



IPC2017
14TH INTERNATIONAL
PHYTOTECHNOLOGIES
CONFERENCE

PHYTOTECHNOLOGIES:
NEW SUSTAINABLE SOLUTIONS FOR ENVIRONMENTAL CHALLENGES

SEPTEMBER 25-29, 2017
MONTRÉAL, CANADA
OMNI MONT-ROYAL

vive 375
MONTRÉAL

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

7 septembre 2017

Les plus grands spécialistes mondiaux des phytotechnologies en visite à Montréal-Est

Chaque année, depuis 2004, l'*International Phytotechnologies Society (IPS)* organise une conférence internationale qui regroupe les meilleurs spécialistes mondiaux dans le domaine des phytotechnologies. Cette science qui en plein essor traite de l'utilisation des plantes pour solutionner des problèmes environnementaux proposant ainsi des approches « vertes » plus respectueuses du développement durable et financièrement avantageuses.

En 2017, et **pour la première fois au Canada**, cette conférence internationale se tiendra à Montréal à l'**Hôtel OMNI Mont-Royal du 25 au 29 septembre 2017**. La 14^e édition de l'*International Phytotechnologies Conference* est organisée sous l'égide de l'Institut de recherche en biologie végétale (IRBV), un organisme qui relève du partenariat entre l'Université de Montréal et le Jardin botanique de la Ville de Montréal. **Quelque 300 participants de 50 pays** sont ainsi attendus pour discuter et débattre des plus récentes avancées scientifiques et techniques dans le domaine de la phytoremédiation des sols pollués, de la lutte contre les îlots de chaleur, du traitement des eaux usées par des marais filtrants, etc.

Dans le cadre de cette conférence, une visite de terrain est organisée pour les congressistes sur le site de Parachem (3500 Avenue Broadway) afin de présenter un ambitieux projet de phytoremédiation des eaux souterraines et des sols qui sera mis en place par les chercheurs de l'IRBV.

Pour plus d'information et connaître tous les détails sur la programmation vous pouvez consulter notre site web à l'adresse suivante : www.ipc2017.org

Personne contact :

Michel Labrecque
Président de la 14th International Phytotechnologies Conference
Courriel michel.labrecque@umontreal.ca
Tél.: 514 872 1862