



PROPOSITION DE STAGE POUR 2015

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 culture de melon

Le ou la stagiaire pourra participer à des travaux (mise en place, suivi des essais...) concernant la biodiversité fonctionnelle en culture de melon. Différentes stratégies seront testées : plantes répulsives vis-à-vis des pucerons, bandes fleuries attractives vis-à-vis des auxiliaires. Des suivis dans la culture (ravageurs, auxiliaires, mesures agronomiques), des suivis entomologiques des bandes fleuries seront réalisés chez différents producteurs et en station expérimentale.

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 (436,05 en 2014 €/mois montant non confirmé pour 2015)
Logement possible à proximité (demander les contacts)
Permis B indispensable