



Nom de l'Entreprise : AGROOF SCOP

Agroof est une Société Coopérative et Participative spécialisée dans l'étude et le développement des systèmes agroforestiers en France depuis 2000.

Pour cela, elle réalise des formations techniques, accompagne des projets agroforestiers et mène des travaux de recherche et de développement en partenariat avec des institut recherche, des organismes techniques et des agriculteurs. Elle s'implique également dans l'évolution des réglementations ainsi que dans le développement de technologies numériques pour la formation.

Adresse de l'Entreprise : 19 rue du Luxembourg – 30140 ANDUZE

Lieu de l'Alternance : Anduze (Gard).

Titre de la mission : Assistance à l'accompagnement technique de projets agroforestiers

Missions proposées :

L'étudiant.e en alternance aura pour mission principale d'aider les ingénieurs conseils dans leur mission d'accompagnement technique de projets agroforestiers. Pour cela, il.elle conduira avec eux (et/ou en autonomie) les différentes tâches nécessaires au montage d'un projet agroforestier :

- Identification et prise de contact avec les porteurs de projet via des actions d'animation territoriale (journées d'échanges) ou l'appui à l'organisation de formations.
- Réalisation d'une visite de diagnostic permettant la définition des objectifs du projet, analyse des contraintes à la parcelle (étude pédoclimatique, inventaire dendrologique, machinismes...), sur la ferme et le territoire,
- Conception des aménagements à mettre en œuvre, avec notamment la définition des modules agroforestiers, choix des espèces végétales et autres fournitures, définition d'un agenda de réalisation et gestion du projet
- Réalisation d'un prévisionnel d'investissement (coûts détaillés, financements mobilisables)
- Réalisation de rendu de projet (dossier écrit de rendu de projet et éventuellement de présentation orale au commanditaire)
- En fonction des projets et des demandes : identification des sources potentielles de financement et montage des dossiers,
- Accompagnement des porteurs de projet dans la mise en œuvre opérationnelle de leur projet : préconisations de travail du sol avant plantation, gestion des fournisseurs (plants et matériel), suivi et coordination des chantiers de plantation,
- Réalisation de suivi des plantations (visite de reprise, taille des arbres...)

Deux autres missions complémentaires pourront s'ajouter en fonction des opportunités :

- Appuyer les chargés de recherche d'AGROOF dans la réalisation de projets de recherche menés au sein de la structure (exemple de projet en cours : Arbriss'eau, Arbraromatix, Arbratatouille, Resp'haies...) en réalisant des enquêtes, des protocoles de suivi, organisant des journées techniques, contribuant à la réalisation de rendu de projet.
- Appuyer les formateurs dans l'animation et la réalisation des formations techniques.

Pour l'étudiant.e, les intérêts de ces missions sont multiples :

- Mobiliser et acquérir une grande diversité de compétences théoriques tant sur l'agronomie que la botanique, la pédologie, et l'écologie.
- Affiner ses connaissances des pratiques d'agroforesterie (plantation, taille, gestion des inter-rangs) via des échanges avec agriculteurs, des collectivités.
- S'intégrer à une équipe de 8 salariés aux profils très variés (agronomes, économiste, naturaliste, écologue, informaticien, administratif...), dans un bureau d'étude au statut de SCOP (société coopérative et participative).

L'objectif de ce contrat sera de former l'étudiant en alternance au métier de conseiller en agroforesterie, tout en contribuant au développement de l'activité de conseil technique AGROOF.

Les livrables attendus par la structure sont pour chaque projet accompagné :

- Fiches de diagnostic agroforestier
- Plan d'aménagement
- Prévisionnel d'investissement avec dossier de financement
- Agenda de réalisation et de gestion
- Bilan de suivi de plantation

Sur les missions complémentaires, les livrables attendus seront fonction des actions menées dans le cadre du projet.

Conditions nécessaires :

Pour la réalisation de ces missions, l'étudiant.e en alternance devra avoir le permis de conduire (Permis B).

Personne à contacter :

Nom : Sébastien DULIEU, Responsable Administratif & Financier

Téléphone : 04 66 56 85 47

Mail : dulieu@agroof.net