

Stage de terrain au Québec

Écologie comportementale – Laboratoire de Denis Réale – UQAM

En collaboration avec Dany Garant, Fanie Pelletier (Univ. Sherbrooke) et Patrick Bergeron (Univ. Bishop)

Dans le cadre d'un projet sur l'écologie comportementale du *Tamias striatus* (Tamias rayé), dans les Monts Sutton (Estrie), nous recherchons **un(e) assistant(e) de terrain** pour assister les recherches de plusieurs étudiants à la maîtrise et au doctorat.



Période du stage : Mai-Septembre 2016

Participation aux travaux de :

- 1/ Capture et marquage des animaux (ear-tags, pit-tags)
- 2/ Prise d'échantillons (ADN, poils, fèces, items alimentaires)
- 3/ Tests expérimentaux (tests comportementaux)
- 4/ Pose de colliers enregistreurs
- 5/ Saisie des données, entretien du matériel et des sites



Conditions d'éligibilité :

- Être un étudiant au Bac, au Certificat en Écologie ou technicien diplômé dans ces disciplines.
- Être disponible au moins 2 mois à partir de mi-mai, début-juin.
- L'admissibilité aux bourses CRSNG (et **disponible 16 semaines**) sera un atout (http://www.nserc-crsng.gc.ca/Students-Etudiants/UG-PC/USRA-BRPC_fra.asp)



Nous recherchons une **personne très motivée à apprendre et à travailler en extérieur pour des conditions de terrain parfois intensives** (activités quotidiennes, chaleur, moustiques, sorties de nuit), avec un **bon esprit d'équipe et de communication**. Nous partageons une maison, la prise et la rentrée de données se font ensemble dans le cadre d'un projet commun. Des notions d'écologie comportementale, une expérience de terrain et de manipulation de petits animaux sont souhaitables.

Envoyez votre CV, une lettre de motivation ainsi qu'un relevé de notes,

AVANT LE 10 DECEMBRE 2015 à Elouana Gharnit – PhD - elouanagharnit@hotmail.com