

Sommaire

[Rappel](#)

[Nouvelles](#)

[L'Agenda du CEF](#)

[Dans les médias](#)

[Emplois / Études](#)



Rappel

Les demandes de [bourses du CEF pour congrès et stages](#) à l'hiver sont dues pour le 9 novembre 2010!

Nouvelles du CEF

29 octobre 2010



En mémoire de Julie Lavoie, membre du CEF

Nous avons le regret de vous informer du décès subit d'une ancienne étudiante du CEF, [Julie Lavoie](#), le 20 septembre dernier. Julie était une jeune biologiste de 29 ans, formée à l'Université du Québec à Chicoutimi (maîtrise en ressources renouvelables), sous la direction de [Jacques Ibarzabal](#) et la co-direction de [Louis Imbeau](#) à l'UQAT. Son mémoire, déposé en décembre 2009 s'intitulait « [Réaction des micromammifères et des oiseaux à l'aménagement forêt/bleuet dans des pinèdes grises de l'ouest du Lac St-Jean](#) ». Suite à l'obtention de sa maîtrise, Julie Lavoie collaborait avec le bureau du forestier en chef à Roberval depuis janvier dernier, où on a souligné que ses connaissances et ses compétences en faisaient une excellente analyste pour la préparation des fascicules portant sur l'intégration des objectifs d'aménagement dans le calcul des possibilités forestières. Elle avait déjà à son actif plusieurs belles réalisations dans des domaines variés : enseignement et recherche en écologie, plans d'aménagement, inventaires fauniques et écologiques, aquaculture.

29 octobre 2010

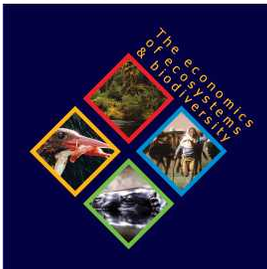


[Ligne à haute tension de la Romaine - Québec imploré de dire non au BAPE et d'épargner trois aires protégées](#)

Nature Québec a réclamé hier du ministre du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs, Pierre Arcand, qu'il balaie du revers de la main la «recommandation contraire à la loi» que vient de lui faire la commission du Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE). Cette dernière a proposé à Québec de faire passer la ligne à haute tension de la Romaine à travers trois aires protégées, dont la réserve écologique Matamec.

« On croyait qu'avec Orford, a déclaré [Mélanie Desrochers](#), responsable de la commission des aires protégées chez Nature Québec, plus un seul politicien n'oserait s'attaquer aux aires protégées, qui protègent des écosystèmes essentiels pour notre bien-être et celui des générations futures. On n'avait pas prévu qu'une commission du BAPE puisse faire une recommandation contraire à la loi. Et tout cela, pendant que la planète se réunit à Nagoya au Japon, pour trouver une solution à un problème qui nous menace tous, le recul dramatique de la biodiversité. » (Le Devoir)

29 octobre 2010



Mainstreaming the Economics of Nature

The Final TEEB Report Mainstreaming the Economics of Nature: A synthesis of the approach, conclusions and recommendations of TEEB was released on 20 October 2010 at the COP10 in Nagoya. The document is downloadable in: [English](#) | [French](#) | [Spanish](#)

28 octobre 2010



[L'UQAR reçoit un million \\$ pour soutenir la recherche sur la forêt habitée](#)

L'UQAR a conclu une entente spécifique avec le Ministère des ressources naturelles et de la faune (MRNF), le Ministère des affaires municipales, des régions et de l'occupation du territoire (MAMROT) et la Conférence régionale des éluEs du Bas-Saint-Laurent (CRÉ-BSL) pour soutenir le développement de la Chaire de recherche sur la forêt habitée. Cette entente procure à la chaire un financement d'un million de \$ sur cinq ans, à même les programmes du MRNF. [Luc Sirois](#), professeur à l'UQAR et membre du CEF sera le titulaire de la Chaire de recherche sur la forêt habitée. (MRNF)

28 octobre 2010

New publication: Protected Areas for the 21st Century

The book summarizes lessons from across 38 case studies and presents best practices in managing protected areas for climate change, ecosystem services and sustainable livelihoods. The publication can be downloaded for free [here](#) .

