
ÉCHO *tourbières*

Bulletin des partenaires du projet

« Vers une gestion intégrée des tourbières de l'est du Canada »



Octobre 2002, volume 6, numéro 3

DE RETOUR DE L'EUROPE DU NORD ET CHAIRE INDUSTRIELLE

Bonjour chers(es) collègues et collaborateurs(trices),

Après une année fort enrichissante de recherche et de visites de tourbières naturelles ou en restauration (Finlande, Irlande, France, Estonie, Suède et Norvège), je suis revenue au Canada en septembre dernier avec la tête pleine d'idées pour entreprendre une nouvelle phase de recherche en aménagement des tourbières. Je parle de nouvelle phase parce que j'ai eu l'honneur de savoir en juin dernier que l'industrie canadienne de la tourbe était intéressée à poursuivre un programme de recherche en collaboration avec les universités Laval, Waterloo et McMaster. Pour ce programme, les échéanciers ont été et seront les suivants :

Décembre 2001 : Discussions en Finlande avec Gerry Hood des idées de collaboration future.

Février 2002 : Présentation d'intentions de recherche et discussions sur la poursuite d'un programme de recherche à une réunion du CSPMA.

Juin 2002 : Visite d'un site de restauration à grande échelle au Lac-St-Jean qui se fait présentement sous la supervision de Planirest Inc. Période de questionnement sur les avantages et désavantages de poursuivre ou non un programme de recherche en restauration des tourbières à une réunion à Québec.

Septembre 2002 : Rencontre avec le conseil d'administration du CSPMA à Montréal pour définir les grands axes de recherche. On décide que la chaire portera le nom de *Chaire de recherche du Canada en aménagement des tourbières* car le mandat de recherche sera plus large que le seul mandat de restauration.

Septembre 2002 : Suite à l'appui au projet de chaire par le département de phytologie de la Faculté des Sciences de l'Agriculture et de l'Alimentation, l'Université Laval procède à l'appel de candidature pour le poste de professeur junior qui se rattachera à la chaire.

1^{er} novembre 2002 : Nous avons été agréablement surpris par la qualité des applications. Le comité de sélection établira une courte liste et procédera à des entrevues s'il y a lieu.

Fin novembre 2002 : Soumission de la demande de chaire auprès du Conseil de Recherche en Sciences Naturelles et Génie (CRSNG).

Début février 2003 : Visite du comité d'évaluation du CRSNG. Plusieurs d'entre-vous seront invités à appuyer le projet.

Avril-mai : Si tout va bien, on se souhaite une réponse positive pour la saison 2003 !

LR

À NOTER À VOTRE AGENDA

Cette année, on fêtera la dixième année de la fondation du GRET lors du *10^e colloque annuel du Groupe de recherche en écologie des tourbières*. Le colloque se déroulera sur deux jours et sera l'occasion de faire un bilan de plus de 10 ans de recherche dans le domaine de la restauration des tourbières. Les journées du lundi et mardi **17 et 18 février 2003** ont été retenues, pour faciliter la participation des membres étudiants et chercheurs de l'Ontario qui seront en semaine de relâche. On vous précisera le programme dans le prochain bulletin, mais on peut déjà vous annoncer que des chercheurs de la Finlande et de l'Irlande seront présents. Pour les intéressé(e)s, nous organiserons une journée de ski au Mont-St-Anne ou au Massif pour le mercredi.

LR

CHANGEMENTS DANS L'ÉQUIPE DE RECHERCHE DE LINE ROCHEFORT

Lors du dernier colloque du GRET en mars dernier, nous vous annoncions le départ officiel de **François Quinty** qui travaillait alors encore à temps partiel. François consacre maintenant son temps aux activités et développements de son entreprise, Planirest inc, en plus d'élaborer de nouveaux projets et de continuer sa collaboration avec le GRET.

Une autre perle rare nous quitte après 10 ans de recherche au sein du GRET. Eh oui, **Suzanne Campeau** a, elle aussi, décidé de voler de ses propres ailes. Elle a plus d'un projet en tête et travaille elle aussi au développement de son entreprise en R&D. Nous lui souhaitons tous du succès dans ses nouveaux projets et beaucoup d'enthousiasme et de créativité. Nous nous ennuierons sûrement de ses judicieux conseils, mais comme le téléphone existe... ☺

Rassurez-vous, nous n'en restons pas là ! En plus de Stéphanie Boudreau et Claire Boismenu qui restent fidèles au poste, nous sommes heureux d'accueillir **Luc Miousse**, digne représentant de la gente masculine. Luc est géographe de formation et a complété sa maîtrise l'an dernier en paléoécologie, sédimentologie et géomorphologie au Centre d'études nordiques. Vous l'avez peut-être déjà rencontré... Il est, depuis trois ans, chef d'équipe pour les inventaires d'automne. Il connaît donc bien les sites de restauration et les méthodes d'inventaire et de mesure.

SB

5^e ATELIER DE TRANSFERT TECHNOLOGIQUE

Le 5^e atelier de transfert technologique sur la restauration des tourbières a accueilli une quinzaine de personnes à Shippagan, les 23, 24 et 25 octobre dernier.

Une partie de l'atelier s'est déroulée en salle avec un historique du projet de recherche sur la restauration des tourbières, un rappel des bases de la méthode, ainsi qu'un survol des approches dans d'autres pays. Différentes problématiques ont été abordées par les trois formateurs (**Line Rochefort**, **François Quinty** et **Stéphanie Boudreau**), dont entre autres, l'importance du choix du matériel de réintroduction, les mesures correctives pour contrer les problèmes de soulèvement gélival et différents aspects reliés à la fertilisation. **Clément Dubé**, **Daniel Lebel** et **Zoël Gautreau** ont aussi présenté leurs travaux de restauration ou de réaménagement respectivement aux tourbières de Kent, de Baie Ste-Anne et de Maissonnette. Les participants ont visité trois sites expérimentaux ou en restauration (Coteau Road, Inkerman-Ferry et Maissonnette), où les différentes problématiques abordées en salle ont été revues. Le groupe s'est aussi rendu dans une section naturelle afin d'appliquer certains principes de botanique appris "en classe" permettant de reconnaître une bonne zone d'emprunt.

Ces trois jours ont permis aux participants de discuter des problèmes actuels, de faire un bilan de la recherche et d'échanger sur l'avenir de la recherche en restauration.

SB
