



## Offre de stages Écologie forestière Printemps - été 2023



Le laboratoire de Christian Messier est actuellement à la recherche d'étudiants qui s'intéressent à l'écologie forestière afin d'effectuer un stage de travail au printemps et à l'été 2023. De plus, si vous détenez un bon dossier académique, vous pourriez être éligible au programme de bourse de recherche de <u>1er cycle du CRSNG</u>. Nous sommes à la recherche d'étudiants dynamiques qui aiment **travailler à l'extérieur, avec les arbres** autant **dans la forêt qu'en plantation**.

Nous avons quelques projets en cours pour lesquels plusieurs postes de stagiaires sont ouverts, à temps plein ou temps partiel!

## Projet pilote - contrôle de la cime des arbres

1) Tester plusieurs combinaisons de méthodes pour former les arbres sous les réseaux électriques. Plusieurs tâches à travers la saison dont, 1) poser des tuteurs sur 180 arbres en plantation pour dévier les futures branches principales; 2) supprimer la flèche avec rejets de branches; arrosage de la plantation; prise de données de croissance.

2) Lieu: St-Bruno-de-Montarville

Période: Mai – août 2023 (temps partiel ou temps plein)

## Plantation de biodiversité (IDENT)

1) Cette expérience vise à déterminer si et comment le mélange d'espèces d'arbres pourrait améliorer la santé et le fonctionnement des plantations. Participer à planter des arbres pour remplacer la mortalité; entretien de la plantation et du système d'exclusion d'eau; prise de mesures de croissances.

Lieu: Notre-Dame-de-la-Paix

Période: Mai – août 2023 avec possibilité de continuer jusqu'en octobre.

Si vous êtes intéressé, envoyez votre CV et votre relevé de notes avant **3 mars 2023** à Kim Bannon (<a href="mailto:bannon.kim@uqam.ca">bannon.kim@uqam.ca</a>) et à Annick St-Denis (<a href="mailto:st-denis.annick@uqam.ca">st-denis.annick@uqam.ca</a>)

Au plaisir de vous rencontrer !!!