



STAGE EN ÉCOHYDROLOGIE

Comprendre comment l'eau circule dans l'environnement et son influence sur les écosystèmes forestiers et aquatiques

OPPORTUNITÉ

Le laboratoire d'écohydrologie de l'Université du Québec en Outaouais est à la recherche d'un stagiaire de 1er cycle pour participer à la collecte de données sur le terrain pour divers projets de recherche.

Pour plus d'infos sur le labo : uqoecohydro.weebly.com



HABILETÉS DÉVELOPPÉES PENDANT LE STAGE

- Gérer la logistique associée à la collecte de données sur le terrain.
- Effectuer des mesures reliées à l'hydrologie telles que la transpiration des arbres, le stockage de l'eau dans le sol et le débit de ruisseaux.
- Effectuer des mesures reliées à l'écologie forestière telles que des inventaires de végétation, la caractérisation de la litière, la caractérisation de traverses.
- Programmer des systèmes d'acquisition de mesure pour automatiser la collecte de données.
- Utiliser R pour effectuer le nettoyage et le contrôle de la qualité des données.
- Documenter des jeux de données à l'aide de métadonnées .
- Travailler en équipe.
- Développer une polyvalence de travail au sein d'une équipe multidisciplinaire.



CONDITIONS

Stage de 15 semaines débutant en mai 2023

35 h/semaine @ 18\$/h

Requis : permis de conduire valide

LIEU

Institut des sciences de la forêt tempérée, Ripon

Collecte de données sur le terrain majoritairement en Outaouais, incluant à la réserve privée de Kenauk

Intéressé.e ? Envoie ton CV à audrey.maheu@uqo.ca



Institut des Sciences
de la Forêt tempérée

UQO
UNIVERSITÉ
DU QUÉBEC
EN OUTAOUAIS