

# Innovations agroécologiques et organisationnelles entre éleveurs, céréaliers et polyculteurs en agriculture biologique du Tarn-et-Garonne

Projet retenu dans le cadre l'appel à projets CASDAR « mobilisation collective pour l'agro-écologie »

## Un projet visant à appuyer la structuration d'échanges principalement entre éleveurs et céréaliers en agriculture biologique à l'échelle du département du Tarn-et-Garonne

Dans la diversité des terroirs du Tarn-et-Garonne, l'agriculture biologique est orientée au nord sur la polyculture et l'élevage alors que les territoires au sud sont plutôt dédiés aux grandes cultures. Malgré leur objectif d'autonomie, les agriculteurs sont généralement confrontés à des difficultés d'approvisionnement en matières premières biologiques, souvent onéreuses mais nécessaires à leur activité (fertilisants, aliments, semences...), d'autres filières à des difficultés de valorisation de certaines productions (couverts végétaux, prairies temporaires, associations culturales...) pourtant source de meilleure autonomie et performance agronomique. A travers une démarche multipartenariale, multifilières, expérimentale et innovante, le projet veut créer et animer un système d'échange et d'approvisionnement réciproque de matières premières locales entre les éleveurs et les céréaliers biologiques de ces zones. Il préfigure ainsi une nouvelle filière agroécologique performante de valorisation des produits bio, moteur d'échanges de connaissances, de pratiques et d'introduction d'innovations dans les systèmes en vue d'une meilleure autonomie des exploitations biologiques et du territoire.

En collaboration avec la recherche, le projet vise à consolider les structures individuelles, à développer des pratiques et systèmes cultureux innovants et des formes de commercialisation nouvelles en mutualisant des moyens et des emplois, à capitaliser des expériences et connaissances sur les innovations techniques et organisationnelles liées au renouveau des systèmes à l'échelle territoire. Le projet permettra de diffuser des manières de faire et des supports pour la structuration de collectifs d'agriculteurs. Il contribue pleinement au développement de systèmes de production agroécologiques valorisant les ressources du territoire et produisant des services environnementaux cruciaux pour la durabilité de l'agriculture.

### PROJET

- Région : Midi-Pyrénées – Département : Tarn-et-Garonne (82)
- Territoire concerné : Tarn-et-Garonne
- Nombre d'agriculteurs impliqués : 66
- Structure porteuse de la demande : BIO 82
- Montant de la subvention CASDAR : 73 460,64 €
- Budget total du projet : 113 016,37 €