

Ingénieur.e de projets de recherche action participative sur la relocalisation des filières semences et céréales locales (CDD H/F 12 mois)

Prérequis :

Les candidatures présentant le parcours et l'expérience suivants seront examinées en priorité :

- Ingénieur agronome ou M2 équivalent parlant couramment anglais ou espagnol (indispensable !)
- Maîtrise des enjeux de structuration de filières de proximité dans une logique de coopération amont-aval
- Maîtrise des enjeux de reconquête de la biodiversité par les végétaux locaux
- 2 à 5 ans d'expérience professionnelle sur des missions d'animation de projets de filières, de coordination de projets en partenariat, d'analyse et valorisation de résultats de projets de recherche action participative
- Solide capacité d'analyse, réelle aisance rédactionnelle, compétences avancées en coordination de projets, aptitude au travail en autonomie et en partenariat
- Capacité à prendre en main rapidement et de façon pertinente les fonctionnalités de l'outil YesWiki

Présentation de FAB'LIM :

FAB'LIM est une association Loi 1901 qui a pour objet de faire émerger, de porter et de s'impliquer dans des projets partenariaux de recherche action participative en territoires méditerranéens français (et 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 encourage le décloisonnement entre recherche et société et vient renforcer le rôle d'innovation des acteurs dans les territoires (producteurs, transformateurs, intermédiaires, consommateurs, habitants, collectivités, structures de l'ESS), pour élaborer collectivement des réponses à leurs questionnements, en œuvrant pour une agriculture et une alimentation durables. FAB'LIM stimule les approches participatives et les constructions collectives comme vecteur de faire ensemble, d'innovation et de transformation sociale.

Vidéos chapitrées présentant l'identité et les activités de FAB'LIM : <https://fablim.org/assemblee-generale-2021/> (source : webinaire de l'AG du 28/10/2021).

Contexte :

FAB'LIM coordonne les deux programmes de recherche participative ci-après exposés. Pour soutenir l'animation partenariale, la capitalisation des connaissances, leur opérationnalisation et leur diffusion dans le cadre de réseaux d'échanges, FAB'LIM recrute un.e ingénieur.e de projet. Disposant d'une solide maîtrise des enjeux de structuration de filières de proximité (dans une logique de coopération amont-aval), doté.e de compétences avancées en coordination de projets, de qualités d'analyse et rédactionnelles, ainsi que d'une aptitude au travail en autonomie et en partenariat, celui-ci/celle-ci travaillera dans un objectif de production collective des livrables et de mise en réseau, dans le respect du calendrier des délais impartis.

- **SUDOE Fleurs Locales** : Ce programme de coopération transnationale vise à impulser des dynamiques participatives et collectives de restauration de la biodiversité indigène par des mélanges végétaux locaux pour répondre aux besoins de renaturation d'agriculteurs, de collectivités locales

et de gestionnaires privés en milieux sous influence méditerranéenne (ex. : infrastructures agro-écologiques, aménagement de parcs et jardins, restauration de sites dégradés ou fragilisés). FAB'LIM est particulièrement impliqué dans la coordination du volet socio-économique du projet et la conduite d'une animation participative en Languedoc-Roussillon pour la structuration de filières associant l'ensemble des opérateurs, jusqu'au gestionnaires finaux.

- **Compétences - Céréales locales :** Ce programme partenarial vise à soutenir le développement et à mieux faire connaître les compétences des acteurs des filières céréales de proximité (et rotations associées) pour renforcer leur durabilité, ainsi qu'à accélérer la mise en réseau, l'essaimage et le changement d'échelle des initiatives. Le projet s'appuie aujourd'hui sur un site YesWiki support à la mise en réseau des initiatives, au partage de ressources et à la co-construction de formations. Le programme entre dans sa dernière année, ce qui suppose des efforts accrus de capitalisation et de diffusion.

Objectifs :

Projet SUDOIE Fleurs Locales :

- Appuyer l'émergence de filières de restauration de la biodiversité par la mise en synergie des acteurs locaux pour répondre aux besoins des utilisateurs et des décideurs
- Capitaliser les modèles d'organisation testés, animer une réflexion collective sur leurs conditions de viabilité, mais aussi de pérennité et de changement d'échelle

Projet Compétences - Céréales locales :

- Contribuer activement aux travaux d'analyse et à la production des livrables attendus, notamment les supports numériques pédagogiques à l'attention des professionnels
- Coordonner le test et l'évaluation des modules de formation
- Animer le site Internet YesWiki du projet et le réseau de contributeurs
- Contribuer à la synthèse et à la diffusion de l'ensemble des résultats et livrables du projet

Missions :

Projet SUDOIE Fleurs Locales :

