Ingénieurs au Maroc. Il vient de terminer un projet de maîtrise à l'UQAT avec Yves Bergeron. Il peut offrir un appui en SIG, statistiques de base et statistiques multivariées. Il a une riche expérience en coordination de projets nationaux et internationaux reliés à sa vie professionnelle au Maroc et en Italie suite à son baccalauréat. Il va occuper le bureau du CEF avec Pierre dès aujourd'hui, à mi-temps. Vous pouvez aller lui dire bonjour! Merci au comité de sélection (Line Lapointe, Louis Bernier, Daniel Fortin) pour leur assistance dans le processus d'engagement.



Nature Québec : la certification FSC aura peine à s'imposer 🗗

Louis Bélanger a présenté devant la Commission parlementaire le mémoire de Nature Québec dans le cadre des consultations et des auditions publiques à l'égard du projet de loi n° 57 : Loi sur l'occupation du territoire forestier. La présentation de Louis peut être visionnée sur le <u>site de</u> <u>l'Assemblée nationale</u> (30 septembre 11h à 13h). (Vision durable)

1^{er} octobre 2009

Comments Invited on Draft Standard for Sustainable Biomass Production

The Council on Sustainable Biomass Production (CSBP), a multi-stakeholder organization established in 2007 to develop comprehensive voluntary sustainability standards for the production of biomass and its conversion to bioenergy, has opened a public comment period on its Draft Standard. CSBP intends for its standard to serve as the foundation for sustainable production and a certification program, which will set the emerging bioenergy industry on a course of continuous improvement with support from growers, all sectors of the industry, including refineries, and social and environmental interests.

The CSBP standard will apply to biomass produced from non-food sources, including dedicated fuel crops, crop residues, purpose-grown wood, forestry residues, and native vegetation. The standard addresses the full complement of sustainability issues, including climate change, biological diversity, water quality and quantity, soil quality, and socio-economic well-being. The Council invites comments on the Draft Standard from all stakeholders by November 9, 2009. The complete Draft Standard, and instructions for submitting comments, can be found online .

30 septembre 2009

Le prochain congrès de l'ISEM à l'université Laval!

Le prochain congrès de l'ISEM de (International Society for Ecological Modelling de) se tiendra sur le campus de l'Université Laval du 6 au 9 octobre 2009. La société promeut l'échange des idées, des résultats et des connaissances dans les domaines de l'analyse de systèmes et la simulation en écologie et en gestion des ressources naturelles. La revue Ecological Modelling de et la revue officielle de la société. Guy Larocque de Ressources Naturelles Canada, est président du congrès au Québec et trois membres du CEF ont contribué à l'organisation des sessions spéciales du congrès. Eliot McIntire et Danielle Marceau de organisent la session Individual-based models for conservation le 7 octobre et Steve Cumming et Alison Munson ont contribué à l'organisation de la session Research perspectives in carbon cycle modelling to support sustainable terrestrial ecosystem management le 8 octobre. Plusieurs étudiants-chercheurs, postdocs et chercheurs membres du CEF présentent pendant ces deux sessions. Toutes les sessions auront lieu au Pavillon Alphonse-Desjardins. L'inscription est possible sur place et commencera le 5 octobre à 16h00 (cocktail à 17h00). Deux conférences du CEF, le 6 octobre, sont également en lien avec la présence des conférenciers au congrès de l'ISEM. Ce congrès offre une très bonne vision d'ensemble de l'état actuel de la recherche sur la modélisation en écologie.

30 septembre 2009



Un article d'Arborea classé le plus consulté des articles de BMC Biotechnology dans les 30 derniers jours

Un article publié par Brian Boyle, Nancy Dallaire et John MacKay est le plus consulté sur les 30

derniers jours parmi tous les articles du journal BMC Biotechnology. BOYLE, B., N. DALLAIRE & J. MACKAY (2009). Evaluation of the impact of single nucleotide polymorphisms and primer mismatches on quantitative PCR, BMC Biotechnology, vol. 9: 75.

Results from the Arborea project are the most viewed from BMC Biotechnology in past 30 days

An article published by Brian Boyle, Nancy Dallaire and <u>John MacKay</u> is the most viewed over the last 30 days from all BMC Biotechnology articles. BOYLE, B., N. DALLAIRE & J. MACKAY (2009). Evaluation of the impact of single nucleotide polymorphisms and primer mismatches on quantitative PCR, BMC Biotechnology, vol. 9: 75.

