

CULTIVER DES CÉRÉALES BIO DE TERROIR VALORISÉES LOCALEMENT PAR LA STRUCTURATION DE CIRCUITS COURTS PROFESSIONNELS DE BOULANGERIE ARTISANALE

Entre Marmande et Agen, le GIEE constitué de 6 céréaliers en production biologique de blé meunier s'engage à développer la culture de variétés anciennes de blé adaptée au terroir et à la transformation meunière.

DESCRIPTION DU PROJET



La demande des boulangers locaux pour la diversification des gammes de pain notamment en production biologique est croissante en Lot-et-Garonne. Le GIEE, association des paysans meuniers en agriculture biologique, accompagnée par le CETAB (centre d'études et terre d'accueil des blés) souhaite structurer une filière d'approvisionnement des boulangers en circuits courts.

Les actions engagées sont de rechercher puis de développer des variétés de semences anciennes les plus adaptées au terroir et à la filière de pain biologique locale. Puis de développer par l'installation d'une unité de meunerie à la ferme l'approvisionnement auprès de boulangers locaux alors qu'actuellement la farine est directement vendue aux consommateurs. L'objectif est aussi de créer une charte meunière et boulangère pour assurer la qualité du pain bio local.

La performance économique sera assurée par la réduction des amendements organiques coûteux et par la création d'un nouveau marché de commercialisation. La performance environnementale par la pratique d'itinéraires culturaux faibles en intrants, par la recherche de variétés anciennes résistantes aux maladies et au changement climatique, par le caractère plus couvrant de ces variétés (paille haute) augmentant ainsi la matière organique des sols. La consolidation des emplois agricoles ainsi que des objectifs de salariat dans les fermes apportera une performance sociale.



NOMBRE D'AGRICULTEURS IMPLIQUÉS
6

STRUCTURE PORTEUSE DE LA DEMANDE
Association des Paysans meunier en Bio en Lot-et-Garonne

PRINCIPALE ORIENTATION DE PRODUCTION
► Grandes cultures

PRINCIPALE THÉMATIQUE
► Agriculture biologique

AUTRES THÉMATIQUES AU CŒUR DU PROJET

- Conservation des sols
- Semences (autonomie, diversité...)
- Biodiversité domestique et cultivée
- Circuits de proximité et système alimentaire de territoire
- Commercialisation et création de filières et signes de qualité

STRUCTURE D'ACCOMPAGNEMENT
Centre d'initiatives pour valoriser l'agriculture et le milieu rural (CIVAM) AgroBio 47

PARTENAIRES ENGAGÉS
Centre d'études et terres d'accueil des blés

DATE DE RECONNAISSANCE DU PROJET
4 juin 2015

DURÉE DU PROJET
4 ans

TERRITOIRE CONCERNÉ
Département du Lot-et-Garonne, entre Marmande et Agen

ORGANISME DE DÉVELOPPEMENT AGRICOLE CHARGÉ DE LA CAPITALISATION DES RÉSULTATS
Centre d'initiatives pour valoriser l'agriculture et le milieu rural (CIVAM) AgroBio 47