

Précisions sur les membres de la communauté « Filières en Communs » et sur les objets/territoires d'étude :

L'idée de créer la communauté apprenante « Filières en Communs » a émergé de la rencontre entre FAB'LIM et l'INRAE d'une part, qui mènent divers projets de recherche participative sur la reterritorialisation des filières et sont membres du RMT Alimentation Locale, et l'Assemblée des Noues, d'autre part, qui dispose de compétences en design, appliquées aux systèmes alimentaires. Pour recruter les premiers membres de ce collectif, nous avons lancé en mai 2020 un appel à manifestation d'intérêt au sein des membres du RMT Alimentation Locale. Nous avons sélectionné, parmi les candidatures reçues, huit accompagnateurs expérimentés dans l'appui à des projets de reterritorialisation de filières, issus de différentes structures (ONVAR, chambres consulaires, associations, collectivités...) et territoires en France, dont la liste est présentée dans le tableau ci-dessous. Participants actifs, ils ont contribué à la co-construction du projet et en sont à la fois acteurs et bénéficiaires. Les outils produits dans le cadre du projet feront l'objet de tests sur plusieurs des filières mentionnées.

Les membres de la communauté « Filières en Communs » seront impliqués à toutes les étapes du projet : 1) état des lieux des outils existants, 2) ateliers de co-conception des outils, 3) test des outils sur le terrain dans le cadre de l'animation des projets de filières et documentation des pratiques, 4) définition des termes de la charte de fonctionnement du collectif et de partage des outils, inspirée de celle de la Coop des Communs (avec réflexion sur les leviers pour élargir le cercle des contributions).

Accompagnateur.trice	Structure	Dép.	Filières concernées
Véronique Arfi	Mairie de Miramas	Bouches du Rhône	Collectif émergent autour de l'approvisionnement local et bio de l'unité de préparation culinaire (légumerie, surgélation appertisation, plats cuisinés). Miramas = ville pilote de la métropole AMP pour créer une zone test agricole
Mary-Anne Bassoleil	RAIA	Morbihan	Projet de valorisation locale du lait de la coopérative laitière de Belle-Île + projet de filière Du Grain au Pain pour relancer la production céréalière bio et locale
Solenn Brioude	BIO63	Puy de Dôme	Projets de filière de transformation céréalière bio auvergnate + de filière viandes bio sur le Puy-de-Dôme
Aude Dutay	APABA	Aveyron	Filières en consolidation : Paysans Bio d'Aveyron (viandes demi-gros) + Jardin Bio d'Aveyron (maraîchage demi-gros) + Lait Bio d'Aveyron (bovin lait)
Samuel Frois	FNAB	National	Animation de filières régionalisées de légumes bio surgelés (Nouvelle Aquitaine, PACA, bientôt Bretagne) : enjeu de régionalisation des filières longues nationales en commerce équitable + suivi de filières en émergence : blé-farine-pain en Pays de Loire, légumes plein champ en Champagne...
Carole Grimaux	Chambre Agriculture 81	Tarn	Projet de structuration et valorisation locale de la production légumière sur le territoire de Gaillac Graulhet Agglomération par l'association O Petits Légumes d'Autan, la Scop Terra Alter Pays d'Oc (légumerie bio) et Produits sur son 31 (plateforme logistique pour la restauration collective) + projet de filière locale en bovins viande
Isabelle Masle	Chambre agriculture 87	Haute-Vienne	Filière marrons-châtaignes pour relancer la production avec atelier de transformation + projet de filière piscicole pour valoriser les étangs + projet de plateforme logistique pour l'approvisionnement en proximité
Camille Villajos	FD CIVAM 30	Gard	Projet de filière de transformation en fruits et légumes bio dans le Gard + de micro-filière chanvre bio pour l'écoconstruction + sériciculture

De plus, FAB'LIM utilisera ses propres terrains d'étude en Occitanie et en PACA pour contribuer au partage de l'existant, à la co-conception de nouveaux outils et à la documentation des pratiques (cas d'étude concernés : projet de mutualisation logistique pour l'approvisionnement alimentaire sur Marseille, analyse de dynamiques de filières de territoire en céréales en Occitanie, émergence d'une filière osiéricole en agroécologie et en circuits courts, émergence de filières de reconquête de la biodiversité par les semences sauvages locales).

