

Stage postdoctoral

Effet des environnements urbains sur les stratégies reproductives des plantes



Nous sommes à la recherche d'une personne pour un stage postdoctoral MITACS afin d'étudier comment les environnements urbains affectent les stratégies de reproduction des plantes. La personne travaillera avec des données de communautés végétales et testera les corrélations entre les traits reproductifs des plantes et le niveau d'urbanisation.

La personne travaillera à l'Université de Montréal et le projet est en collaboration avec le Jardin botanique de Montréal et l'Institut de recherche en biologie végétale. La personne collaborera avec Simon Joly, Stéphanie Pellerin et Étienne Léveillé-Bourret sur le projet. Son bureau sera situé sur le site du Jardin botanique de Montréal.

Le poste est d'une durée de deux ans. La personne candidate doit avoir terminé son doctorat en 2019 ou plus récemment ou avoir une justification pour un retard dans ses activités. Nous nous attendons à ce que la personne ait une bonne expertise dans le sujet de recherche. De bonnes connaissances botaniques et statistiques représentent des atouts.

Veillez envoyer une lettre de présentation, un CV académique et les coordonnées de deux personnes pouvant agir comme référence à Simon Joly (simon.joly@umontreal.ca).

Mitacs

 Institut de recherche
en biologie végétale

Université 
de Montréal

 espace
pour la
vie jardin botanique
montréal