27 octobre 2010

Programme de stages internationaux du FQRNT

Le Fonds Nature et Technologies souhaite soutenir la mobilité internationale des étudiants de maîtrise et de doctorat intégrés à des regroupements stratégiques. Ce programme, d'une durée de trois ans, met à la disposition des regroupements stratégiques la somme nécessaire afin que chacun puisse attribuer des bourses à des étudiants de maîtrise et de doctorat pour effectuer un stage international d'une durée moyenne de six mois (minimum 2 mois, maximum 12 mois) en fonction des besoins des candidats et des regroupements concernés. Cette bourse d'aide financière pour stage a une valeur maximale de 15 000 \$. Cette somme servira à couvrir les frais de déplacements et de subsistance de l'étudiant.

Le CEF pourra donc attribuer des bourses de stages internationaux à ses étudiants de maîtrise et de doctorat. Certaines conditions s'appliquent (voir document). [Détails du programme](#) .

Prochaine date limite : le 20 décembre 2010.

26 octobre 2010

Stages de recherche au Japon sur les émissions de composés volatiles organiques encadré par la Société japonaise pour la promotion de la science

Texte par [Nicolas Mansuy](#)



Château de Matsumoto

Afin de promouvoir la coopération scientifique internationale, la Société japonaise pour la promotion de la science (JSPS) encourage les chercheurs hautement qualifiés à travers le monde, à venir et mener des activités de recherche conjointe avec des collègues dans les universités et instituts de recherche japonais ([programme](#) ). Le JSPS Summer Program pour lequel j'ai été sélectionné offre quant à lui, des possibilités pour les chercheurs pré- et post-doctorants, de poursuivre des recherches sous la direction de laboratoires d'accueil pour une période de deux mois au cours l'été.

(Lire la suite...)

26 octobre 2010



Damase Khasa obtient une nouvelle subvention!

Un consortium de recherche franco canadien co-dirigé par Michel Chalot (Université de Nancy) et [Damase Khasa](#) (membre CEF, U. Laval) vient d'obtenir une subvention majeure ANR-CRSNG (projets stratégiques) de 1 170 000 \$ sur 3 ans pour étudier la "Filtration biologique pour la réduction des éléments trace métalliques dans la biomasse des arbres". Les membres de l'équipe canadienne sont [Yves Piché](#) (membre du CEF, U. Laval), [Sébastien Roy](#) (membre du CEF, U. Sherbrooke) et Charles Greer (Biotechnology Research Institute, NRC, Montréal).

25 octobre 2010

ISBE 2010 conference travel report

Text by Melanie McClure



I recently attended the International Society of Behavioral Ecology conference in Perth, Australia in September 2010. This conference, which occurs every 2 years, was an extraordinary opportunity for several reasons. Scientific conferences are a great opportunity to develop and perfect communication skills, which are essential in presenting the results of our work before our peers.

[\(Read more...\)](#)

25 octobre 2010

[L'accès libre aux articles scientifiques?](#) 

Les carnets de Yannick Villedieu, journaliste et animateur à Radio-Canada, se penchent sur le libre-accès aux revues contenant les articles scientifiques. (Radio-Canada)

25 octobre 2010

International Society for Arachnology: Congress 2010

Text by [Joseph Bowden](#)



This past summer I was fortunate enough to have the opportunity to attend the annual meeting of the [International Society for Arachnology](#) in Siedlce, Poland from July 12 – July 18, 2010. At this conference I had the opportunity to present some of my doctoral research (on biodiversity and life history of spiders in the Arctic) to most of the top arachnologists in the world. Naturally I was able to meet many of the leading researchers from around the world in the field of Arachnology which allowed me to forge new scientific relationships, many of which may become future collaborators/associates. ([Read more...](#))

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

2 novembre 2010

[Colloque « Penser client : repenser l'ADN de l'industrie »](#)

