



FIPAD

Développer la production de farines d'insectes à destination des élevages piscicoles



- La durée du projet est de 12 mois. La mise en place à l'échelle industrielle de la production sera entamée dès 2017 à l'issue de la phase de validation industrielle.
- Projet est porté par InnovaFeed
- Financé par le Programme d'Investissements d'Avenir à hauteur de 200 K€ (pour un coût total du projet s'élevant à 452 K€).
- Le projet FIPAD, porté par InnovaFeed, a pour ambition de faire émerger une nouvelle filière agricole en produisant grâce aux insectes des aliments riches en protéine à destination de la pisciculture. En effet c'est l'un des marchés agroalimentaires qui connait l'expansion la plus rapide et dont l'approvisionnement en aliments de qualités et respectueux de l'environnement constitue le principal défi.

L'insecte, grâce à son profil nutritionnel particulièrement adapté, représente une alternative très prometteuse pour pallier ce manque. De plus, leur production est vertueuse sur le plan environnemental puisqu'elle permet la valorisation de coproduits végétaux.

Le projet FIPAD entend donc poser les conditions de viabilité d'une production industrielle de farines d'insecte en développant une unité pilote. Des analyses sur les propriétés nutritionnelles et la digestibilité de ces farines d'insecte seront réalisées en parallèle. A terme, l'ambition est de répliquer le modèle à plus grande échelle.