30 septembre 2009

Arborea participe à la Consultation générale et aux auditions publiques à l'égard du projet de loi n° 57 : Loi sur l'occupation du territoire forestier

Arborea, conjointement avec le Réseau Ligniculture Québec et Génome Québec, a participé à la Consultation générale et aux auditions publiques de l'Assemblée Nationale du Québec à l'égard du projet de « Loi sur l'occupation du territoire forestier ». Cela s'est traduit par le dépôt d'un mémoire et une audition devant la commission parlementaire chargée de consulter les intervenants du milieu forestier. L'enregistrement audio vidéo (16 septembre entre 11h et 13h) de l'allocution présentée mercredi 16 septembre par John MacKay, codirecteur d'Arborea et codirecteur scientifique du Réseau Ligniculture Québec, ainsi que les échanges avec Madame la Ministre Nathalie Normandeau, Monsieur le Sous-Ministre Associé Richard Savard et les membres de la Commission de l'agriculture, de l'énergie et des ressources naturelles est disponible sur le site Internet de l'Assemblée Nationale.

Arborea participates in the consultation and public hearings regarding the proposed law on Quebec forests management

Arborea, together with Quebec Intensive Silviculture Network and Genome Quebec, participated in the consultation and public hearings of the Legislative Assembly of Quebec regarding the proposed law « Loi sur l'occupation du territoire forestier ». The participation was made through a position paper (in French) and a presentation to the parliamentary committee in charge of consulting the forest stakeholders. The audio video recording (in French) (16 septembre between 11h et 13h) of the allocution presented by John MacKay, codirector of the Arborea project and scientific codirector of Quebec Intensive Silviculture Network, and the discussion with Mrs Minister Nathalie Normandeau, Mr Deputy Minister Richard Savard and members of the Commission de l'agriculture, de l'énergie et des ressources naturelles is available on the website of the Quebec Legislative Assembly.

29 septembre 2009



Chronique des migrations de l'observatoire des oiseaux de Tadoussac 11

Dans ce nouveau numéro des chroniques de l'OOT, découvrez le suivi de hirondelles sur la Côte-Nord et le décompte des rapaces pour la saison de 2009. Bonne lecture !

28 septembre 2009

Colloque SQÉBC : À la mémoire de Don Thomas

La Société québécoise pour l'étude biologique du comportement présente son 34^e Congrès annuel les 13-15 novembre 2009. Le congrès s'ouvrira par un symposium portant sur les échelles spatiales en écologie comportementale. Une soirée hommage sera faite en l'honneur de <u>Don Thomas</u>, ancien membre du CEF décédé sur le terrain en mai dernier.

L'Agenda du CEF

2-5 octobre 2009

Communities of Change - Building an IPY Legacy

9th ACUNS International Student Conference on Northern Studies and Polar Regions.

The Communities of Change - Building an IPY Legacy Conference will highlight research occurring at both poles, including interactions between the cryosphere, hydrosphere, biosphere, atmosphere and society. Inter-disciplinary sessions will be arranged based on the number and breadth of Abstracts submitted. Financial assistance for travel will be available to students; please check the conference website for details.

Yukon College - Whitehorse, Yukon, Canada

4 octobre 2009

Journée des Ressources naturelles, 2º édition Portes-ouvertes

À la station de recherche de la forêt d'enseignement et de recherche du Lac Duparquet, Abitibi-Témiscamingue.