La septième édition du Colloque Penser Client, organisé par FORAC, QWEB et FPIInnovations, approche rapidement. L'édition 2010 aura lieu le 2 novembre prochain sous le thème « Penser client : repenser l'ADN de l'industrie ». Sous la présidence d'honneur de M. François Tardif, président-directeur général de Maibec inc., le colloque amènera les participants à réfléchir sur différentes tendances et mutations de l'environnement d'affaires qui ont contribué au succès d'entreprises d'ici et d'ailleurs. Grâce au partage d'expériences vécues, de conférences et d'une table ronde, les participants seront mis au fait de différentes tendances prometteuses et de leur mise en pratique : scénarios, innovation durable, mutations du modèle d'affaires, innovations technologiques, promotion de nouveaux marchés, etc. Le colloque est plus précisément orienté vers la question de l'usage de ces tendances comme facteurs de succès pour l'industrie des produits forestiers.

Hôtel Plaza Québec, Ste-Foy, QC

2 novembre 2010



Midis de la foresterie

Alain Fréchette, Doctorant en sciences de l'environnement, UQAM, présente : "Le défi de la durabilité: le rôle des institutions dans la gestion des ressources forestières au Québec et ailleurs)".

12h | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda.

12h | PK-3210 | UQAM

2 novembre 2010



Séminaire en écologie

Guillaume Evanno, INRA, Rennes, présente : "La Biologie de la conservation des salmonides; apports de la génétique des populations et de la génétique quantitative".

14h à 15h | D6-0046 | Université de Sherbrooke

3 novembre 2010



Séminaire de l'Axe ÉÉC

Jessica Rykken, Université de Harvard va discuter la biodiversité des insectes autour des parcs nationaux dans la région de Boston [donc les thèmes conservation ET urbain dans la même présentation]

12h15 | SB-1115 | UQAM

3 novembre 2010



[Conférence du CEF](#) 

- Chimère Diaw
, Secrétaire exécutif du Réseau Africain des Forêts Modèles, Yaoundé, Cameroun,
présente : "Anciens et nouveaux droits environnementaux: Une perspective africaine sur
les régimes globaux et la gouvernance locale de l'environnement
"
- [Gabriel Sarasin](#),
étudiant gradué au CEF, présente : "Dynamique de la mise en place d'une Forêt Modèle
dans la forêt du Mayombe, RDC

Les conférences seront suivies d'un 5 à 7.
Salle 0115 | Pavillon Abitibi-Price | Université Laval

3-5 novembre 2010

[Assemblée annuelle du CCAE 2010 - Comment Composer avec les changements climatiques](#) - 

Le Conseil canadien des aires écologiques (CCAÉ) invite les représentants d'organismes responsables d'aires protégées au Canada, c'est-à-dire les gestionnaires, les chercheurs, les professionnels et les représentants d'organismes non-gouvernementaux qui s'intéressent à la protection des terres, des eaux et des paysages marins du Canada, à participer à une conférence sur la planification des aires protégées, dont la plénière sera axée sur les changements climatiques. Le dernier jour de la conférence coïncidera aussi avec celui de l'Assemblée générale annuelle du CCAÉ.

Hôtel Minto Suite – Ottawa, ON

4 novembre 2010

Colloque du SCF-CFL

Richard Savard, sous-ministre associé à Forêts Québec, Ministère des Ressources naturelles et de la Faune du Québec, présente : La Loi sur l'aménagement durable du territoire forestier. Dès 10h, café et échanges informels.

10h30 à 12h | Salle Lionel-Davault | Centre de foresterie des Laurentides du Service canadien des forêts | Québec

4 novembre 2010



Conférence du CEF

[Frédéric Doyon](#), professeur (Université du Québec en Outaouais) et Directeur scientifique (Institut Québécois d'Aménagement de la Forêt Feuillue), présentera un séminaire au département dans le cadre d'une demande de statut de professeur associé : (titre à venir). Vous êtes tous cordialement invités.

