

## Responsable d'équipe et d'expérimentation en arboriculture et viticulture biologique

Pionnier de la recherche en agriculture biologique, le Grab améliore les pratiques et les systèmes en productions végétales biologiques en particulier en maraîchage, arboriculture et viticulture. Créé en 1979, le Grab est une association d'agriculteurs bio et de partenaires investis dans la recherche et l'innovation.

Le Grab s'est donné 3 missions complémentaires :

- La **recherche appliquée** avec un large éventail de méthodes (analytique, système, participative) et de dispositifs d'expérimentation (station, ferme pilote, réseaux) pour permettre de co-construire les innovations de demain. Il participe aux réseaux collaboratifs de recherche-expérimentation. Il est engagé dans de nombreux projets partenariaux de recherche français (CAS DAR, Ecophyto...) et européens (PEI, Eranets, H2020...)
- La **valorisation des résultats** est effectuée par de multiples canaux de diffusion (publications, formations, évènements techniques, colloques scientifiques...), intégrée aux projets et essentiellement en libre accès
- Le Grab partage son **expertise**, issue des compétences et connaissances capitalisées par l'équipe auprès des institutions nationales et européennes, et au service des entreprises et des organisations agricoles.

### MISSIONS

Le Grab renouvelle un poste de responsable d'équipe cultures pérennes et d'expérimentateur en arboriculture biologique.

### Mission générale

Sous l'autorité du directeur et en interaction avec une équipe de 17 salariés permanents, les agriculteurs référents du conseil d'administration et les adhérents, vous serez moteur dans la conduite et le pilotage de vos projets partenariaux d'innovation et ceux de l'équipe, l'évaluation des besoins et la valorisation des résultats pour le développement des systèmes en arboriculture et viticulture bio.

### Missions et attributions spécifiques

- animation de l'équipe arbo-viti
  - o 5 permanents et collaborateurs saisonniers (stagiaires et CDD) sur 2 sites (84, 26)
  - o management de l'équipe (animation des réunions, accompagnements individuels, coordination des recrutements saisonniers ...)
  - o coordination des activités de l'équipe pour un fonctionnement optimal au sein de l'organisation
  - o participation au Comité de direction et au Cercle de direction sociocratique
- responsable d'expérimentations en arboriculture :
  - o élaboration, conduite et évaluation de recherche expérimentale
  - o gestion de ses projets de R&D partenariaux (recherche de financements et prestations, montage et pilotage de projet, gestion de partenariat)
  - o valorisation des résultats d'expérimentation (communication écrite et orale, formation, expertise...)
  - o veille et recherche de pistes novatrices avec les agriculteurs et les acteurs de la filière

## Profil

De formation universitaire / ingénieur agro avec une expérience professionnelle d'au moins 5 ans, dont de l'encadrement d'équipe permanente, vous avez une bonne connaissance des projets de R&D et du secteur arboriculture bio, des bases scientifiques et techniques solides, et des connaissances en entomologie. Vous êtes rigoureux et autonome. Vous avez le goût pour le travail collaboratif et le terrain . Vous avez un bon relationnel et du leadership. Maîtrise du logiciel R et Anglais requis ( $\geq$  B2) .

## Conditions

**Type de contrat :** CDI

**Temps de travail :** plein temps 39h hebdomadaires, 27 jours de RTT et autres en plus des congés payés, télétravail occasionnel

**Rémunération annuelle brute :** suivant grille interne et expérience (34 à 40k€)

**Lieu de travail :** Avignon (Vaucluse). Déplacements régionaux, nationaux et européens

**Entrée en fonction :** avril 2026

## MODALITES DE CANDIDATURE

Envoyer à [support@grab.fr](mailto:support@grab.fr) lettre de motivation et CV à l'attention de M. le Président  
**avant le 13 février 2026 (minuit)**  
Entretiens le 12 mars 2026