4 octobre 2009

Journée des Ressources naturelles, 2^e édition Portes-ouvertes 🗗

- Randonnée guidée dans la station forestière et interprétée par François Guillemette, Sylvie Tremblay et Étienne Boulay, permettant de mieux comprendre l'évolution et l'aménagement de la forêt feuillue au Québec. Plusieurs sujets seront abordés à l'aide d'exemples concrets : des arbres en carbone, un « bébé-boom » d'arbres pour nos enfants, « jardiner une forêt pour sa maison », du bois mort qui donne la vie. Vos guides passionnés vous permettront de voir la forêt sous un angle nouveau et de découvrir toutes ses richesses! Endroit : Centre d'expérimentation et de greffage de Duchesnay 52, rang Saint-Denis-Garneau Suivez les panneaux situés après le pont à Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier.
- Fabienne Colas, Carol Parent, Catherine Périé et André Rainville présenteront un atelier intitulé Qu'est-ce qu'un arbre plus? au Centre d'expérimentation et de greffage de Duchesnay (CEGD). Amélioration génétique, production de graines et de plants pour le reboisement, influence des changements climatiques sur le paysage forestier dans 50 ans; autant de notions que nos collègues se feront un plaisir de démystifier pour le grand public. À l'aide d'exemples, ils montreront pourquoi le Québec est reconnu comme un leader international dans ces domaines. D'une durée de 1 h 30, l'activité est offerte à deux reprises dans la journée, soit à 10 h et à 13 h 30

À la station Duchesnay, Québec

4 octobre 2009



Inauguration des panneaux d'interprétation du sentier du Balbuzard M

La Forêt d'enseignement et de recherche du lac Duparquet est heureuse de vous inviter à la journée des Ressources naturelles du 4 octobre pour découvrir ce lieu privilégié de recherche, d'expérimentation et de démonstration. Vous aurez alors l'honneur d'être parmi nous pour inaugurer et visualiser les panneaux d'interprétation du sentier du Balbuzard. Ce sentier de près de 4km est situé à l'abord du lac Hébécourt et comporte un attrait jamais vu en Abitibi-Témiscamingue. Venez admirer notre plate-forme de balbuzard ainsi que nos points de vue du lac Hébécourt. Venez comprendre différents aspects de l'écologie de nos forêts.

12h30 à 16h30 | Au 488, chemin du Balbuzard, Rapide-Danseur (station de recherche du lac Hébécourt)

5 octobre 2009



Conférence sur la foresterie en Suisse et le jardinage forestier

Six ingénieurs forestiers suisses du canton de Neuchâtel, de passage au Québec, viendront partager leur expérience et leur vision de la foresterie à la Faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval. Cette rencontre unique est ouverte au grand public, étudiants, professeurs et professionnels de la forêt. Merci de confirmer votre présence auprès de Guillaume Giroud, au : 418 627-8669, poste 4162 ou par courriel à giroudguil@hotmail.com 8h30-10h30 | Salle 2320-2330 | Pavillon Gene-H.-Kruger de l'Université Laval | 2425, rue de la Terrasse, Québec

6 octobre 2009



Conférence CEF

Florent Mouillot, Centre d'écologie fonctionnelle et évolutive, Montpellier, France présente : La modélisation du cycle de carbone et les feux : sources d'incertitudes. Le café sera disponible à 10h15

10h30 | Salle 2320-2330 | Pavillon Kruger

6 octobre 2009



Conférence CEF & Département de biologie

Francesca Marucco, CENTRO CONSERVAZIONE E GESTIONE GRANDI CARNIVORI, Coordinatore tecnico-scientifico - Progetto Lupo Regione Piemonte, Valdieri, Italia présente 'Spatial population dynamics of re-colonizing wolves in the Western Italian Alps' 16h00 | Salle Hydro-Québec | Pavillon Marchand

6-9 octobre 2009



International Society of Ecological Modeling 2009 Conference

Ecological Modelling for Enhanced Sustainability in Management, Laval University Quebec City, PQ, Canada

6-9 octobre 2009

NADP Annual Meeting 12

National Atmospheric Deposition Program Annual Meeting and Scientific Symposium | Monitoring Changes and Multi-pollutant deposition and environmental response: Bridging air and ecosystems. Saratoga Springs, NY

7 octobre 2009



Conférence Axe ÉÉC
Paul Del Giorgio GRIL-UQAM

à confirmer

12h15 | SB-1115 | Pavillon Sciences biologiques | UQAM

7-8 octobre 2009

3º colloque Air et changements climatiques @

Pour une troisième année consécutive, le Colloque Air et Changements climatiques de RÉSEAU environnement est de retour! Vous êtes invités à l'Auberge Royal Versailles de Montréal afin d'y participer! Ce sera l'occasion idéale d'effectuer du réseautage, d'assister à des conférences captivantes et de découvrir de nouveaux projets.

