

## BOURSE DE RECHERCHE 2017 de 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycle

Fondée en 2008, la Société québécoise de phytotechnologie est un regroupement de professionnels actifs dans le domaine des phytotechnologies, et ce, tant au niveau des applications que de la recherche et de l'enseignement. Les phytotechnologies comprennent toute utilisation de plantes vivantes pour solutionner des problèmes environnementaux. Les toits verts, les murs végétaux, les marais filtrants en sont des exemples.

Les phytotechnologies ont pour fonction d'épurer l'eau et l'air, contrôler l'érosion, restaurer des sites dégradés, réduire les émissions de gaz carbonique, la chaleur, la vitesse du vent, etc. Les phytotechnologies contribuent à bonifier les services écosystémiques rendus par les milieux dans lesquels elles s'insèrent.

Les objectifs poursuivis par la SQP sont les suivants:

- Informer le public, les professionnels et les décideurs des approches de phytotechnologie.
- Favoriser les échanges entre les intervenants en phytotechnologie (notamment en favorisant la communication entre ses membres).
- Promouvoir la poursuite de l'excellence et de l'innovation en phytotechnologie par la formation, la recherche et la diffusion des connaissances.

Dans cette perspective, la SQP désire soutenir financièrement des projets en lien avec sa mission et ses objectifs.

L'étudiant(e) doit être inscrit(e) dans un programme de maîtrise ou de doctorat d'une université québécoise au moment de la demande.

Le projet présenté devra répondre à l'un des objectifs de la SQP, en particulier la promotion de la poursuite de l'excellence et de l'innovation en phytotechnologie par la formation, la recherche et la diffusion des connaissances.

Un étudiant ayant déjà soumis une demande et voulant postuler de nouveau doit présenter un nouveau dossier de candidature.

### PRÉSENTATION DES DEMANDES

Veillez, s'il vous plaît, compléter le formulaire de demande accessible sur le site internet de la SQP ([www.phytotechno.com](http://www.phytotechno.com)), et fournir, sur une page à part, le titre et le résumé de votre projet (maximum 1 000 mots) accompagnés d'une lettre de motivation (maximum une page) et de votre curriculum vitae.

Veillez acheminer le tout avant le 15 mai 2017 à [info@phytotechno.com](mailto:info@phytotechno.com) en précisant en objet du courriel qu'il s'agit d'une Candidature Bourse 2017 à l'attention de Mme Karyne Bédard.

Le nom et le titre du projet retenu seront divulgués le 1<sup>e</sup> juin 2017 lors du colloque annuel de la SQP puis seront par la suite affichés sur le site internet de la Société.

Une copie électronique du mémoire ou de la thèse devra être acheminée à la SQP pour diffusion ultérieure. Le récipiendaire sera invité à présenter ses résultats lors du colloque de l'année suivante. Les finalistes sont invités au colloque SQP 2017.