

Offre publiée le 18/12/2024

Agropolis International recrute un.e stagiaire, dans le cadre du Défi Clé Octaave
« **Expérimentation d'ateliers réflexifs sur la conception de démarches de filière en faveur de la transition agroécologique en Occitanie** »

Stage de M2 ou équivalent, 6 mois, temps plein, 35h/semaine, basé à Auzeville-Tolosane (proche Toulouse).

Contexte : accompagner les opérateurs des filières dans la transition agroécologique en région Occitanie

Dans le cadre du [Défi Clé Octaave](#) et en lien avec la Chaire d'enseignement et de recherche [In'FAAQT](#), un groupe de travail s'est formé pour réfléchir aux transitions à l'œuvre dans les filières agroalimentaires qui structurent majoritairement le paysage agricole et agroalimentaire français¹. L'enjeu est d'étudier les stratégies de conception et de mise en œuvre de transitions agroécologiques et alimentaires par les opérateurs, quelles que soient les formes qu'elles prennent², afin de les accompagner dans leur réflexion. Baptisé « *Les Chemins de Transition des Filières* », ce groupe de travail composé d'une dizaine de chercheurs de différentes disciplines, souhaite proposer aux professionnels agricoles et agroalimentaires de la région Occitanie une démarche originale d'accompagnement à la construction du changement. La démarche permettra de questionner en profondeur les tenants et aboutissants de filières agroécologiques, pour y apporter un regard critique et constructif.

Missions du stagiaire

Le/la stagiaire appuiera le collectif de chercheurs dans la démarche d'accompagnement auprès de deux à trois coopératives agricoles. Il/elle accompagnera chacune des étapes : signature d'une convention de confidentialité avec l'entreprise ; travail préparatoire (analyse documentaire, entretiens préalables avec les responsables) pour comprendre la démarche de filière qui sera étudiée; analyse de ces données, selon une grille de lecture préalablement construite par les chercheurs ; organisation d'un atelier de travail d'une demi-journée entre les responsables concernés et des chercheurs de différentes disciplines ; retranscription des échanges ; rédaction d'un compte-rendu et d'une note à destination des parties prenantes de l'atelier, sous forme d'évaluation-conseil à l'issue de l'atelier.

Au cours de ce travail, le/la stagiaire sera amené.e à s'appuyer sur un cadre d'analyse conçu par le collectif de chercheurs mobilisant essentiellement des enseignements de l'économie de l'innovation et des transitions et mobilisera des compétences de gestion de projet et de travail collectif.

Une offre CDD de 10 à 12 mois sera proposée à l'issue du stage afin de consolider l'analyse et de contribuer à la valorisation du travail conduit.

Compétences et qualités requises

- Formation en cours dans l'ingénierie du développement durable ou d'ingénieur agronome.
- Intérêt pour des analyses à l'échelle des filières agricoles et alimentaires.
- Bonnes capacités relationnelles et de prise de parole, sens de la rigueur et de la concision, curiosité intellectuelle, prise d'initiatives.

¹ En dépit de tendances lourdes (remise en cause du modèle d'agriculture familiale, agrandissement des exploitations, développement de circuits courts alimentaires), 75 % des agriculteurs français restent aujourd'hui adhérents de coopératives porteuses de filières dites longues adossées aux entreprises de la grande distribution, qui représentent encore plus de 75 % des achats alimentaires (source : La Coopération Agricole, 2022).

² Démarche portée par un industriel privé, un distributeur ou une coopérative, un distributeur, un collectif d'entreprises, ou démarche sous-tendue par un Signe d'Identification de la Qualité et de l'Origine (SIQO)...

Conditions d'emploi

- Le stagiaire sera étroitement encadré.e par Marie-Benoit MAGRINI, ingénieur de recherche INRAE, et Julien FRAYSSIGNES, enseignant-chercheur à l'EI-Purpan ; et en collaboration avec d'autres chercheurs du groupe de travail.
- Le poste sera basé principalement à proximité de Toulouse, dans les locaux du centre INRAE Occitanie - Toulouse sur le campus d'Auzerville-Tolosane. Le stagiaire bénéficiera d'un écosystème de recherche interdisciplinaire convivial, stimulant et croisant une diversité d'approches et de courants de pensée sur l'analyse de l'agroécologie et des transitions.
- Quelques déplacements à prévoir.
- Stage de Master 2 de 6 mois ou équivalent. Temps plein, 35 heures par semaine.
- Gratification selon montant minimum légal. Participation de l'employeur aux frais de déjeuner au restaurant d'entreprise INRAE.
- Début du stage souhaité entre mars et mai 2025

Dossier de candidature

CV et lettre de motivation sont à transmettre à l'adresse marie-benoit.magrini@inrae.fr jusqu'au 16 janvier 2025 ; attention, les candidatures seront examinées et les entretiens fixés dès publication de l'offre.

Merci d'indiquer en objet du mail [Candidature Stage Transition agroécologique en Occitanie].