



Université
de Montréal

CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE VÉTÉRIINAIRE
Faculté de médecine vétérinaire

GRUPE DE RECHERCHE
EN SANTÉ BOVINE



Postes à la maîtrise et au doctorat (PhD)

Pneumonie bovine — Diagnostic et épidémiologie clinique



Figure generated with ChatGPT

Nous recrutons actuellement des étudiants motivés pour joindre une équipe de recherche multidisciplinaire dynamique s'intéressant au diagnostic des pneumonies cliniques et sous-cliniques — avec des applications directes dans les fermes laitières et de veaux lourds.

Notre groupe combine l'expertise clinique vétérinaire, l'épidémiologie clinique et l'utilisation de méthodes diagnostiques avancées pour améliorer la santé des veaux et leur bien-être.

Notre Groupe de Recherche

Nous sommes une équipe dynamique et internationalement reconnue avec des chercheurs, des vétérinaires cliniciens, des étudiants aux cycles supérieurs à la Faculté de médecine Vétérinaire de l'Université de Montréal. Nous voulons améliorer la santé des veaux par l'utilisation rationnelle des tests diagnostiques. Notre travail comprend, entre autres, des essais cliniques, des études terrain ainsi que le développement d'outils pratiques et validés pour la détection et la gestion des maladies à la ferme. Nous sommes situés à St-Hyacinthe (60km de Montréal) à proximité de nombreuses fermes.

Projets en cours

Des postes financés au niveau de la maîtrise (MSc) et du doctorat (PhD) concernant :

- Le diagnostic des pneumonies cliniques et sous-cliniques chez les veaux
- Le développement et la validation de tests diagnostiques utilisables à la ferme
- L'évaluation de la performance diagnostique des tests selon différents seuils décisionnels
- Facteurs pronostiques des pneumonies cliniques et sous-cliniques.

Profil du candidat idéal

Êtes-vous le candidat idéal? Nous recherchons des candidats qui:

- Ont un réel intérêt pour les veaux, la médecine bovine et les tests diagnostiques utilisables dans les élevages laitiers et de veaux lourds



Université
de Montréal

CENTRE HOSPITALIER
UNIVERSITAIRE VÉTÉRINAIRE
Faculté de médecine vétérinaire

GRUPE DE RECHERCHE
EN SANTÉ BOVINE



- Ont un diplôme de DMV ou BSc/MSc dans un domaine pertinent
- Sont autonomes, rigoureux et aiment le travail d'équipe dans un environnement collégial et stimulant
- Connaissent (ou sont motivés à apprendre) les méthodes d'analyse statistiques de base ainsi que l'évaluation quantitative des tests diagnostiques (un accompagnement sera offert tout au long du programme)

Ce qu'on offre :

MSc	PhD
Allocation financière compétitive 2 ans financés Mentorat et formation aux compétences Support personnalisé	Allocation financière compétitive 3 à 4 ans financés Mentorat et formation aux compétences Support personnalisé

Vous participerez, entre autres, à la collecte des données cliniques, au suivi des veaux, aux différents examens complémentaires requis ainsi qu'à l'analyse des résultats obtenus.

Comment Candidater?

Les candidats intéressés sont invités à contacter directement **Dr. Sébastien Buczinski**. SVP inclure les documents suivants:

- Une lettre décrivant votre motivation et expérience pertinente
- Un CV complet (incluant les relevés de note académiques lorsque disponible)
- Les noms et contacts de deux personnes référentes

Contact

Dr. Sébastien Buczinski, DMV, DÉs, MSc, DACVIM

Professeur titulaire, Département de sciences cliniques

Faculté de médecine vétérinaire — Université de Montréal

Email: s.buczinski@umontreal.ca

Nous encourageons les candidatures d'horizons variés. Nous fournissons un environnement de recherche ouvert et exempt de toute forme de discrimination. Le masculin est uniquement utilisé ici de façon générique.