

## Proposition de stage MFE

### Points de vue des éleveurs bio et stratégies d'adaptation aux aléas climatiques et économiques

#### Contexte et objectif du stage

Ce stage s'insère dans un programme de recherche (*BioRéférences*: « Des références systèmes pour accompagner l'évolution des filières ruminants biologiques du Massif Central ») piloté par le Pôle Bio Massif Central et rassemblant plus de 20 partenaires du Massif Central, parties prenantes du développement, de la recherche et de l'enseignement. L'objectif général de ce programme est d'analyser l'évolution des exploitations et filières d'élevage bio dans le Massif Central. Il vise à lever un frein important au développement de l'Agriculture Biologique (AB) sur le Massif Central : le besoin permanent, pour tous les acteurs (de l'éleveur au décideur public, en passant par le conseil, la recherche, l'enseignement ou encore l'aval), de s'adapter dans un contexte changeant. Le projet repose sur la production de références technico-économiques réactualisées sur les systèmes de production biologiques et l'analyse de trajectoires d'exploitation mises en place pour faire face aux aléas économiques et climatiques.

#### Missions du stagiaire

Les éleveurs bio évoluent de plus en plus dans un contexte mouvant et changeant auquel ils doivent s'adapter. Les événements climatiques extrêmes sont fréquents (épisodes de fortes précipitations ou au contraire de sécheresse, de canicule etc...). Dans le même temps, ils doivent s'adapter à un contexte socio-économique en évolution (augmentation des coûts de l'énergie, inflation, moindre consommation...). L'objectif du stage est d'analyser le point de vue d'éleveurs bio sur leurs stratégies d'adaptations aux aléas climatiques et économiques. Quelles actions mettent-ils en place ? Quels savoirs agronomiques et sociaux mobilisent-ils ? Comment envisagent-ils le devenir de leur métier d'éleveurs bio ?

Une méthodologie qualitative sera mise en œuvre (entretiens qualitatifs et analyse de discours). Elle consistera en des entretiens semi-directifs menés auprès d'une vingtaine d'éleveurs en filières bovines, viande et lait et ovines viande et lait, impliqués dans le projet BioRéférences. La construction préalable d'un guide d'entretien constituera un axe important de la mission.

#### Déroulement du stage

- Le/la stagiaire sera accueilli(e) à l'ISARA <https://isara.fr/> à Lyon.
- L'indemnité de stage s'élève à 620 euros brut/mois
- Les frais de déplacement pour la réalisation des enquêtes seront remboursés.
- Profil souhaité : étudiant(e) d'école d'ingénieur en agriculture ou agronomie intéressé(e) par ces questions, maîtrisant les techniques d'enquête qualitative, permis de conduire nécessaire, voiture personnelle souhaitée.
- Stage **de 6 mois**, période possible : entre janvier et septembre 2023

Contacts et encadrement : Le/la stagiaire sera basé(e) à l'ISARA et sera encadré(e) conjointement par Audrey VINCENT (Enseignante-chercheuse, ISARA) [avincen@isara.fr](mailto:avincen@isara.fr), Michel STREITH (Directeur de Recherche, CNRS) [michel.streith@uca.fr](mailto:michel.streith@uca.fr) et Isabelle BOISDON (Ingénieure de Recherche, VetAgroSup) [isabelle.boisdon@vetagro-sup.fr](mailto:isabelle.boisdon@vetagro-sup.fr)