Pour participer à ce rendez-vous ou pour y présenter un kiosque, visitez le site web de RÉSEAU environnement, ou contactez lan Dessureault au 514 270-7110 #233 ou au idessureault@reseau-environnement.com.

9 octobre 2009



Conférence Axe ÉÉC

Johan Bolhuis, Utrecht University

à confirmer

12h15 | SB-1115 | Pavillon Sciences biologiques | UQAM

13 octobre 2009



Séminaire de doctorat

Marie-Claude Nicole, sous la direction de <u>John Mackay</u> présente "Caractérisation moléculaire du rôle des Mitogen Activated Protein Kinases (MAPKs) lors de l'infection du peuplier, Populus trichocarpa (Torr & Gray) par la rouille foliaire Melampsora spp.", sous la présidence de M. Frank Stefani.

13h30 | local 0160 | Pavillon Abitibi-Price | Université Laval

14 octobre 2009



Conférence Axe ÉÉC

Domingos D'Olivera, UQAM

à confirmer

12h15 | SB-1115 | Pavillon Sciences biologiques | UQAM

15-16 octobre 2009

Colloque La gouvernance de l'eau dans les Amériques 🗗

L'Observatoire de recherches internationales sur l'eau (ORIE), le Centre d'études interaméricaines (CEI) et l'Institut Hydro-Québec en environnement, développement et société (Institut EDS) de l'Université Laval ont le plaisir de vous inviter au Colloque La gouvernance de l'eau dans les Amériques, les 15 et 16 octobre 2009.

Université Laval| Québec, QC

15-16 octobre 2009

Congrès de l'Association forestière des Cantons de l'Est

64^e Congrès et Salon forestier 2009 de l'Association forestière des Cantons de l'Est, qui se déroulera à Orford sous le thème « La forêt méridionale certifiée : porteuse du renouveau forestier ».

Hôtel Chéribourg, Orford, QC

16 octobre 2009

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

Premier colloque sur la recherche scientifique dans le réseau des parcs nationaux
Organisé par la Sépaq sous le thème La connaissance au service de la conservation. Plus d'une

Organisé par la Sépaq sous le thème *La connaissance au service de la conservation*. Plus d'une vingtaine de chercheurs et de professionnels reconnus exposeront les résultats de leurs travaux

réalisés dans les parcs québécois. Les présentations toucheront à un large éventail de sujets allant de la paléontologie, en passant par la géomorphologie, l'écologie aquatique, la faune, la flore, l'intégrité écologique, jusqu'à l'archéologie et la pollution lumineuse, le tout, dans un esprit de conservation du patrimoine québécois. Une table ronde sur l'avenir de la recherche dans les parcs nationaux clôturera le colloque. Par ailleurs, la Sépaq s'est associée à la Société Provancher d'histoire naturelle du Canada pour publier un numéro spécial du Naturaliste canadien, entièrement consacré au colloque.

Station touristique Duchesnay | Sainte-Catherine-de-la-Jacques-Cartier, QC

Tout l'Agenda...

Dans les médias

2 octobre 2009

Forest conservation will allow some breathing room &

IF A TREE breathes in the forest, and no one is there, does anybody hear it? Trees do breathe: they breathe in the carbon dioxide that causes climate change and are one of our best - and cheapest - defenses against global warming. Forests play a key role in the carbon cycle. Through photosynthesis, trees convert atmospheric carbon dioxide to oxygen and also store carbon in their leaves, trunks, roots, branches, and surrounding soils. (Boston Globe)

2 octobre 2009

La région perd confiance en sa forêt 🗗

«Le Saguenay-Lac-Saint-Jean a été la région la plus durement frappée par la crise forestière... Et ce n'est pas fini!» Le professeur d'économie forestière de l'Université Laval, Luc Bouthillier a illustré en quelques minutes seulement le déclin foudroyant de l'industrie forestière au Québec hier, lors du colloque international organisé par l'Institut des régions ressources du Québec qui se déroule à l'UQAC sous le thème «Ces pays où les industries forestières se portent bien». (Le Quotidien)

2 octobre 2009

Desert greening could slow down climate change design design.