12h00 | SB-Local à venir | UQAM

4 novembre 2010



Biology Seminar

Dr. Dolph Schluter, Department of Biology, Biodiversity Research Centre & Zoology Department,

UBC, will present: TBA
3 PM | Redpath Museum auditorium | McGill

5 novembre 2010



INVITATION – JOURNÉE DE FORESTERIE INTERNATIONALE

La faculté de foresterie, de géographie et de géomatique de l'Université Laval, conjointement avec le Projet d'appui à la formation en gestion des ressources naturelles dans le bassin du Congo (FOGRN-BC) vous invitent à la Journée de foresterie internationale qui se tiendra le vendredi 5 novembre 2010, à l'Université Laval. L'objectif de cette journée est de présenter aux personnes intéressées par la foresterie, la coopération internationale et le développement des exposés de divers intervenants et experts et de discuter des enjeux actuels en foresterie internationale.

La programmation comprend des présentations de 18 conférenciers internationaux sur les thématiques suivantes : 1) Ressources forestières du bassin du Congo ; 2) Contribution de l'Université Laval à la formation des ressources humaines en Afrique francophone. Des plaques honorifiques seront aussi remises pour souligner la contribution exceptionnelle de professeurs en formation universitaire et en recherche sur la scène internationale. Le coût d'inscription est de 10\$ avant le 1er novembre, 15\$ à la porte. L'entrée est gratuite pour les étudiants. [Programme](#) | [Formulaire d'inscription](#)

8h30-19h – salle 2320 du pavillon G.-H. Kruger de l'Université Laval

5 novembre 2010



Séminaire en écologie

[Marie-Josée Fortin](#), Université de Toronto et membre associée au CEF, présente : "Expansion l'aire de répartition : une étude à plusieurs échelles".

14h à 15h | D6-0046 | Université de Sherbrooke

5-7 novembre 2010

[35^e Congrès annuel de la SQÉBC](#)

La Société québécoise d'évolution et de biologie du comportement présente son congrès annuel sur le thème "Écologie comportementale dans les environnements extrêmes".

Université McGill | Campus Ste-Anne-de-Bellevue

5-7 novembre 2010

[8th Ecological Genomics Symposium](#)

The Ecological Genomics Symposium will convene in the historic Muehlebach/Marriott Hotel in downtown Kansas City Friday evening at 6:00 p.m. and conclude on Sunday at noon.

Kansas City, USA

8-10 novembre 2010

[Northeastern Ecosystem Research Cooperative \(NERC\) Conference](#)

The 2010 Conference of the Northeastern Ecosystem Research Cooperative (NERC). PROGRAM SUGGESTIONS WELCOME

Gideon Putnam Hotel in Saratoga Springs, NY, USA

10 novembre 2010



Midis de la foresterie

[Eliot McIntire](#), biol., Ph.D., Professeur Biologie de la conservation et écologie spatiale, Département des sciences du bois et de la forêt, Université Laval, présente : "La sélection d'habitat et son application: les chevreuils, les wapitis et les loups".

12h | Local 4136 du Cégep de l'Abitibi-Témiscamingue à Rouyn-Noranda.

12h | PK-3210 | UQAM

10-11 novembre 2010



[Colloque facultaire des étudiants de la Faculté de Foresterie, Géographie et Géomatique \(FFGG\) de l'Université Laval](#)

Sous le thème *Un territoire, des savoirs à partager*
Pavillon Gene-H.-Kruger | Université Laval | Québec

11 novembre 2010



Biology Seminar

Dr. Owen McMillan, Staff Scientist & Academic Dean, STRI, will present: TBA
3 PM | Redpath Museum auditorium | McGill

11-12 novembre 2010

[Congrès annuel de l'AFAT](#)

67^e congrès annuel de l'Association forestière de l'Abitibi-Témiscamingue
La Sarre, QC

11-12 novembre 2010

[137^e réunion annuelle de La Société d'entomologie du Québec](#)

Sous le thème "Les changements climatiques : la vérité sortira-t-elle des insectes?"
Trois-Rivières, QC

