

10 M€ pour la transition agroécologique

10/05/2021



Actus Agricoles

Dans le cadre du plan France Relance, 10 millions d'euros sont consacrés à l'accompagnement des entreprises engagées dans la transition agroécologique. Ces fonds confiés par le ministère de l'Agriculture à Bpifrance, doivent permettre d'accroître durablement l'innovation et la compétitivité de ces secteurs d'avenir.

« L'ambition commune est d'accompagner la transition écologique de l'agriculture française et le rebond des entreprises de la filière. En ce sens, soutenir le développement de l'agroécologie s'inscrit naturellement dans les objectifs de Bpifrance », déclare Paul-François Fournier, le Directeur exécutif Innovation de Bpifrance.

Le programme s'adresse aux entreprises actives dans les secteurs des agroéquipements, du biocontrôle et de la production de protéines végétales. Pour ces dernières, l'objectif est donc de soutenir la dynamique enclenchée par le Plan protéines végétales pour le renforcement de cette filière en France. Peu importe leur taille et leur niveau de maturité, startups, PME et ETI pourront en bénéficier pour leur développement et celui des plus de 60 000 personnes qu'elles emploient, souligne le ministère dans un communiqué du 7 mai 2021.

Avec les 10 M€ de France Relance, le programme se décline en 4 piliers :

1 - Lancement du premier Accélérateur Agroécologie (700 000 €)

D'une durée de 18 mois, cet accompagnement premium permettra à 20 entreprises d'établir leur diagnostic, de définir un plan d'actions et de se confronter aux experts de leur secteur. Au terme de séminaires collectifs, de rencontres professionnelles et de modules de conseils, l'Accélérateur Agroécologie accompagnera durablement les entreprises dans l'activation de leurs leviers de croissance. Ce volet s'appuiera sur l'expérience de Bpifrance qui déploie depuis cinq ans des Accélérateurs. Plus de 2000 PME et ETI sont passées à ce jour par les Accélérateurs de Bpifrance.

2 - Déploiement de modules de conseil et de parcours de pré-industrialisation (1,5 M€)

Conçues sur-mesure, ces missions de conseil de trois à dix jours recouvrent de larges thématiques (croissance externe, gouvernance, industrie du future...) dont certaines sont spécifiques à l'adaptation au contexte sanitaire.

Un parcours inédit répondra aux difficultés des start-up et des PME dans les phases de pré-industrialisation et d'industrialisation de leurs solutions. D'une durée maximale de 50 jours, il se déclinera autour de diagnostics, recommandations et identifications de partenaires clés.

3 - Réalisation de diagnostics, missions d'immersion à l'international et d'accompagnement réglementaire (5,2 M€)

Dans ce volet dédié à l'innovation, Bpifrance s'adresse plus particulièrement aux startups et aux entreprises innovantes de la filière agroéquipements. Au travers d'une série de prestations de conseil, une large variété de sujets pourra être couverte comme l'exploitation de la data, la mise en place d'une stratégie internationale ou encore la conception design. Des modules dédiés au biocontrôle sont en cours de finalisation.

De plus, à partir du second semestre 2021, deux missions d'immersion business à l'international mettront en relation entreprises françaises et acteurs étrangers clés.

4 - Financement d'études de faisabilité pour la preuve de concept viabilité des innovations (2,4 M€)

Réservé aux entreprises de moins de 2 000 salariés et dans la limite de 50 000 € pour chacune, ce 4ème pilier finance les études amont de faisabilité qu'elles soient techniques, économiques ou juridiques. L'accompagnement s'étend sur les dépenses de personnels, de prestations ou d'équipements et dans une durée maximale d'un an.

« Avec France Relance, et l'expertise de Bpifrance, nous accompagnons durablement la concrétisation de projets innovants et compétitifs au bénéfice de notre agriculture. Le rôle de l'innovation est majeur dans le secteur agricole, s'agissant notamment des transitions agroécologiques », indique Julien Denormandie.

source : <https://www.agiragri.com/fr/blog/actualites/article/10-m-pour-la-transition-agroecologique/>