Researchers say they have found a way to 'green' the Sahara desert with swathes of trees — and put the brakes on climate change at the same time. Leonard Ornstein, a cell biologist from the Mount Sinai School of Medicine in the United States, and NASA climate modellers David Rind and Igor Aleinov, say that water from the desert's neighbouring oceans could be desalinated and transported inland with pumps and aqueducts. (SciDevNet)

2 octobre 2009

Bientôt du vert tendre dans nos forêts?

Les travailleurs de la forêt perdent leurs emplois. Les entreprises forestières comme Abitibi-Bowater sont en crise. Les régions qui dépendent fortement de l'exploitation des forêts sont en récession. Les arbres que l'on coupe sont de plus en plus petits. Les espèces menacées comme le caribou forestier sont extirpées de nos forêts commerciales. Bref, ça va très mal dans la forêt. D'ailleurs, les députés de l'Assemblée nationale en ont parlé depuis plusieurs jours dans le contexte du débat sur le projet de loi 57. Mais au juste pourquoi en est-on rendu là? Qui sont les coupables? (Texte d'opinion d'Éric Darier de Greenpeace)

1 octobre 2009

Les frênes de l'Amérique du Nord attaqués par l'agrile 🗗

La cronique horticole de Pierre Gingras à l'émission radio C'est bien meilleur le matin sur les ormes et les frênes (Radio-Canada)

1 octobre 2009

The Super Trees

They can grow to be the tallest trees on Earth. They can produce lumber, support jobs, safeguard clear waters, and provide refuge for countless forest species. If we let them. | Superbe photo-

reportage sur les Redwoods, ces arbres géants de la Californie (National Geographic)

1 octobre 2009

As Ash Borer Claims More Trees, Researcher Works For Species Survival | Pour la survie des frênes ☐

As the devastating insect emerald ash borer is working its way across North America destroying almost all the native ash trees it encounters, Widrlechner is rapidly collecting and storing ash tree seeds. Like the legendary Appleseed who planted apple trees across the country, Widrlechner's seed stocks can serve as a national source for reintroducing ash trees once the devastation can be controlled. (Science Daily)

30 septembre 2009

Nouvelle Chaire de recherche du Canada sur l'évolution et la conservation des espèces animales ☐

La professeure Fanie Pelletier, de la Faculté des sciences de l'Université de Sherbrooke, étudie l'évolution et la conservation des espèces animales. Ses travaux permettront de comprendre comment les animaux sauvages peuvent s'adapter aux changements causés par l'homme dans leur environnement. Aussi, elle étudiera l'évolution des mammifères en temps réel. (UdeS)

30 septembre 2009

La forêt, un métier à redécouvrir 🗗

Pénurie de main-d'œuvre dans le secteur forestier. La phrase étonne alors que les scieries et les papetières annoncent fermeture après fermeture, au point de faire 10 000 chômeurs. (Le Soleil)

30 septembre 2009

MONDE: Un tour d'horizon des fonds du changement climatique

Le Rapport sur le développement dans le monde 2010, rapport phare annuel de la Banque mondiale, évalue le coût de l'atténuation du changement climatique dans les pays en développement à 400 milliards de dollars pour les 20 prochaines années, et estime que les investissements dans des stratégies d'adaptation pourraient atteindre environ 75 milliards de dollars par an entre 2010 et 2050. Quels sont les mécanismes de prêts et les financements disponibles actuellement pour l'adaptation et l'atténuation dans les pays en développement ? Voici un guide qu'IRIN a réalisé en s'appuyant sur une liste élaborée par les auteurs du rapport de la Banque mondiale et de l'Etude sur la situation économique et sociale dans le monde, publiée chaque année par le Département des Affaires économiques et sociales des Nations Unies. (IRIN)

30 septembre 2009

La recherche forestière de nos jours : miser sur des connaissances générationnelles Les forêts expérimentales nationales de Ressources naturelles Canada, Acadia et Petawawa, sont deux laboratoires vivants qui renferment un vaste fonds de données scientifiques de plus de 90 ans. Ces données uniques renseignent les chercheurs et les praticiens sur les tendances à long terme en foresterie, afin de régler les enjeux écologiques et opérationnels, actuels et futurs, dans ce domaine. (NRCAN)

29 septembre 2009

Small Rodents Discourage Oak And Pine Forests And Encourage Formation Of Scrubland In Spain ☑