12 novembre 2010



Conférence du CEF

Gaétane Boisseau, biologiste M.Sc. et consultante en conservation, présente : "Chemins forestiers et biodiversité ne font pas bon ménage"

13h15 | Local 2320 | Pavillon Kruger | Université Laval

12 novembre 2010

[Colloque Aménagement Écosystémique : les praticiens se prononcent](#)

Conférenciers: Gaétane Boisseau, Luc Lebel, Nancy Gélinas, [Louis Bélanger](#), Éline Marchand et bien d'autres. Organisé pour les étudiants du microprogramme à distance en aménagement écosystémique. Le public intéressé est aussi invité à assister à une série de présentations par les étudiants et les professeurs responsables. Pour plus d'information et le programme final s'il vous plaît contacter [Alison Munson](#), responsable du microprogramme. Au plaisir de se rencontrer en personne ! Les affiches sont bienvenues.

Pavillon Kruger de la Faculté de Foresterie, Géographie et Géomatique | Université Laval

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

Dans les médias

SPÉCIAL NAGOYA

- 29 octobre 2010

[Accord historique à Nagoya pour sauver la biodiversité](#)

Les ministres de l'Environnement et délégués de plus de 200 pays sont parvenus à un accord vendredi fixant de nouveaux objectifs à l'horizon 2020 pour garantir une meilleure protection des écosystèmes et lutter contre l'extinction de certaines espèces animales et végétales.

Les représentants se sont également accordés sur un partage entre gouvernements et entreprises privées des bénéfices liés aux ressources génétiques naturelles, sujet particulièrement délicat car ayant trait à la propriété intellectuelle et aux échanges commerciaux. Ces bénéfices représentent des milliards de dollars qui pourraient servir à de nouveaux fonds en faveur des pays en voie de développement. (Le Point)

- **29 octobre 2010**

[Negotiators Agree on Biodiversity Pact in Nagoya](#)

Delegates from 179 countries meeting at the Convention on Biological Diversity (CBD) in Nagoya, Japan, agreed to "take effective and urgent action to halt the loss of biodiversity" to try to ensure the resilience of ecosystems by 2020. They also adopted agreements to generate financing to support these efforts and to share the proceeds of the commercialization of genetic materials with the countries of origin. "It's a pretty good deal," says James Leape, director general of the conservation organization WWF. (Science Mag)

- **29 octobre 2010**

[Biodiversity talks: Ministers in Nagoya adopt new strategy](#)

Chair of the UN biodiversity talks gavelled into effect a set of targets for 2020 to at least halve the loss of natural habitats. With a typhoon looming outside and cheering inside the Nagoya conference hall, the Japanese chair of the UN biodiversity talks gavelled into effect the Aichi Targets, set to at least halve the loss of natural habitats and expand nature reserves to 17% of the world's land area by 2020 up from less than 10% today.

Perhaps the most remarkable breakthrough, was the adoption of the Nagoya Protocol which lays down ground rules on how nations should cooperate in accessing and sharing the benefits of genetic resources — including plants, fungi and pathogens. The Nagoya Protocol, will see governments considering ways to provide recompense for genetic material and traditional medical knowledge collected in the past that is now being used, patented and sold. This is likely to be done through a special fund for developing nations that could be used for conservation or scientific research centres. (The Guardian)

- **29 octobre 2010**

[Biodiversité : vers une responsabilisation internationale ?](#)

Les pays réunis à Nagoya négocient un partage des bénéfices issus de l'exploitation de la biodiversité, précise Yann Wehring, pourtant, ils ne régleront pas l'érosion biologique. La destruction de la nature a un coût, mais la nature n'a pas de prix, soutiennent Sandrine Bélier et Eva Joly. Mais la financiarisation des services écosystémiques est déjà en marche, déplorent Agnès Bertrand et Françoise Degert. La crainte d'un échec des négociations à Nagoya fait planer le doute sur la capacité de la communauté internationale à prendre ses responsabilités vis-à-vis des générations futures. Yann Wehring plaide donc pour un tribunal mondial d'opinion pour le climat et la biodiversité, et Sandrine Bélier et Eva Joly veulent que la biodiversité devienne l'un des indicateurs de la richesse et du bien-être. (Le Monde)

