

# Conférence canadienne sur la forêt urbaine

–

Laval

26 – 29 septembre 2016

# CCFU

2016



## Appel de présentation pour la prochaine édition de la CCFU

Réunissant tous les deux ans entre 300 et 400 experts de la foresterie urbaine, la Conférence canadienne sur la forêt urbaine (CCFU) favorise le dialogue entre professionnels, scientifiques et groupes communautaires. La CCFU réunit ces différents intervenants afin qu'ils partagent entre eux leurs expériences et leurs approches novatrices en matière d'intendance, de politiques, de technologies, de recherche et de meilleures pratiques de gestion des forêts urbaines canadiennes.

L'édition 2016 de la CCFU est coordonnée par la Ville de Laval et bénéficie de l'encadrement et du soutien d'Arbres Canada, de la Fondation TD des amis de l'environnement et de chercheurs de l'Université du Québec en Outaouais (UQO) et de l'Université du Québec à Montréal (UQAM).

### La CCFU à Laval

Sélectionnée pour tenir la 12<sup>e</sup> édition de l'événement, Laval fait partie des municipalités canadiennes où la forêt occupe une part importante du territoire. En effet, la nature lavalloise se caractérise par la présence d'espaces boisés qui côtoient tant le milieu agricole que le milieu urbain, et par un vaste réseau d'écosystèmes aquatiques, humides et riverains.

Étant consciente des multiples bienfaits que procurent les arbres en milieu urbain, la Ville de Laval s'emploie à protéger les différents habitats qui composent son territoire, tous essentiels à la qualité de vie des citoyens et à l'épanouissement de la faune et de la flore. C'est pourquoi Laval est fière d'accueillir les experts de la foresterie urbaine, qui partageront leurs connaissances sur le sujet et permettront certainement des avancées significatives dans la protection et la conservation des milieux naturels urbains.

### Thématique de la Conférence

Le thème choisi pour la 12<sup>e</sup> édition de la CCFU est **La forêt urbaine se révèle...**  
Trois sujets seront à l'honneur :

#### Planifier les infrastructures vertes

Nos écosystèmes urbains et périurbains constituent de véritables infrastructures vertes et les services qu'ils rendent dépendent avant tout des liens créés entre l'arbre, le boisé et le paysage. Les efforts consentis en conservation et en reboisement devraient viser à consolider ces liens ou à en créer de nouveaux afin de maximiser leur efficacité et leur résilience face aux changements globaux.

### Découvrir la biodiversité urbaine

Souvent profondément modifiés par les activités humaines, les écosystèmes urbains constituent néanmoins des habitats pour une panoplie d'espèces végétales et animales. Les enjeux liés à la biodiversité urbaine sont nombreux, allant de l'arbre jusqu'au paysage, et sont grandement influencés par la planification du territoire et par les interventions en milieu urbain.

### Comprendre les services écosystémiques

Les services écosystémiques (SE) font référence entre autres aux bénéfices générés et soutenus par la biodiversité et les écosystèmes et qui profitent aux communautés humaines. Ces services sont importants d'un point de vue écologique pour le maintien de la biodiversité, mais ils ont également une valeur d'un point de vue économique puisqu'ils permettent d'éviter certains coûts de gestion de services – et social, ceux-ci offrant notamment des opportunités éducatives, culturelles et récréatives.

Vous pourrez également soumettre votre présentation orale ou votre affiche sur n'importe quel autre sujet lié aux forêts urbaines.

### Attentes des participants présents

- Aperçu des questions de l'heure et de l'information s'y rapportant
- Nouveau point de vue sur les difficultés courantes
- Outils, conseils et techniques
- Motivation et inspiration
- Meilleures pratiques
- Ressources et financement
- Nouvelles connaissances scientifiques

### Format des présentations

- Les communications proposées peuvent être présentées par l'intermédiaire d'une affiche ou d'une présentation orale.
- La durée des présentations orales est de 20 minutes incluant la période des questions.

La date limite pour soumettre votre proposition de communication est le vendredi 29 janvier 2016, à 17 h (heure de l'Est).

**Pour soumettre  
votre proposition**  
(300 mots maximum),  
**CLIQUEZ ICI**



Fondation TD  
des amis de  
l'environnement