



Offre de stages Écologie forestière Printemps - été 2021



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 2021. De plus, si vous détenez un bon dossier académique, vous pourriez être éligible au programme de bourse de recherche de 1^{er} cycle du CRSNG. 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!

Acériculture

- 1) Suivre les rendements en eau d'érable de 55 érables durant la saison des sucres 2021, pour déterminer quels sont les facteurs physiologiques et environnementaux qui affectent les productions de sirop d'érable.

Lieu : Outaouais (majoritairement) et Estrie

Période : Mars – Avril 2021

- 2) Identifier les différents facteurs climatiques, sylvicoles et abiotiques qui influencent la quantité et la qualité de l'eau d'érable à l'échelle de l'arbre et du peuplement et permettre le maintien des érablières en santé et résistantes aux changements globaux.

Lieu : Duchesnay

Période : Mai – août 2021

Pour en savoir plus sur les projets vous pouvez me contacter par courriel (bannon.kim@uqam.ca) le plus tôt possible. La date limite pour envoyer votre CV et votre relevé de notes est le **1^{er} février 2021.**

Au plaisir de vous rencontrer !!!

Kim Bannon
Agente de recherche labo Messier
Chaire CRSNG/Hydro-Québec sur le contrôle de la croissance des arbres
Centre d'étude de la forêt (CEF)
Département des sciences biologiques
UQAM et UQO