



Conditions de travail et spécificités liées au stage

Durée du stage : 5 à 6 mois – 35 h/semaine (organisation possible sur 5 jours ou 4,5 jours)

Début souhaité : février 2026

Lieu : Territoire Arve-Giffre (Haute-Savoie) / Siège de la Communauté de Communes à Taninges

Périmètre d'intervention sur les deux intercommunalités partenaires :

- Communauté de Communes des Montagnes du Giffre (CCMG)
 - Communauté de Communes Cluses Arve et Montagnes (2CCAM)
- À 1h de Genève, Annecy et Chamonix

Profil recherché : étudiant Bac+5 - ingénieur agronome / master en agronomie, agroenvironnement

Contexte : Projet Alimentaire Territorial (PAT) Arve-Giffre - reconnu niveau 1 en 2025, projet en émergence

Travail en lien étroit avec un réseau multi partenarial : agricole, territorial et institutionnel.

Moyens mis à disposition : bureau, matériel informatique, véhicules de service mutualisés

Permis B : souhaité

Gratification : selon la réglementation en vigueur (stage gratifié) + titres-restaurant

⚠ Marché du logement tendu : anticiper la recherche

OFFRE DE STAGE – Réaliser le diagnostic agraire et agronomique du PAT Arve-Giffre

Un territoire-laboratoire idéal pour un stage !

Le territoire Arve-Giffre associe :

- Des zones agricoles de montagne, des alpages, des systèmes fourragers et d'élevage ;
- Des vallées urbanisées avec une forte pression foncière ;
- Des dynamiques touristiques marquées (population doublée en saison) ; la principale économie est le tourisme, autour des stations de skis
- Des exploitations agricoles tournées vers l'élevage (bovins lait pour la majeure partie + ovins viande et lait, quelques caprins) avec un enjeu de pérennisation et de transmission,

Depuis 2025, le territoire porte un Projet Alimentaire Territorial (PAT) reconnu par le Ministère, et souhaite engager un travail sur sa stratégie alimentaire (relocalisation/diversification pour une alimentation plus nourricière, préservation du foncier, restauration collective...). Le stage s'inscrit dans cette dynamique.

Objectif du stage

Réaliser le diagnostic agraire / agronomique du territoire Arve-Giffre, tout en prenant en compte le volet foncier, qui servira de base scientifique et stratégique au PAT.

Un stage idéal pour un(e) élève ingénieur pour :

- Développer une expertise en diagnostic territorial ;
- Analyser les sols, systèmes agraires et potentiels de production ;
- Inventorier les projets de diversification des acteurs actuels ainsi que des nouvelles filières envisageables ;
- Expertiser les dynamismes fonciers et leurs impacts sur l'agriculture ;
- Travailler dans un contexte de montagne où l'élevage est la principale filière agricole
- Projeter un bilan économique des activités agricoles : production, transformation, commercialisation
- Évaluer les besoins alimentaires du territoire et la part des productions locales et des commercialisations en circuit court pour les deux communautés de communes



Missions proposées

1. Diagnostic agronomique / ressources du territoire et analyse agraire

- Cartographier et analyser les sols (aptitudes, contraintes, risques)
- Identifier et qualifier les ressources agricoles (et foncier mobilisable), comprendre les dynamiques passées, actuelles et leurs tendances
- Analyser les pressions et opportunités (tourisme, foncier, changement climatique, prédatation...)
- Caractériser les systèmes d'exploitation présents et identifier leurs pratiques, contraintes et leviers d'évolution et projets de diversification
- Etudier les opportunités de nouvelles productions non identifiées à ce jour et compatibles avec le territoire
- Mettre en perspective ces éléments avec les enjeux du PAT Arve-Giffre pour meilleure résilience alimentaire des territoires du périmètre d'études / adéquation besoins-ressources

2. Diagnostic foncier agricole

- Localiser les zones agricoles stratégiques ou vulnérables
- Proposer des pistes de préservation, de mobilisation et de reconquête du foncier agricole

3. Contribution au Projet Alimentaire Territorial (PAT) et rendu

- Participer ponctuellement aux instances des collectivités
- Produire des supports d'aide à la décision : synthèses, cartographies, analyses
- Rapport et présentation de la démarche et des résultats (selon calendrier)

Compétences attendues

- Bases solides en agronomie, sciences du sol, lecture de paysage, systèmes de productions alimentaires
- Bonnes notions en analyse agraire
- Connaissance du milieu agricole montagnard (élevage, fourrages, pastoralisme)
- Maîtrise SIG (QGIS), lien avec le Sigiste de la CCMG
- Excellente capacité d'analyse et de synthèse
- Autonomie, esprit scientifique

Savoir-être

- À l'aise avec les partenaires : agriculteurs, élus, techniciens
- Sens pratique, curiosité
- Motivation pour travailler en milieu rural et montagnard

Candidature

Envoyer CV + lettre de motivation à : M. le Président de la Communauté de Communes des Montagnes du Giffre
508 avenue des Thézières – 74440 Taninges, par mail : recrutements@montagnesdugiffre.fr

Pour besoin d'information : 04.50.47.62.00, Pauline Leterte ou Sylvie Duplan