



Centre d'étude de la forêt

Infolettre du 20 août 2015

www.cef-cfr.ca

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



Nouvelles du CEF

20 AOÛT 2015

[Sylvie Gauthier et Pierre Bernier publient dans la revue Science](#)

Un article de l'AAAS

Boreal forests challenged by global change: A Review by [Sylvie Gauthier](#), [Pierre Bernier](#) *et al.*

Management of boreal forests needs greater attention from international policy, argued forestry experts from the International Institute for Applied Systems Analysis (IIASA), Natural Resources Canada, and the University of Helsinki in Finland in an article published this week in the journal *Science*. The article, which reviews recent research in the field, is part of a special issue on forests released in advance of the World Forestry Congress in September.

[Full article](#)  | Bravo!

20 AOÛT 2015

Le CEF embauche!

[AGENT OU AGENTE DE RECHERCHE Spécialisé en traitement des données biologiques](#)

Le poste à temps partiel (18h/sem) est situé au campus de l'UQAT - Rouyn-Noranda. Qui complètera l'équipe du tonnerre des [professionnels de recherche du CEF?](#)

20 AOÛT 2015

[Aventures rocambolesques sur le terrain?](#)

Le fil d'actualités Twitter a créé un mot-clic (*hashtag #*) pour recenser toutes les histoires de terrain qui finissent mal! Plaisir assuré!
Aurez-vous des histoires récentes à contribuer à #fieldworkfail?! Merci à [Hugo Asselin](#) pour le lien

20 AOÛT 2015

Nouvelles d'un ancien : Simon Bédard

Le biologiste [Simon Bédard](#), qui a complété sa maîtrise sous la direction de [Pierre Drapeau](#), fait figure de proue de la dernière campagne de dons pour Québec Oiseaux. Simon, dont les dossiers principaux sont : Hirondelle noire, Paruline à ailes dorées, Pics et les friches, semble très heureux d'appliquer ses connaissances acquises au CEF via l'organisme Québec Oiseaux. Bravo Simon!

20 AOÛT 2015

[Assessing the carbon footprint of a hydroelectric reservoir](#)

Un communiqué de ACSESS

La plus récente publication de [Jean-François Boucher](#) dans Journal of Environmental Quality a fait l'objet d'un « Research Highlights » du journal. Félicitations!

[Toutes les nouvelles...](#)

L'Agenda du CEF

27 JUILLET - 31 AOÛT 2015

[Concerts faunique de la Forêt Montmorency](#)

Les samedis soirs, du 27 juillet au 31 août, venez écouter un concert dans une ambiance magique! Spectacle, Souper-spectacle ou forfait avec hébergement. Réservations au 418-656-2034. [Détails ici](#).

24 AOÛT 2015

Soutenance de thèse

[Tiphaine Despres](#), étudiant au doctorat en sciences de l'environnement sous la direction de [Hugo Asselin](#), présente sa thèse intitulée : "Régime des trouées dans les érablières anciennes du Témiscamingue". La présentation sera disponible sur internet « [PANOPTO](#) » et la diffusion sera interrompue après la présentation de l'étudiant au moment où les membres du jury débiteront la période de questions.

9h30 | C-400 UQAT Rouyn-Noranda

27 AOÛT 2015

[Fou des oiseaux!](#)

Visionnement de presse de la nouvelle série documentaire "Fou des oiseaux" qui suit les expéditions de Pierre Verville, comédien et humoriste bien connu, mais aussi ornithologue chevronné. En compagnie de passionnés de la faune ailée, il nous emmène découvrir l'univers fascinant des oiseaux à travers le Québec, les Maritimes et l'Ontario. RSVP avant le 26 août avec cirenidice.morin@tv5.ca ou 514-597-3110

10h30 | Cinéma Banque Scotia Montréal | Salle 10 au 5e étage | 977, rue Sainte-Catherine Ouest, Montréal

SEPTEMBER 1-4, 2015

[IUFRO Meeting : A Global Perspective on the Ecology and Management of Bark and Wood Boring Insects](#)