- **29 octobre 2010**

[Vers un accord mondial à Nagoya sur la biodiversité](#)

Les négociations internationales visant à mieux protéger les écosystèmes menacés de la planète et à en partager les bénéfices s'orientaient vers une conclusion positive vendredi à Nagoya, dans le centre du Japon. La rencontre, qui a débuté le 18 octobre, vise à fixer "20 objectifs stratégiques pour 2020" pour protéger la nature et freiner le rythme alarmant de disparition des espèces, avec en particulier l'extension des aires protégées à travers le monde, sur terre comme en mer. Les ultimes tractations - très techniques - sur le partage des bénéfices tirés par les industries de la pharmacie et des cosmétiques des ressources génétiques des pays du Sud (animaux, plantes, micro-organismes) ont permis des avancées significatives. (AFP)

- **28 octobre 2010**

[Nagoya : la biodiversité retrouve des couleurs](#)

Les délégués des 193 pays présents à la Convention de Nagoya sur la biodiversité, parmi lesquels 5 chefs d'Etat et 120 ministres, auront bataillé dur, depuis le 18 octobre, pour éviter un «Copenhague bis». Hier, l'espoir prévalait. (Libération)

- **28 octobre 2010**

[A Nagoya, personne ne veut d'un « Copenhague bis »](#)

Plus qu'une journée pour arriver à un accord. Au Sommet de l'ONU pour la biodiversité, les pays du Nord et du Sud débattent de l'aide financière que chacun s'engage à apporter. Sur la table des négociations se trouve la question sensible de l'exploitation des ressources naturelles majoritairement situées dans les pays en développement. Des pays qui ne bénéficient pas ou peu des retombées économiques qu'engendrent cette richesse génétique et une grande diversité d'espèces. (EuropeÉcologie)

- **27 octobre 2010**

[Négociations ardues au Japon pour sauver la biodiversité](#)

Réunis à Nagoya, au Japon, ces ministres de l'Environnement, pour la plupart, doivent se donner des objectifs pour 2020 après que la communauté internationale n'a pas atteint ceux fixés pour 2010, qui devait marquer la "réduction significative" des pertes dans la biodiversité. (L'Express)

- **27 octobre 2010**

[Perte de Biodiversité et menace sur la sécurité alimentaire](#)

Selon un nouveau rapport de l'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) publié mardi, la biodiversité pourrait disparaître définitivement, compromettant gravement la sécurité alimentaire, si des mesures urgentes ne sont pas prises pour préserver la biodiversité d'une part et réguler son utilisation d'autre part. Intitulé « L'Etat des ressources phytogénétiques pour l'alimentation et l'agriculture dans le monde », ce nouveau rapport, le second dans son genre, le premier étant publié en 1998, aborde un vaste éventail de questions, notamment les effets du changement climatique sur la diversité végétale et sur les capacités actuelles de protection de la biodiversité et des plantes utilisées pour l'alimentation et l'agriculture. (Actualité News Environnement)

- **27 octobre 2010**

[Biodiversité: le Japon promet de l'argent, les ministres entrent en scène](#)

Le Japon a promis mercredi à Nagoya (centre) des fonds pour les pays en développement avec l'espoir de donner une impulsion aux difficiles négociations internationales visant à trouver un accord pour sauvegarder la diversité des ressources naturelles. "Nous allons fournir une aide de deux milliards de dollars sur trois ans à compter de 2010", a annoncé Premier ministre japonais,

Naoto Kan, devant les représentants - dont une centaine de ministres - des quelque 190 pays membres de la Convention sur la diversité biologique (CDB). Le question de l'aide financière aux pays en développement - qui abritent l'essentiel de la diversité de la faune et de la flore de la planète - est l'un des points-clé de la négociation en cours. (Romandie)

- **27 octobre 2010**

[La Conférence sur la biodiversité pour les nuls](#)

