

**PROFESSEURE OU PROFESSEUR EN SCIENCES
NATURELLES**

**(Écologie des perturbations biotiques
et dynamique des écosystèmes)**

Poste menant à la permanence



Campus de Gatineau. Crédits : UQO

Le Département des sciences naturelles de l'Université du Québec en Outaouais (UQO) sollicite des candidatures en vue de pourvoir à un poste de professeure ou de professeur en écologie des perturbations biotiques et dynamique des écosystèmes.

Disciplines visées : entomologie, phytopathologie, écologie des interactions plantes-insectes, biogéographie des agents pathogènes, épidémiologie écologique ou tout autre domaine lié à l'étude d'agents biotiques de perturbation dans un contexte écosystémique.

La candidate ou le candidat doit être titulaire d'un doctorat en sciences biologiques, sciences de l'environnement, sciences forestières ou dans une discipline connexe pertinente. Elle ou il devra développer un programme de recherche novateur sur la dynamique des écosystèmes sous l'influence des agents biotiques de perturbation (p. ex. insectes, pathogènes, vecteurs de maladies végétales) dans le contexte des changements globaux. La personne retenue s'intéressera aux impacts de ces agents perturbateurs sur la biodiversité, la résilience et les fonctions écologiques de divers écosystèmes terrestres, tels que les forêts, les environnements urbains et les agroécosystèmes. L'exploration des interfaces entre les milieux terrestres et aquatiques est également possible, tout en maintenant un accent sur le biome tempéré. Les

recherches pourront aborder différentes échelles d'organisation biologique, de la population et de la communauté jusqu'à l'écosystème et au paysage. Différentes approches méthodologiques de recherche peuvent être mobilisées, incluant les approches expérimentales, les analyses écologiques et épidémiologiques, les méthodes chimiques et physiologiques, les approches omiques et la modélisation.

Sur le plan de l'enseignement, la personne retenue devra contribuer au développement du Baccalauréat en écologie et environnement de l'UQO en offrant des cours tels qu'Écologie des populations et des communautés et Relations plante-animal. Elle participera également à l'enseignement dans les programmes de cycles supérieurs du Département. Par l'entremise de son programme de recherche, la personne retenue jouera un rôle actif dans la formation d'étudiantes et d'étudiants aux cycles supérieurs, tout en favorisant le rayonnement du Département et de l'Université dans la collectivité.

L'UQO étant une institution francophone, une excellente maîtrise de la langue française, tant à l'oral qu'à l'écrit, est essentielle. Une expérience postdoctorale, une capacité démontrée à obtenir du financement de façon autonome et un bon potentiel de collaboration avec les professeures et professeurs du Département et les membres de l'Institut des sciences de la forêt tempérée (ISFORT) de l'UQO constituent des atouts importants. L'ISFORT dispose d'une équipe multidisciplinaire œuvrant sur divers aspects du biome tempéré. Ses infrastructures de pointe comprennent des laboratoires spécialisés et des équipements modernes couvrant des domaines tels que la biologie moléculaire, la génomique, la métabolomique, l'écophysiologie et l'écologie. Ces ressources seront accessibles à la personne retenue afin de soutenir et d'enrichir le développement de sa programmation de recherche.

Traitement: Selon les dispositions de la Convention collective

Sites de travail: Campus de Ripon et de Gatineau

Entrée en fonction: 1er mai 2025 ou selon toute entente à cet effet avec l'Université

Les personnes intéressées sont invitées à soumettre un dossier de candidature comprenant : 1) une lettre de motivation, 2) un énoncé des intérêts en recherche et en enseignement, 3) un énoncé sur la philosophie d'enseignement, 4) un curriculum vitae détaillé, et 5) les coordonnées de trois répondants. Les dossiers de candidature doivent être envoyés **avant le 2 février 2025 23h59**, à l'attention de :

David Rivest

Directeur du Département des sciences naturelles

Université du Québec en Outaouais

58, rue Principale, Ripon (Québec) J0V 1V0

Courriel: david.rivest@uqo.ca

Téléphone: 819-595-3900, poste 2937

Note: Conformément aux exigences en matière d'immigration au Canada, ce poste est offert en priorité aux citoyennes et citoyens canadiens ainsi qu'aux résidentes et résidents permanents. L'UQO souscrit aux principes d'accès à l'égalité en emploi et d'équité en matière d'emploi. L'UQO encourage fortement les femmes, les membres des minorités visibles et ethniques, les Autochtones ainsi que les personnes en situation de handicap à soumettre leur candidature.