

## PROPOSITION DE STAGE POUR 2018

Agroparc – BP 11283 – 84911 AVIGNON CEDEX 9

Tél. : 04.90.84.01.70

[secretariat@grab.fr](mailto:secretariat@grab.fr) / [www.grab.fr](http://www.grab.fr)

### Intitulé / mission :

#### **Agroforesterie fruitière en agriculture biologique : synthèse des acquis de deux dispositifs expérimentaux.**

Les systèmes agricoles sont amenés à réduire drastiquement leur dépendance aux produits phytosanitaires tout en restant performants. Le projet VERTiCAL a pour objectif de concevoir, expérimenter et évaluer des systèmes pluristratifiés, inspirés de l'agroforesterie, associant des espèces à la fois fruitières, forestières et des cultures annuelles (maraîchage ou grandes cultures) sous forme agroforestière. Ces systèmes diversifiés conduits en AB visent une meilleure régulation des ravageurs et une baisse du recours aux produits phytosanitaires ainsi qu'une bonne rentabilité économique et une optimisation socio-technique.

Le projet s'appuie sur deux sites expérimentaux : La Durette à Avignon ([www.grab.fr/durette](http://www.grab.fr/durette)) et la plate-forme TAB à Étoile s/Rhône ([rhone-alpes.synagri.com/portail/parlons-plate-forme-tab](http://rhone-alpes.synagri.com/portail/parlons-plate-forme-tab)). Après une phase de conception de ces deux systèmes différents mais complémentaires, ces systèmes diversifiés ont été mis en place avec des suivis pour évaluer leurs performances et comprendre les interactions entre les cultures et les arbres fruitiers.

A partir de travaux réalisés pendant les 6 années du projet sur chacun des sites, le stagiaire mobilisera, capitalisera et valorisera les données recueillies au cours du projet ainsi que l'expertise technique et méthodologique des partenaires du projet. Il s'agira, par exemple, d'engager une réflexion sur les indicateurs pertinents sur lesquels se concentrer, de traiter les données liées à ces indicateurs, d'organiser des ateliers participatifs avec les partenaires, pour produire un document de synthèse de ces travaux. Des supports synthétiques et communicants pourront être déclinés de ce travail de synthèse.

Des participations ponctuelles aux suivis expérimentaux sont envisageables, pour mieux appréhender les expérimentations des deux sites et échanger avec les expérimentateurs.

**Dates ou durée du stage**                      **6 mois (idéalement entre juin-juillet et décembre 2018)**

Lieu :    Avignon (84), déplacements à Étoile S/Rhône (26)

Domaine :    Expérimentation, Agriculture biologique

Niveau minimum requis :                      Master, Ingénieur agri/agro

Compétences requises :                      Autonomie, sensibilité à l'Agriculture Biologique, sens relationnel, capacité rédactionnelle et de synthèse

Responsable :                                      Chloé Gaspari (GRAB), Autres encadrants du stage : Ségolène Plessix (CA26), Laetitia Fourrié (ITAB)

Contact : [chloe.gaspari@grab.fr](mailto:chloe.gaspari@grab.fr)

### Conditions du stage :

Convention de stage indispensable

Indemnisation légale

Logement possible à proximité (adresses sur demande)

Permis B indispensable

Véhicule et ordinateur portable personnels de préférence