

STAGE

ÉCOLOGIE VÉGÉTALE

20 AU 29 AOÛT 2018

Venez découvrir comment les facteurs environnementaux et les perturbations influencent la distribution des communautés végétales dans le paysage.

Vous y apprendrez à :

- Identifier les espèces de plantes forestières et à mesurer leur abondance sur le terrain;
- Utiliser diverses méthodes d'échantillonnage de la végétation et d'analyse de données d'abondance, une compétence très recherchée chez les biologistes;
- Échantillonner en équipe un réseau de parcelles permanentes;
- Rédiger un rapport expliquant la distribution des communautés le long d'un gradient.

**Joignez-vous à nous pour
10 jours de stage en pleine
nature dans VOTRE Station de
biologie des Laurentides!**

Pour en savoir plus:
stages@biol.umontreal.ca

Faculté des arts et des sciences
Département de sciences biologiques

Université 
de Montréal