



## Offre de stage 3-4 mois 2025

Suivi d'expérimentations agronomiques  
Couverts végétaux, paillages organiques et alternatives au plastique  
en maraîchage bio de plein champ  
D'avril à juillet/août 2025

Le Grab est une association dédiée à l'innovation en agriculture biologique. Sa finalité est d'aider les agriculteurs à améliorer leurs systèmes de production et leur impact sur l'environnement. L'équipe est composée d'une quinzaine de salariés et accueille régulièrement des stagiaires.

Le stage sera articulé autour de la gestion de la fertilité des sols, de la réduction des consommations d'eau et de la maîtrise des adventices en maraîchage biologique avec l'optimisation de l'usage des couverts végétaux : utilisation de couverts en paillage de surface dans une optique d'agriculture de conservation, et utilisation de paillages organiques en alternative au plastique. Les essais seront conduits sur la station expérimentale du Grab à Avignon.

Le/la stagiaire participera au suivi des essais, au traitement des données et la valorisation des résultats. Il/elle pourra également participer aux observations sur des essais sur d'autres thématiques (biodiversité fonctionnelle, pathogènes telluriques...) en maraîchage ou en arboriculture, et aux travaux de la station.

Ce stage implique :

- goût pour le maraîchage et le travail de terrain
- rigueur scientifique (observations, exploitation et analyse des résultats)
- ouverture d'esprit et curiosité
- capacité à travailler en équipe, avec des chercheurs et techniciens

### Conditions

Durée : 3-4 mois à partir de mi avril

**Lieu : Avignon, station du Grab**

Domaine : Maraîchage, Agriculture biologique, Fertilité des sols, Durabilité des systèmes

Convention de stage indispensable

Indemnité forfaitaire légale

### Contact

Hélène Védie [helene.vedie@grab.fr](mailto:helene.vedie@grab.fr)  
Ingénieure d'expérimentation sur la gestion de la fertilité et la santé des sols