

Plusieurs offres de Projet de Maîtrise en Biologie Végétale avec mémoire et une offre de Projet de Doctorat en Biologie Végétale

Selon vous, la magie de Noël s'invite dès l'instant où le majestueux sapin prend place dans votre salon, diffusant son délicat parfum boisé et enveloppant votre foyer d'une atmosphère douce et féérique...

Ce projet de recherche est fait pour vous !

Il s'intéresse à l'émergence d'un agent pathogène (***Phytophthora abietivora***) responsable de la pourriture racinaire dans les plantations d'arbres de Noël au Québec. L'objectif : développer des stratégies durables pour freiner sa propagation.



🎄 **Encadrement**

Russell Tweddell, professeur titulaire à la FSAA, ULaval

🎄 **Conditions d'admission**

Pour une candidature à la maîtrise : Baccalauréat complété en agronomie, biologie, microbiologie ou autre domaine pertinent et dossier admissible au programme de maîtrise en biologie végétale.

Pour une candidature au doctorat : Maîtrise complétée et dossier admissible au programme de doctorat en biologie végétale.

Dans les deux cas :

- Intérêt pour la recherche en phytopathologie
- Maîtrise du français ou de l'anglais
- Autonomie, rigueur, esprit d'équipe
- Expérience en laboratoire, microbiologie, biologie moléculaire (facultatif)
- Permis de conduire et possession d'un véhicule (facultatif)

🎄 **Information complémentaire**

Début de projet : session d'hiver 2026, été 2026 ou automne 2026

Durée : 2 ans pour un cursus à la maîtrise, 3-4 ans au doctorat

Bourses d'étude 2^{ème} et 3^{ème} cycle offertes

Lieu : FSAA, Université Laval, Pavillon de l'Environnement, 2480 Boulevard Hochelaga, G1V0A6 Québec (Qc)

🎄 **Modalités de candidature**

Veuillez envoyer votre candidature comprenant : un CV, une lettre de motivation et relevés de notes à amandine.lebreton.1@ulaval.ca