Research on the ecology and pest management of bark and wood boring insects is constantly moving forward. This is partly due to an array of non-native species, arriving into new areas and increasingly affecting native and plantation forests worldwide. Several species are thus shared by more than one country and region attracting cross-border research. Focused on these shared concerns, IUFRO Sections *7.03.05 "Ecology and Management of Bark and Wood Boring Insects" and Section 7.03.12 "***Alien Invasive Species and International Trade"* will meet in Bariloche, Argentina in September 1-4, 2015. This joint meeting will be organized by GEPI (Grupo de Ecología de Poblaciones de Insectos - INTA EEA Bariloche). This research group has been studying the population ecology and behavior of the woodwasp *Sirex noctilio* and its natural enemies for the past 10 years. Bariloche is a small city located in Patagonia, by the Nahuel Huapi lake, at the foot of the Andes. The city is situated within the Nahuel Huapi National Park, and lies on an impressive landscape that varies in a range of a few kilometers from steppe to rain-forest in an East-West direction, surrounded by the stunning beauty of mountains and lakes. We plan an exciting venue, expecting the highest academic standards. The meeting will include a field trip to visit several areas of native and planted forests in Patagonia.

BARILOCHE | PATAGONIA | ARGENTINA

SEPTEMBER 15-18, 2015

[Poplar and Willow Council of Canada annual meeting](#)

This year and for the second time in history, the annual meeting of the Poplar and Willow Council of Canada will take place in the Abitibi-Temiscamingue region of north western Quebec. Participants will be hosted at the Lake Duparquet Research and Teaching Forest research station link of Université du Québec in Abitibi-Témiscamingue, 15-18th September 2015. Between 20-30 participants are expected, to discuss poplar and willow management in natural forest and reclamation contexts. The objective of this meeting is to create discussion and networking opportunities during a day of conferences and 2 days of field trips. Daily registration now available! The number of places is limited, so please register early!

FERLD research station, Duparquet

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


Dans les médias

[Dans les médias...](#)

Nouvelles offres d'emplois et d'études

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

Emplois et stages

20 août	 AGENT OU AGENTE DE RECHERCHE Spécialisé en traitement des données biologiques 🇩🇪, CEF - UQAT	Rouyn-Noranda, QC	15 septembre 12h
---------	--	-------------------	------------------


Emplois et stages d'été

Aucun

Postdoctorats

20 août	Postdoc: Reliable indicators to assess the level of risk associated with slash harvesting in French forest ecosystems 🇩🇪, Lab Biogéochimie des Ecosystèmes Forestiers INRA & ONF	France	Fin septembre
---------	---	--------	---------------

Cycles supérieurs (Ph.D. ou M.Sc.)

20 août	 Offre de doctorat en sciences forestières: Effets des tendances météorologiques historiques et du biais de mesure de la neige sur l'hydrologie forestière 🇩🇪, sous la direction de Sylvain Jutras , Université Laval	Québec, QC	20 décembre
---------	--	------------	-------------

20 août	 Homogénéisation et analyse des données hydrométéorologiques du BEREV 🇩🇪, Université Laval, sous la direction de Sylvain Jutras et François Anctil	Québec, QC	15 septembre
---------	---	------------	--------------



Centre d'étude de la forêt

20
août

Offre de maîtrise en sciences forestières avec mémoire: Étude de l'influence du mélèze laricin sur les sols tourbeux et la croissance de l'épinette noire 🇩🇪, sous la direction de [Sylvain Jutras](#), Université Laval

Québec,
QC

20
décembre



Centre d'étude de la forêt

20
août

Offre de maîtrise en sciences forestières avec mémoire: Analyse des tendances hydrométéorologiques des 50 dernières années à la Forêt Montmorency 🇩🇪, sous la direction de [Sylvain Jutras](#), Université Laval

Québec,
QC

20
décembre



Centre d'étude de la forêt

20
août

Offre de maîtrise en sciences forestières avec mémoire: Amélioration des méthodes de mesure de la neige en milieu forestier 🇩🇪, sous la direction de [Sylvain Jutras](#), Université Laval

Québec,
QC

20
décembre

[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*