



## **Opportunité de doctorat à Gembloux Agro-Bio Tech**

### **Description :**

Les unités de Zootechnie et d'Entomologie fonctionnelle et évolutive sont à la recherche d'un nouveau doctorant pour travailler sur la thématique de recherche suivante :

« La sélection d'abeilles tolérantes au parasite *Varroa destructor* »

Dans un premier temps, le doctorant sera appelé à travailler dans le cadre du projet de recherche « Selapis », financé par la DGO3 du Service Public de Wallonie. Les activités prévues pendant cette période sont multiples, en partie sur le terrain (ex. prise de mesures dans les colonies), au laboratoire (ex. extraction d'ADN des échantillons collectés) et au bureau (ex. traitement des données, rédaction, et recherche de financement).

**Période d'engagement** : 01/03/2016 au 31/12/2017 (avec possibilité de prolongation sous réserve de financement complémentaire).

**Diplôme requis** : le candidat doit être pourvu d'un diplôme de master universitaire, dans un domaine tel que l'Agronomie, ou toute autre spécialité utile à la réalisation du projet.

**Compétences minimales** : indispensables pour poser sa candidature.

- Permis de conduire (B) et voiture à disposition.
- Connaissance théorique et bonne expérience pratique de l'apiculture.
- Pas d'allergie aux produits de la ruche (pollen, etc.), ni au venin d'abeilles.

**Compétences particulières** : non-indispensables, mais préférables pour poser sa candidature.

- Connaissance théorique et expérience pratique de base en biologie moléculaire : manipulations en laboratoire (ex. extraction d'ADN, etc.).
- Compétences éventuelles en statistiques et programmation.

### **Candidature :**

Pour poser sa candidature, toute personne intéressée doit faire parvenir son CV et une lettre de motivation à l'adresse suivante : [entomologie.gembloux@ulg.ac.be](mailto:entomologie.gembloux@ulg.ac.be). Toute question ou détail supplémentaire peut également être demandé à cette adresse, ou en contactant directement le 081/62.22.81.

