

FAB'LIM, le Labo des territoires alimentaires méditerranéens,
est à la recherche d'un stagiaire 6 mois dans le cadre d'un projet de coopération Interreg SUDOE :

**Chargé.e d'étude, collecte de références technico-économiques auprès
des acteurs de la restauration de la biodiversité par les semences natives**

Présentation de FAB'LIM :

FAB'LIM est une association Loi 1901 qui a pour objet de faire émerger, porter et de s'impliquer dans des projets partenariaux de recherche action participative en territoires méditerranéens français (avec coopérations européennes), en faveur :

- D'une agriculture de territoire, respectueuse des écosystèmes et résiliente au changement climatique,
- D'une plus grande démocratie alimentaire pour des systèmes alimentaires durables et inclusifs,
- D'une plus grande coopération économique entre les acteurs des filières de proximité.

Par son action, FAB'LIM vise à renforcer le rôle d'innovation des acteurs des territoires pour des systèmes alimentaires plus durables et résilients aux aléas. FAB'LIM s'attache à rapprocher recherche et société et à stimuler les approches participatives et les constructions collectives, considérant que le décroisement des problématiques et initiatives des acteurs est potentiellement source d'innovations et plus largement, de transformations sociales pour une société plus solidaire, équitable, écologique et citoyenne.

Exemples de projets : *construction participative et éco-conception de filières de transformation locale en céréales et fruits et légumes ; développement des compétences des acteurs des filières céréales de territoire ; structuration de filières semences indigènes pour la restauration de la biodiversité ; mise en réseau des tiers-lieux nourriciers en tant qu'espaces collectifs de transition ; mutualisation logistique pour une alimentation durable en zone urbaine ; création de communs en soutien aux processus de reterritorialisation des filières.*

Contexte du stage :

Ce stage s'inscrit dans le cadre du projet européen Interreg SUDOE « Fleurs Locales » (2020-2023), dont l'objectif est de contribuer à la restauration de la biodiversité par la structuration de filières de production de semences indigènes d'origine locale. L'enjeu est de fournir des mélanges de graines adaptés à la diversité des besoins de renaturation des propriétaires fonciers et aménageurs publics et privés. Ce projet est issu d'une réflexion transnationale de plusieurs années en vue du transfert de l'expérience « Fleurs locales Alpes du Nord » à l'espace SUDOE (sud-ouest européen Fr-Esp-Pt) sous influence méditerranéenne. Au sein d'un consortium de 7 partenaires directs et 14 partenaires associés, FAB'LIM assure la coordination technique générale et l'animation des échanges du groupe de travail socio-économique. Après un premier état de l'art des expériences de renaturation par les végétaux locaux, nous cherchons à expérimenter, en associant main dans la main tous les acteurs de l'amont à l'aval, des processus de végétalisation sur plusieurs parcelles pilotes en Occitanie. Le stagiaire interviendra en appui technique au travail d'animation territoriale qui va être mené par FAB'LIM et au travail de chiffrage qui va être réalisé par nos prestataires pour convaincre des bailleurs d'encourager de telles dynamiques collectives de filière.

Objectifs :

Le présent stage vise à :

- Définir, en concertation avec les partenaires du groupe de travail socio-économique, les références technico-économiques utiles à collecter et mettre en place un cadre de documentation collectif,

- Collecter un ensemble de références auprès de professionnels impliqués dans des dynamiques de renaturation par les végétaux locaux en France (investissements, structure de coûts, prix...),
- Analyser comparativement les données collectées en France et dans les 3 pays pour identifier les principaux enjeux des expérimentations de reconquête en Occitanie, en impliquant les producteurs de semences et les acheteurs finaux dans la réflexion,
- Valoriser les résultats produits sous forme de fiches pratiques et de recommandations, et mettre en forme les données pour appuyer l'élaboration de plans financiers par nos prestataires.

Missions :

- Prise en main du sujet par des lectures bibliographiques et des entretiens avec les partenaires du projet.
- Animation d'une réflexion au sein du groupe de travail socio-économique (avec les partenaires français, espagnols et portugais) sur les références technico-économiques à collecter auprès de professionnels de la production de semences indigènes d'origine locale (ex. : type de matériel utilisé, caractéristiques techniques, coût d'achat, durée d'amortissement, principaux postes de charges dans la structure de coûts des producteurs ou collecteurs de graines et des utilisateurs des mélanges...).
- Mise en place d'un cadre de documentation collectif sous forme d'un tableur en ligne et définition d'un planning commun de collecte des références avec les partenaires espagnols et portugais.
- Collecte de références en France (données secondaires, entretiens, enquêtes) auprès de professionnels impliqués dans des dynamiques de renaturation par les végétaux locaux (producteurs de semences retenus pour les essais en Occitanie et acteurs d'autres régions, ex. : structures d'insertion actives dans les Alpes du Nord, entreprises repérées dans les Pyrénées...).
- Analyse comparative des données collectées en France et dans les 3 pays pour identifier les principaux enjeux à relever dans les expérimentations de reconquête en Occitanie, en impliquant les producteurs de semences et les acheteurs finaux dans la réflexion (ateliers de restitution et de discussion à animer).
- Mise en forme les données pour appuyer l'élaboration à venir de plans financiers par nos prestataires en vue de mobiliser des financements en soutien à l'émergence d'une dynamique de filière.
- Valorisation des résultats du stage sous forme de fiches pratiques et de recommandations (conditions de viabilité, de pérennité et de changement d'échelle des filières, besoins financiers), et au travers du site Internet de FAB'LIM et d'articles pour alimenter la newsletter transnationale.
- Participation aux efforts de communication du programme, notamment en direction des professionnels et du grand public.

Qualités requises :

- Parler l'anglais et/ou l'espagnol couramment en situation professionnelle
- Être doté d'un excellent relationnel pour dynamiser les échanges avec les partenaires du projet, mais aussi avec les producteurs de semences et les aménageurs impliqués à l'échelle de l'Occitanie
- Avoir une appétence pour les sciences de gestion et être familier.ère avec la notion de filière territoriale
- Avoir des qualités de rigueur et d'analyse dans le traitement d'informations
- Avoir d'excellentes qualités rédactionnelles !
- Être capable de s'organiser et de mener plusieurs tâches concomitamment en tenant compte des autres
- Avoir une sensibilité pour les démarches croisant développement local, environnement et économie
- Savoir aller chercher et analyser des informations provenant de sources diverses
- Être force de propositions en restant à l'écoute et réceptif aux remarques
- Avoir une sensibilité pour les enjeux de préservation de la biodiversité
- **Être capable de s'organiser en télétravail et de communiquer avec des équipes distantes**

Association : FAB'LIM, Le Labo des Territoires Alimentaires Méditerranéens (www.fablim.org)

Domaine d'activité : Ingénierie de projets de recherche action participative

Profil : M2 ingénieur agronome, sciences de gestion, gestion de l'environnement et de la biodiversité, école de commerce ou diplôme équivalent.

Conditions :

Stage de 6 mois à positionner entre mars et octobre 2022.

Indemnités de 3,90 €/h (573,30 € en moyenne/mois).

Mission basée en télétravail avec des échanges distanciels réguliers, possibles déplacements indemnités.

Modalités : Envoyer par mail votre CV et lettre de motivation au format PDF à juliette@fablim.org, en mentionnant dans l'objet : CANDIDATURE STAGE SUDOE FLEURS LOCALES 2022. La lettre doit être adressée à Christophe BRODU, Président de FAB'LIM.