

Ancrée dans l'Histoire,  
portée par la modernité,  
nous construisons l'avenir.

Université d'Orléans



Le *\*Laboratoire de Biologie des Ligneux et des Grandes Cultures\** dispose d'une bourse de thèse à compter de septembre 2018.

Le candidat retenu sera intégré dans l'équipe d'entomologie du laboratoire, dirigée par le *\*Professeur Steeve Thany\**, et portera ses recherches sur la caractérisation des récepteurs nicotiques neuronaux des insectes (blatte, abeille...) et des acariens (tique) à travers des techniques d'électrophysiologie et de biologie moléculaire. Ces aspects sont explorés notamment dans le cadre de la large problématique "insecticides".

Le candidat recherché doit être sérieux, motivé et intéressé par l'entomologie et/ou la neurobiologie. Une expérience en électrophysiologie serait un plus.

Les dossiers de candidature (CV, lettre de motivation, résultats académiques, lettre(s) de recommandation, photocopie du diplôme de Master 2 si déjà validé ou équivalent) doivent être envoyés à l'adresse suivante:

[steeve.thany@univ-orleans.fr](mailto:steeve.thany@univ-orleans.fr)

La date limite de candidature est fixée au *\*20 avril 2018\**.

*\*Jean-Noël HOUCHAT\**

*\*Doctorant / PhD student\**

Laboratoire de Biologie des Ligneux et Grandes Cultures (LBLGC)

Equipe Entomologie et Biologie Intégrée (EBI)

Univ.Orléans, Collegium Sciences & Techniques, Rue de Chartres, 45067

Orléans cedex 2