After two years of research over five degraded landscapes in the National Park of Sierra Nevada (Granada), scientists have established that field mice base their diet on holm oak and pine seeds, causing a deterioration of the habitats and an extension of scrubland in the forests. (Science Daily)

29 septembre 2009

Les exploitations d'agrocarburants détruisent l'Indonésie 🗗

Les Amis de la Terre Pays Bas et Indonésie publient un nouveau rapport (« Failing Governance, avoiding responsibilities ») sur l'expansion massive de la monoculture d'huile de palme en Indonésie, générée par les importations croissantes d'agrocarburants des pays européens. Le

rapport met en évidence déforestation, opérations illégales et conflits sociaux, malgré des approches volontaires de certification qui révèlent leur inefficacité. (Acutalité News Environnement)

29 septembre 2009

La femme qui plantait des arbres 🗗

Il reste deux mois avant le début de la conférence de Copenhague sur les changements climatiques et Wangari Maathai, lauréate du prix Nobel de la paix, est une femme en croisade. «Il faut changer le climat dans lequel nous parlons des changements climatiques», a-t-elle dit la semaine dernière au président Barack Obama et aux leaders du monde entier qui étaient réunis à New York pour parler de la question. (La Presse)

28 septembre 2009

Environmentalists Seek to Wipe Out Plush Toilet Paper 🗗

It is a fight over toilet paper: the kind that is blanket-fluffy and getting fluffier so fast that manufacturers are running out of synonyms for "soft" (Quilted Northern Ultra Plush is the first big brand to go three-ply and three-adjective). It's a menace, environmental groups say -- and a dark-comedy example of American excess. (Washington Post)

28 septembre 2009

Industrie forestière : Simplifier la gestion des forêts publiques

Le ministère des Ressources naturelles du Québec souhaite simplifier la gestion dans les forêts publiques de la Gaspésie. Afin de répondre aux orientations du nouveau régime forestier, Québec propose de réduire le nombre d'unités d'aménagement forestier (UAF). (Radio-Canada)

28 septembre 2009

Couper la forêt, un geste écologique! de

Pour plusieurs, couper des arbres est un geste anti-écologique. Ceux-là se surprendront de voir qu'hier, des écologistes ont appuyé les exploitants forestiers pour promouvoir au Québec la construction en bois comme moyen privilégié de lutter contre les changements climatiques... rapport de l'ONU à l'appui! (Le Devoir du 16 septembre 2009)

26 septembre 2009

Tropical ecosystems threatened by over-consumption

The future of tropical biodiversity depends on understanding the role human consumption plays in altering ecosystems, says Scott A. Mori, curator of botany at The New York Botanical Garden. Humans' use of tropical forests typically results in loss of biodiversity, he explains, (SciDevNet)

26 septembre 2009

Amazonie: les entreprises convaincues par Greenpeace

En publiant un rapport choc sur le « massacre de l'Amazonie », l'ONG a réussi à convaincre de nombreuses multinationales de ne plus s'approvisionner pour la viande ou le cuir auprès de fournisseurs responsables de la déforestation. Retour sur un succès de campagne. (Novethic)

Dans les médias

Nouvelles offres d'emplois et d'études

Emplois et stages

2 octobre	Wildlife Biologist , STANTEC CONSULTING	Markham, ON	Non déterminée
2 octobre	Vegetation Ecologist ☑, STANTEC CONSULTING	Markham, ON	Non déterminée
2 octobre	Resource Management Employment Opportunities 15, Strategic Forest Management Inc.	Coastal BC	9 octobre
2 octobre	Forest Operations Planning Leader 12, Northern Pulp Nova Scotia Corporation	Westville, NS	19 octobre
2 octobre	Long-Term Planner (Forestry) 7, Northern Pulp Nova Scotia Corporation	Westville, NS	19 octobre
2 octobre	Project Manager – Enhancing Apprenticeship Project ***, The Forest Products Industry Human Resources Sector Council (FPSC)	Ottawa, ON	9 octobre
2 octobre	Sr. /Jr. Forest Technologist T, Atlas Information Management	British- Columbia	Non déterminée
2 octobre	Forestry Program Accountability Specialist Saskatchewan Ministry of Environment	Prince Albert, SK	14 octobre
2 octobre	Biologiste (bioinformatique), Ressources naturelles Canada	Québec, QC	23 octobre
2 octobre	Pathologiste forestier ou forestière (Chercheur ou chercheuse), Ressources naturelles Canada	Edmonton, AB	14 octobre
2 octobre	Aires protégées, évaluation environnementale, et planification et évaluation du paysage (25 postes), Environnement Canada	Lieux variés	12 octobre
2 octobre	Biologistes scientifiques BI-04, Santé Canada	Ottawa, ON	9 octobre
2 octobre	BI-03 Postes variés de biologiste hors laboratoire, Santé Canada	Ottawa, ON	6 octobre
2 octobre	BI-03 Postes variés de biologiste en laboratoire, Santé Canada	Ottawa, ON	6 octobre
2 octobre	BI-02 Postes variés de biologiste hors	Ottawa, ON	4 octobre

