



# INFO TRIADE

Composé par Nadyre Beaulieu, ing.f., M.Sc.

Volume 4, numéro 1, janvier 2008

## SUIVI DES ÉVÉNEMENTS

2 octobre 2007

Visite secteur Lac Clair, MRNF-Faune et MRNF-Forêt (Mauricie)

4 octobre 2007

Participation à un documentaire sur la forêt réalisé par AFVSM

24 octobre 2007

Présentation TRIADE au cours gestion intégrée à l'Université Laval.

30 octobre 2007

Visite secteur Lac Clair comité suivi CSA.

2 novembre 2007

Visite secteur Lac Clair MRNF-Québec

5 novembre 2007

Rencontre groupe-support calcul de possibilité forestière.

7 novembre 2007

Conférence au déjeuner causerie de la Chambre de commerce de La Tuque.

23 novembre 2007

Rencontre du comité de direction.

6 décembre 2007

Présentation TRIADE au projet pilote de la réserve faunique des Laurentides (table des partenaires).

12 décembre 2007

Rencontre de travail sur les forêts mûres et surannées

13 décembre 2007

Rencontre de travail sur les dérogations.

## À VENIR

19 février 2008

Présentation à l'atelier Faune-Forêt à Québec.

27 avril 2008

Conférence au congrès de la Fédération québécoise des gestionnaires de ZECs.

## BONNE ET HEUREUSE ANNÉE!

Toute l'équipe de l'Initiative TRIADE Mauricie profite de l'occasion de ce bulletin pour vous souhaiter une bonne et heureuse année. Nous tenons également à remercier nos nombreux partenaires pour leur contribution à la réalisation de ce projet. Sachez que votre collaboration et votre aide sont grandement appréciées.

## L'EXPÉRIMENTATION DES COUPES ÉCOSYSTÉMIQUES SE POURSUIT CET HIVER

Si tout va comme prévu, d'autres coupes écosystémiques devraient avoir lieu au cours de l'hiver. Nous avons malheureusement dû diminuer considérablement les expérimentations préalablement prévues pour la saison 2007-2008 à cause, entre autres, de l'arrêt temporaire et du ralentissement des opérations forestières au cours des derniers mois.

## CALCUL DE POSSIBILITÉ FORESTIÈRE TRIADE

Les résultats préliminaires du calcul de possibilité forestière TRIADE sont présentement sur le site web de l'Initiative. Rappelons que le calcul de possibilité TRIADE a été fait avec le logiciel Woodstock-Stanley développé par la firme Remsoft.

Ce calcul sera sous peu soumis au Forestier en chef, et il est fort possible qu'au moment où vous lirez ces lignes, le calcul et le document explicatif seront déjà entre ses mains.

[www.projettriade.ca](http://www.projettriade.ca)

## LA RECHERCHE ET L'INITIATIVE TRIADE

La recherche occupe une place de choix à l'intérieur de l'Initiative TRIADE. En effet, le suivi scientifique est partie intégrante du projet. Ci-dessous, vous retrouverez une liste non-exhaustive des projets et des chercheurs de tous les niveaux qui sont ou ont été impliqués au cours des dernières années. D'autres chercheurs et nouveaux sujets de recherche vont sûrement se rajouter au cours des prochains mois.

### PROFESSEURS-CHERCHEURS

Christian Messier (Professeur d'écologie forestière à l'Université du Québec à Montréal)  
David Paré (chercheur en écologie des sols au Service Canadien des Forêts)  
Frédéric Doyon (chercheur en sylviculture de la forêt feuillue à l'Institut Québécois de la Forêt Feuillue)  
Marie-Josée Fortin (Professeur en écologie numérique à l'Université de Toronto)  
Nicolas Bélanger (Professeur en pédologie à l'Université de Saskatchewan)  
Alison Munson (Professeur d'écologie des sols à l'Université Laval)  
Vicktor Adamowicz (Professeur d'économie des ressources à l'University of Alberta)  
Daniel Kneeshaw (Professeur d'écologie forestière à l'Université du Québec à Montréal)  
Pierre Lasserre (Professeur d'économie des ressources à l'Université du Québec à Montréal)  
Nancy Gélinas (Professeure d'économie forestière à l'Université Laval)  
Pierre Drapeau (Professeur d'écologie forestière à l'Université du Québec à Montréal)  
Philippe Meek (Chercheur principal sur systèmes coupes partielles mécanisées, FP Innovation, division FERIC)  
Frédéric Raulier (Professeur en aménagement forestier, Université Laval)

### CHERCHEURS POST-DOCTORAUX

Alain Paquette (chercheur post-doctoral, volet intensif du projet TRIADE)  
Héloïse Rheault (Chercheuse post-doctorale, a travaillé à la mise en place de l'aménagement écosystémique)  
Mathieu Bouchard (chercheur post-doctoral, impact de la tordeuse)  
Mike Papaik (chercheur post-doctoral, modélisation)

### ÉTUDIANTS AU DOCTORAT

Isabelle Witté (Étudiante au doctorat, développement des indicateurs du maintien de l'intégrité écologique des écosystèmes)  
Kati Berninger (Étudiante au niveau doctorat, analyse sociale de la mise en place du zonage fonctionnel en Mauricie)  
Brad Pino (Étudiant au doctorat, développement modèle pour simuler dynamique éléments nutritifs du sol)  
Anil Ediriweera (Étudiant au doctorat, modélisation de différents scénarios de TRIADE)

### ÉTUDIANTS À LA MAÎTRISE

Pascal Côté (Étudiant à la maîtrise, évaluation de différents scénarios de zonage forestier)  
Josianne Bonneau (Étudiante à la maîtrise, détermination des aires protégées)  
Frédéric Boivin (Étudiant à la maîtrise, paramétrisation du modèle SORTIE)  
Jean-François Dupuis (Étudiant à la maîtrise en géographie, développement d'indicateurs de fertilité des sols en Mauricie)  
Eduard Mauri-Ortuno (Étudiant à la maîtrise, restauration du pin blanc)  
Virginie Mai Hô (Étudiante à la maîtrise, économie verte)  
Carolina Aguilar-Balanta (Étudiante à la maîtrise, éco-efficacité)  
 (Étudiant, projet sur le suivi aviaire des aménagements à venir)

### POUR NOUS REJOINDRE

Nadyre Beaulieu, ing.f., M.Sc.,  
 Coordonnatrice TRIADE

Tél : 819-538-3341 poste 630

Courriel : [info@projettriade.ca](mailto:info@projettriade.ca)

Site web : [www.projettriade.ca](http://www.projettriade.ca)