

Méta-analyses et données massives en écologie spatiale et comportementale animale

Numéro de la fiche : OPR-1412

Sommaire

DIRECTION DE RECHERCHE

April Martinig, Professeure - Département de biologie

RENSEIGNEMENTS

april.martinig@usherbrooke.ca

UNITÉ(S) ADMINISTRATIVE(S)

Faculté des sciences
Département de biologie

CYCLE(S)

2e cycle

LIEU(X)

Université de Sherbrooke, campus principal
Kluane Lake, Yukon, Canada

Description du projet

Le laboratoire NORTH recrute une personne à la maîtrise pour rejoindre le Département de biologie de l'Université de Sherbrooke à l'automne 2027.

Explorer un thème au choix parmi deux volets :

- (1) méta-analyses sur des questions comme la dispersion, le comportement, la résilience climatique ou les interventions de conservation;
- (2) données massives à partir de réseaux mondiaux de suivi de la faune (plus de 14 milliards de localisations, plus de 1 500 espèces)

Exigences : Baccalauréat en biologie, en écologie ou dans une discipline connexe. Citoyenneté canadienne ou résidence permanente requise. Admissibilité à la Maîtrise en biologie avec une moyenne minimale de 3,55/4,3 (seuil d'admissibilité du FRQNT). Engagement à déposer une demande de bourse externe (CRSNG BESC-M, FRQNT B1, Bourse Famille Weston) dès la première session d'automne. Le poste est conditionnel à l'obtention d'un financement externe.

Atouts considérés :

- Expérience préalable en recherche
- Connaissance du langage de programmation R ou Python
- Pratique en communication scientifique auprès de publics académiques et grand public

Documents à soumettre (en un seul PDF, objet « [p]Join@NORTH [p] », à envoyer par courriel à aprilmartinig@hotmail.com) : lettre de motivation (maximum 1 page), relevés de notes non officiels avec la moyenne générale (GPA) clairement indiquée, curriculum vitae, un échantillon d'écriture ainsi que les coordonnées de trois références (deux universitaires et une non universitaire).

Discipline(s) par secteur

Sciences naturelles et génie

Biologie et autres sciences connexes

Financement offert

À discuter

Entre 20 000 et 27 000 dollars par an
pendant 1 à 2 ans

La dernière mise à jour a été faite le 19 juin 2026. L'Université se réserve le droit de modifier ses projets sans préavis.