Alors qu'on s'interroge sur l'efficacité de la Conférence de l'ONU sur les changements climatiques, que dire de la Conférence de l'ONU sur la biodiversité? Négligée par les médias, combien d'Occidentaux savent même qu'elle est actuellement en cours? (Agence Science-Press)

- **26 octobre 2010**

[La Belgique débloque 10 millions d'euros contre la déforestation](#)

La Belgique débloquera 10 millions d'euros en faveur de la lutte contre la déforestation, a annoncé la ministre flamande de l'environnement, Joke Schauvliege, en marge de la conférence internationale de Nagoya sur la biodiversité, où, dans le cadre de la présidence belge, elle représente l'Union européenne. (Le Vif)

- **25 octobre 2010**

[COP-10 : Progrès et points d'achoppement à la fin de la première semaine à Nagoya](#)

Résumé des importants dossiers traités lors de la première semaine à la Conférence des parties de la Convention sur la diversité biologique qui se déroule présentement à Nagoya, Japon. (Mediaterre)

- **25 octobre 2010**

[Biodiversité: négociations ardues à Nagoya, inquiétudes avant l'arrivée des ministres](#)

Les négociations internationales visant à freiner le rythme alarmant de disparition des espèces sur la terre patinent, sur fond de désaccords Nord/Sud: à l'issue d'une semaine de discussions à Nagoya (centre du Japon), l'inquiétude domine avant l'arrivée des ministres. "Les progrès ont été incroyablement lents. Si les gouvernements poursuivent sur ce rythme, on pourrait se retrouver les mains vides à la fin de la conférence (vendredi)", a estimé Nathalie Rey, de Greenpeace. "Le monde ne peut se permettre un autre Copenhague", a-t-elle ajouté, en référence à l'immense déception que le sommet mondial sur le réchauffement climatique a engendrée en décembre dans la capitale danoise. (AFP)

- **24 octobre 2010**

[Les divisions persistent à la conférence sur la biodiversité](#)

Les négociations internationales en cours à Nagoya pour la préservation de la biodiversité se heurtent aux mêmes obstacles que la lutte contre le changement climatique, avec une opposition entre pays riches et émergents sur la répartition des efforts. (L'Express)

- **24 octobre 2010**

[Donner un prix aux services de la nature](#)

Publié lors de la Conférence de Nagoya sur la Biodiversité, le rapport TEEB sur l'économie des écosystèmes et de la biodiversité appelle à intégrer dans les calculs économiques la valeur de la nature. Calculer ses apports est une chose ; traduire les résultats en actes en est une autre. (Les Nouvelles)

28 octobre 2010

[Puits de carbone](#)

Selon Robert Beaugard, l'aménagement durable des forêts et l'utilisation du bois peuvent jouer un rôle déterminant dans la lutte contre les changements climatiques. (Au fil des événements)

26 octobre 2010

[Découvertes d'espèces à foison en Amazonie](#)

Grenouille ornée de surprenants dessins de flammes sur la tête ou perroquet chauve aux couleurs vives: une nouvelle espèce est découverte tous les trois jours en Amazonie, mais le «scénario effrayant» de la disparition de cette incroyable diversité inquiète. Entre 1999 et 2009, plus de 1200 nouvelles espèces ont été identifiées dans cette région du monde, selon un rapport du WWF publié mardi à Nagoya (Japon), en marge de la 10e Conférence des parties de la Convention sur la diversité biologique (CBD). (Cyberpresse)

24 octobre 2010

[L'économie sauvera-t-elle la biodiversité ?](#)

L'Humanité des débats | Biodiversité | Rappel des faits Puisque l'économie pétrit le monde, le monde n'a-t-il pas intérêt à se mouler aux formes de l'économie jusque dans sa dimension la plus matricielle, à savoir la nature ? Et si oui, comment s'y prendre, si ce n'est en accordant à cette dernière une valeur monétaire ? (Humanité)