- Animation d'un processus de concertation multi-acteurs (producteurs de semences, agriculteurs, pépiniéristes, conducteurs de travaux, gestionnaires) incluant l'organisation de formations pour capaciter les parties prenantes à travailler ensemble, d'ateliers d'échanges, de réunions, visites de sites pour coordonner l'action collective et faire émerger des dynamiques de filières, avec l'appui de prestataires
- Rédaction des compte-rendus des temps collectifs en intégrant la charte graphique du programme
- Supervision des essais de renaturation grande nature en associant les maîtres d'ouvrage partenaires
- Tenue d'un cahier de suivi méthodologique documentant les étapes de la construction des filières, les choix opérés et éventuelles problématiques rencontrées
- Accompagnement à l'émergence de divers modèles de filière, scénarios d'organisation avec l'appui de nos prestataires pour la réalisation des plans financiers et l'identification des outils financiers pertinents pour soutenir le développement de leurs modèles économiques
- Production au niveau transnational d'une synthèse et de fiches descriptives des modèles économiques, scénarios organisationnels et plans financiers envisagés et éventuellement testés par les professionnels avec mention des améliorations possibles du point de vue des différents opérateurs
- Production d'un guide méthodologique de la démarche mise en œuvre en vue d'outiller des porteurs de projets d'autres territoires, et de recommandations pour un changement d'échelle des initiatives
- Participation aux efforts de capitalisation et de communication du programme, notamment en direction des professionnels et du grand public, avec mention du soutien de l'EU et de la Région

Projet Compétences - Céréales :

- Conduite d'entretiens avec les accompagnateurs de 4 filières céréales en Occitanie pour identifier les compétences maîtrisées et en tension dans la mise en œuvre de la fonction d'accompagnement
- Avec l'appui du CAFOC, conception d'un référentiel activités-compétences pour la fonction d'accompagnement et traduction des besoins en compétences en offre de formation
- Proposition d'autres voies de renforcement des compétences que la formation, et notamment la création d'espaces de mutualisation et d'échanges entre accompagnateurs et porteurs de projets
- Coordination de la création de supports numériques à l'attention des professionnels et des accompagnateurs et mise en ligne sur la plateforme ressource Cerealocales.org (travail collectif)
- Animation des discussions sur les leviers à la mise en œuvre de formations croisant divers publics
- Coordination du test et de l'évaluation des modules de formation créés à l'attention des professionnels en privilégiant une approche de type parcours entre praticiens d'un même métier ou entre tous les acteurs d'une même chaîne de valeur, la transversalité étant une intention forte de la démarche
- Rapprochement avec d'autres organismes de formation (ex. : établissements d'enseignement agricole ou CFA, autres associations) pour mutualiser certaines formations et stimuler les synergies
- Co-animation du site Internet YesWiki <https://www.cerealocales.org/?PagePrincipale>
- Production et diffusion d'une synthèse de l'ensemble des résultats et livrables du projet, identification des besoins d'approfondissement ou des nouvelles questions de recherche-action à creuser

Qualités requises :

- Maîtriser les enjeux de structuration de filières de proximité dans une logique de coopération
- Maîtriser les enjeux de reconquête de la biodiversité par les végétaux locaux
- Avoir une expérience dans la coordination de projets en partenariat
- Être capable de s'intégrer rapidement (dans l'équipe et dans le sujet) et de s'adapter aux évolutions
- Savoir mobiliser et analyser des informations provenant de sources diverses
- Avoir des qualités de rigueur et d'analyse dans le traitement d'informations quantitatives et qualitatives
- Être capable de mener des tâches sur différents projets concomitamment dans le respect des calendriers
- Avoir une appétence pour l'écriture et d'excellentes qualités rédactionnelles !
- Être doté d'un bon relationnel pour l'animation des ateliers multi-acteurs et la coordination de la production des livrables avec les partenaires (répartition du travail, relances, etc.)
- Être force de proposition en restant à l'écoute et réceptif aux remarques
- Parler couramment anglais et/ou espagnol (indispensable pour le projet SUDOE Fleurs Locales !)
- Être capable de prendre en main rapidement et de façon pertinente les fonctionnalités de l'outil YesWiki

Structure signataire du contrat : FAB'LIM, Le Labo des Territoires Alimentaires Méditerranéens

Statut juridique : Association Loi 1901

Profil :

-Ingénieur agronome ou M2 équivalent parlant couramment anglais ou espagnol (indispensable !)
-2 à 5 ans d'expérience professionnelle sur des missions d'animation de projets de filières, de coordination de projets en partenariat, d'analyse et valorisation de résultats de projets de recherche action participative

Conditions :

CDD de 12 mois. Embauche idéalement le 14 mars (tuilage : 2 semaines)

Salaire : valorisation expérience selon barème convention collective

Poste en télétravail (existence d'une charte du télétravail), réunions d'équipe hebdomadaires en distanciel



Modalités : Envoyer par mail votre CV et lettre de motivation au format PDF à juliette@fablim.org, en mentionnant dans l'objet : CANDIDATURE CDD INGENIEUR.E DE PROJETS. La lettre doit être adressée à Christophe Brodu, Président de FAB'LIM. Date limite de candidature : le 18 février 2022.