Les livrables seront produits par défaut sous la **licence Creative Commons CC-BY-NC-ND 4.0** « Attribution - Pas d'Utilisation Commerciale - Partage dans les mêmes conditions ». Nous visons une appropriation large des outils, une documentation et un partage des expériences au bénéfice d'une communauté apprenante (décentralisation

des savoirs). Nous évaluerons l'impact à 2 niveaux : apports des outils créés en appui à la pratique professionnelle des accompagnateurs.trices en faveur des filières, pérennité de la dynamique d'échanges via la plateforme.

Explication du budget prévisionnel du projet :

Le budget prévisionnel pour la création de la boîte à outils FILECO : « *Filières en Communs : des communs au service de la reterritorialisation des filières* » est présenté ci-après. Il s'élève à **85 000 €**.

- **Principaux postes de charges :**

- Temps de travail des 8 membres initiateurs de la communauté FILECO (convention de partenariat signée) : 28 000,00 €
- Temps d'animation de FAB'LIM (montage et coordination du projet, mobilisation de subventions, animation des échanges au sein du collectif, lien avec la recherche, le RMT Alimentation Locale et les partenaires externes, veille et animation sur le volet charte et gouvernance, contribution à la documentation des pratiques sur plusieurs filières d'études en Occitanie/PACA) : 18 757,00 €
- Temps d'animation de l'Assemblée des Noues (design, conception des outils) : 18 500 €
- Temps de tiers-veilleurs d'INRAE Montpellier : 1 800,00 €
- Notes de frais pour participer aux ateliers de co-conception ou tester les outils : 6 000,00 €
- Frais de création des outils, de mise en place de la version bêta de plateforme et de capitalisation (achat matériaux, prestations...) : 6 943,00 €
- Collaboration avec OuiShare pour renforcer la communauté de contributeurs : 5 000,00 €

- **Recettes prévisionnelles :**

- Fondation Carasso : 45 000,00 € (acquis)
- Fondation Léa Nature : 5 000,00 € (acquis)
- ADEME (Appel à Communs) : 35 000,00 € (demandés)

Charges	Montant	Produits	Montant
60 - Matériel, études	6 943,00 €	Fondation Daniel et Nina Carasso	45 000,00 €
61 - Sous-traitance partenaires convention	28 000,00 €	Fondation Léa Nature	5 000,00 €
61 - Sous-traitance Ass Noues <i>montage projet</i>	3 500,00 €	Appel à communs ADEME	35 000,00 €
61 - Sous-traitance Ass Noues <i>design outils</i>	15 000,00 €		
61 - Sous-traitance INRAE <i>tiers-veilleurs</i>	1 800,00 €		
61 - Sous-traitance OuiShare <i>contributions</i>	5 000,00 €		
62 - Déplacements partenaires	5 600,00 €		
62 - Déplacements FAB'LIM	400,00 €		
64 - Charges de pers FAB'LIM <i>montage projet</i>	3 500,00 €		
64 - Charges de pers FAB'LIM <i>anim projet</i>	15 257,00 €		
TOTAL	85 000,00 €	TOTAL	85 000,00 €

Les cofinancements seront répartis équitablement entre les 4 actions du projet. Le pourcentage de financement de l'ADEME sera donc identique à chaque action (1 à 4). Il permettra de couvrir un pourcentage des différentes dépenses exposées précédemment. Poids estimatif des 4 actions dans le budget : respectivement 15, 25, 35 et 25%. Les dépenses seront plus élevées à l'action 3 car il s'agira de la fabrication des outils, de leurs tutoriels et de leurs supports de documentation.

Planning prévisionnel du projet :

