

**APPEL A  
CONTRIBUTION**

Techniques de détection  
et de suivi  
de la faune sauvage  
**Colloque 2008**

# **BOREALIS**

**QUEBEC : 23. - 24. octobre 2008**

Centre de Séjour Scientifique  
de Pointe-Racine

Conférencier : Jacques DANCOSSE  
DMV, M.Sc., Conseiller scientifique,  
Chercheur au Biodôme de Montréal



- Partage de savoir-faire et transfert de techniques
- Vers de nouveaux outils : des approches innovantes
- Enjeux et applications



**site web : [www.objectif-sciences.com](http://www.objectif-sciences.com)  
(rubrique : colloques et séminaires)**

**[borealis@objectif-sciences.com](mailto:borealis@objectif-sciences.com)**

**Tél. QUEBEC : +1 (418) 374-2603**

# INTERVENANTS

## Colloque BOREALIS - Québec 2008



Centre de Séjour Scientifique de Pointe-Racine  
- Association Objectif Sciences -  
du 23 au 24 octobre 2008



- **Jacques DANCOSSE (conférencier invité)**, DMV, M.Sc.,  
Conseiller scientifique-Chercheur au Biodôme de Montréal (Canada) :  
*Méthode de capture et de suivi du raton laveur (*Procyon lotor*)  
dans les grands parcs urbains de Montréal.*
- **D. Mireille HOUENOU SEDOGBO**, Doctorante en Aménagement et  
Gestion des ressources Naturelles, UAC et ULg (BéninBelgique) :  
*Suivi écologique des populations de phacochères (*Phacochoerus  
africanus*, Gmelin 1788) dans la forêt classée de Wari-Marou au Bénin.*
- **Nathalie RIVARD**, Responsable du service de la conservation et de  
l'éducation au Parc national de la Jacques-Cartier (Sépaq), (Canada) :  
*Présence de *Felis concolor* au Parc national de la Jacques-Cartier,  
mythe ou réalité ? Preuve de présence par la technique du piège à poils.*
- **Patricia JOHNSTON**, Candidate au doctorat, INRS-Eau, Terre et  
Environnement (Canada) :  
*Utilisation d'un système d'antennes (PIT) pour un suivi en continu  
des déplacements de juvéniles de salmonidés dans un cours  
d'eau naturel.*
- **Cécile REGAZZI**, Ph.D., Association Objectif Sciences (Canada) :  
*Tests de nouvelles méthodes pour le suivi des populations de lynx  
(*Lynx lynx*) en France : le piégeage photographique en coulées et  
les pièges à poils.*
- **Dominic SIMARD**, Garde-parc patrouilleur au Parc national  
du Saguenay Saint-Laurent, Sépaq (Canada) :  
*Suivi du faucon pèlerin dans le Parc national du Saguenay :  
améliorations de la technique de détection*

[www.objectif-sciences.com](http://www.objectif-sciences.com) (colloques et séminaires)

[borealis@objectif-sciences.com](mailto:borealis@objectif-sciences.com)

Tél. QUEBEC : +1 (418) 374-2603

VENEZ  
NOMBREUX