[Dans les médias](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

Emplois et stages

29 octobre	Assistant/Associate/Full Professor Plant Stress Biology , University of Missouri	Missouri, USA	27 décembre
29 octobre	Professorship in Conservation Biology Professeur en biologie de la conservation , Université Toulouse III	France	Non déterminée
29 octobre	Coordinator, Field Tropical Biology Summer 2011 , The Organization for Tropical Studies (OTS)	Costa Rica	31 janvier
29 octobre	Co-Coordinator, Field Tropical Biology Summer 2011 , The Organization for Tropical Studies (OTS)	Costa Rica	31 janvier
29 octobre	Director, Forest Management , Forest Management Branch, Department of Energy, Mines and Resources, Yukon Government	Whitehorse, YT	15 novembre
29 octobre	Adjoint de recherche - entomologie , Agriculture et Agroalimentaire Canada	Summerland, BC	8 novembre

29 octobre	Coordonnateur ou coordonnatrice des services techniques I , Agence Parcs Canada	Cheticamp, NÉ	9 novembre
29 octobre	14 week internship in tropical forestry , Institute for Tropical Ecosystem Studies (ITES) of the University of Puerto Rico	Porto Rico	12 novembre
28 octobre	Devenez bénévole pour Parlons Sciences, section étudiante UQAM , pour partager leur passion de la science avec les élèves des niveaux primaire et secondaire de la région de Montréal	Montréal, QC	Non déterminée
25 octobre	Stage sur les arbres hors forêts (Foresterie urbaine et périurbaine) , Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) par l'entremise du gouvernement du Québec	Italie	5 novembre
25 octobre	Stage sur les arbres hors forêts (Agroforesterie) , Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) par l'entremise du gouvernement du Québec	Italie	5 novembre
25 octobre	Adjoint administratif /communication (temps partiel) , Le Groupe des PDFD Charlevoix et du Bas-Saguenay	Petit-Saguenay, QC	23 novembre
25 octobre	Field Research Assistant (minimum 2 months) , Smithsonian Tropical Research Institute (STRI)	Panama	10 novembre

Emplois et stages d'été

25 octobre	Summer MAPS bird banding internships , The Institute for Bird Populations (IBP)	USA	Non déterminée
------------	---	-----	----------------

Postdoctorats

29 octobre	Postdoctoral researcher terrestrial ecosystems and climate change , The Climate Sciences Department at Lawrence Berkeley National Laboratory	California, USA	Non déterminée
28 octobre	Postdoctoral position in tropical insect community ecology , The City College of New York (CUNY)	New York, USA	1 décembre

28 octobre	Postdoctoral positions in functional, genetic and community diversity of ectomycorrhizal fungi  , University of Minnesota, Duke University & UC Berkeley University	Minnesota, USA	To start summer 2011
27 octobre	Postdoctoral Position in Terrestrial Ecosystem Feedbacks to Climate Change: Vulnerability of Permafrost Carbon  , University of Florida	Florida, USA	15 décembre
25 octobre	Postdoctoral Position in ENVIRONMENTAL INFORMATICS  , with Chicago Wilderness	Illinois, USA	16 novembre
25 octobre	Postdoctoral position in vegetation modelling  , Institute of Evolution Science at the University of Montpellier	France	15 décembre

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

29 octobre	PHD opening: The ecology and genomic biology of plant/insect and insect/symbiont interactions  , The University of Miami's Department of Biology	Florida, USA	1 décembre
27 octobre	 Projet de doctorat en physiologie végétale portant sur l'induction de la sénescence foliaire chez des éphémères printanières  , sous la direction de Line Lapointe , Université Laval	Québec, QC	20 février
25 octobre	PHD STUDENTSHIPS IN PLANT ECOLOGY  , Potential research projects include the effects of invasive species on ecosystem function, climate-driven phenological coupling between shoots and roots, and vegetation restoration, University of Regina	Regina, SK	Non déterminée
25 octobre	PhD position: land use change and biodiversity protection in Russia  , University Wisconsin Madison	Wisconsin, USA	1 décembre

[Toutes les offres...](#)

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