

Communication technique et scientifique Arboriculture – Maraichage -Viticulture

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. Les expérimentations sont conduites en station, en ferme pilote et chez des agriculteurs, en PACA, en AURA et Bretagne.

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

Dans le cadre de sa mission de valorisation des résultats de recherche & expérimentation, le Grab recherche un apprenti en communication technique et scientifique.

Mission générale

Sous l'autorité et en appui à la chargée de communication, vous participerez à valoriser le Grab et les travaux des ingénieurs des équipes maraîchage et arboriculture-viticulture, via les canaux de communication du Grab : évènements, site internet, infolettres, et réseaux sociaux. Le public visé est principalement un public professionnel : producteurs (maraîchers, arboriculteurs, viticulteurs), conseillers, chercheurs. Une attention particulière est portée à la communication et aux interactions avec les adhérents de l'association (principalement producteurs et quelques structures partenaires proches)

Missions et attributions spécifiques

- **Communication :**
 - Utilisation et gestion des outils de communications du Grab, en particulier digitale (web, campagnes e-mailing et réseaux sociaux, CRM, photothèque).
 - Mise en forme, en cohérence avec la charte graphique du Grab
 - Rédaction de brèves/résumés pour mise en ligne et diffusion via les réseaux sociaux d'actualités diverses : évènements, publications techniques, compte rendu d'expérimentation, vidéos...
- **Évènementiel :** participation à l'organisation et à l'animation d'évènements portés par le Grab (portes ouvertes, visites, webinaires, AG, salons)
- **Communication scientifique / Conception de contenus / Vulgarisation scientifique :**
 - (co)-rédaction d'articles en ligne (présentations des projets du Grab, synthèses thématiques),
 - appui à la production de livrables de projet,
 - création de visuels (infographie, vidéos)

Profil

Formation bac+ 2 ou 3 en Communication / Information Scientifique et Technique

avec un intérêt pour l'agriculture / sciences de la vie

Rigueur et capacité à vulgariser des contenus scientifiques (capacités rédactionnelles, pensée visuelle, esprit de synthèse

Polyvalence, aisance avec les outils informatiques (base de données de contacts, outils de création graphique/retouche photo, back office du site web et wiki,...).

Un certain sens du détail et de l'esthétisme. Créativité

Autonomie et goût pour le **travail en équipe** (à distance ou en présentiel),

Conditions

Type de contrat : apprentissage (1 an)

Temps de travail : 35 h hebdomadaires avec congés payés.

Permis B souhaitable.

Rémunération mensuelle brute : suivant référentiel apprentissage

Lieu de travail : Valence, Drôme (localisation envisageable sur Avignon avec encadrement à distance depuis Valence).

Possibilités de déplacements (événements)

Entrée en fonction : Selon formation

MODALITES DE CANDIDATURE

Envoyer à laetitia.fourrie@grab.fr lettre de motivation et CV à l'attention de M. le Président

Dès que possible