



PROPOSITION DE STAGE POUR 2019

Agroparc – BP 11283 – 84911 AVIGNON CEDEX 9

Tél. : 04.90.84.01.70 / Fax : 04.90.84.00.37

secretariat@grab.fr / www.grab.fr

Intitulé / mission : Suivi des essais de gestion agro-écologique des pucerons : biodiversité fonctionnelle en maraîchage et arboriculture

Dans le cadre d'un programme national d'expérimentation, le ou la stagiaire participera à des travaux (mise en place, suivi des essais...) concernant la biodiversité fonctionnelle en maraîchage et en arboriculture. Des suivis floristiques et entomologiques des bandes fleuries, des suivis dans la culture (ravageurs, auxiliaires, mesures agronomiques) seront réalisés chez différents producteurs et en station expérimentale. L'objectif est de quantifier au champ l'impact de bandes fleuries sur les auxiliaires attirés, et sur le contrôle des ravageurs dans les cultures adjacentes, selon la distance à la bande fleurie.

Ce stage implique un fort intérêt pour les insectes. Il allie :

- travail de terrain (échantillonnages, observations, contacts avec les producteurs...) et laboratoire (identifications entomologiques),
- agronomie et écologie.

Dates ou durée du stage : 6 mois à partir de mars

Lieu : Avignon, station du GRAB + parcelles de producteurs
Domaine : Protection des cultures, Agriculture biologique,
Niveau minimum requis : Master, Ingénieur agri/agro

Responsable : Jérôme Lambion
Contact : jerome.lambion@grab.fr

Conditions du stage :

Convention de stage indispensable
Indemnisation légale (577,50 €/mois en 2018)
Logement possible à proximité (demander les contacts)
Permis B indispensable