laboratoire, Santé Canada

2 octobre	BI-02 Postes variés de biologiste en laboratoire, Santé Canada	Ottawa, ON	4 octobre
2 octobre	Technicien en conservation des ressources (SIG), Agence Parcs Canada	Sydney, BC	9 octobre
2 octobre	Coordonnateur/coordonnatrice de l'évaluation environnementale, Affaires indiennes et du Nord Canada	Iqaluit, NU	16 octobre
1 octobre	Agent(e) d'valuation environnementale, Transport Canada	Ottawa, ON	2 octobre
30 septembre	Field Instructor , Ecology Project International (EPI)	Galapagos Islands	28 octobre
30 septembre	Field Instructor , Ecology Project International (EPI)	Costa Rica	28 octobre
30 septembre	South East Asia Botanist , Royal Botanical Garden (Kew)	London, UK	16 octobre
28 septembre	Environmental Applications Analyst 11, LI-COR Biosciences	Nebraska, USA	Non déterminée
28 septembre	Technical Sales Associate, Environmental International Sales	Nebraska, USA	Non déterminée
28 septembre	Marketing Specialist, Environmental 1th, LI-COR Biosciences	Nebraska, USA	Non déterminée
28 septembre	Soil Scientist ☑, The National Ecological Observatory Network (NEON, Inc.)	Colorado, USA	Non déterminée

Emplois et stages d'été Aucun

Postdoctorats

2 octobre 2 Postdoctoral Fellows in Plant Ecology University of Western Australia, Centre for Intervention Ecology	Australia	16 octobre	
---	-----------	------------	--

2 octobre	Postdoctoral Fellow in Entomology (Biocontrol), Christmas Island, Indian Ocean The Department of Botany, La Trobe University	Melbourne, Australia	30 octobre
2 octobre	Postdoc, Forest Landscape Modeling of Climate Change Scenarios , University of Wisconsin-Madison	Wisconsin, USA	Non déterminée
28 septembre	Postdoctoral Positions in Collective Animal Behavior , Princeton University	New Jersey, USA	Non déterminée
28 septembre	Post-doctoral Fellowship: Decision Scenario Analysis And Valuation Of Ecosystem Services , Environmental Protection Agency	Florida, USA	Non déterminée

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

1 octob	re	Projet de doctorat : ÉCOLOGIE DES COLÉOPTÈRES ASSOCIÉS AU BOIS MORT DANS UN CONTEXTE D'ÉLABORATION DE SCÉNARIOS SYLVICOLES DE RÉCUPÉRATION DES AIRES INCENDIÉES W, UQAC	Chico QC	utimi,	Non déterminée
28 septem	bre	PhD student working on tree ring analysis in Bolivia , Instituto Pirenaico de Ecología-Pyrenean Institute of Ecology	Espag	jne	Non déterminée
2 octobre	The D	Graduate Research Assistantship – Mycolo Pepartment of Plant Pathology and Center for ated Fungal Research, NC State University Gra ol		Raleigh, NC	Janvier 2010

Cours

Mixed effects modelling course

February 3-5, 2010

Program: Generalised least squares to deal with heterogeneity in linear regression and additive models. Mixed effects models to deal with 1-way and 2-way nested data. We will cover Chapters 4 and 5 and various case study chapters from Zuur et al. (2009). Mixed effects models and extensions in ecology with R.

Newburgh, UK | More info here

Toutes les offres...

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