



COMPTER

Compétitivité des territoires ruraux

Maryline Filippi et Pierre Triboulet
ENITAB – USC GAIA et INRA – UMR AGIR

m-filippi@enitab.fr triboulet@toulouse.inra.fr

Partenaires :

- Laboratoires :**
- USC Gaia, ENITAB et INRA-SAD, Bordeaux
 - UMR AGIR, INRA-INPT, Toulouse
 - UMR Dynamiques Rurales, INPT-ENFA-UTM, Toulouse
 - ADBX Cemagref de Bordeaux
 - UMR CNRS 5113 GREThA, Bordeaux 4

- Fédération des Caves Vitivinicoles d'Aquitaine
- FRC2A, Fédération Régionale des Coopératives Agricoles et Alimentaires, Aquitaine et Midi-Pyrénées
- CCI du Gers, Chambre de Commerce et d'Industrie, Auch
- DRAAF, Direction Régionale de l'Agriculture, de l'Alimentation et de la Forêt, Toulouse
- SSP, Service de la Statistique et de la Prospective, Toulouse
- Pays BAVE, Pays Bassin d'Arcachon Val de l'Eyre

Aquitaine



Midi-Pyrénées



Lien avec la Bourgogne



Objectifs et contribution au développement régional

Le projet Compter vise à analyser les sources de compétitivité des espaces ruraux d'Aquitaine et de Midi-Pyrénées à partir de volets de recherche sur l'innovation et les modes de gouvernance des coopératives et des entreprises de l'agro-alimentaire et sur la mobilisation des compétences par les acteurs du développement régional. Le volet innovation est développé en liaison avec le projet Innovfil en Bourgogne. Notre projet contribue au développement régional à travers une analyse du comportement et des stratégies des acteurs des filières en matière d'innovation, de gouvernance et de mobilisation des compétences.

Méthodologie

- Obtention de bases de données nationales (volets innovation et gouvernance) ou régionales (volet compétences)
- Construction de bases de données à partir d'enquêtes régionales (volets innovation et gouvernance)
- Constitution de groupes de travail avec les partenaires (tous les volets)

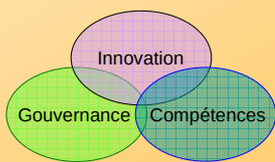
- Enquêtes régionales sur l'innovation dans les entreprises agro-alimentaires

- Etudes des innovations environnementales dans la filière bois en Aquitaine

- Analyse du périmètre coopératif

- Implication des adhérents dans leurs coopératives

- Performance économique des caves d'Aquitaine



- Analyse des déterminants de la signalisation de la qualité chez les petites coopératives agricoles

- Choix de localisation des offres de formation agricole en Midi-Pyrénées

Valorisation partenariale

- Construction d'une base de données nationale sur les coopératives agricoles en 1995, 2000 et 2005 avec le SSP
- Réalisation d'un outil d'aide à la localisation des formations agricoles pour la DRAAF Midi-Pyrénées
- Réalisation de plusieurs 4 pages pour les partenaires (DRAAF Midi-Pyrénées, SSP, FRC2A Midi-Pyrénées, ...)

Valorisation scientifique

- 7 articles soumis, en révision ou acceptés à *Revue d'Economie Industrielle*, *Canadian Journal of Regional Science*, *Revue internationale de l'économie solidaire*, *Educational Planning*
- 14 communications à colloque : ASRDLF Rيمousky 2008, Clermont-Ferrand 2009 et Aoste 2010, journées de la proximité Poitiers 2009, journées SFER-INRA-CIRAD Paris 2008, AGRH Toulouse 2009, SFER coopération agricole Paris 2008, EAAE Ghent 2008; ERSA 2009

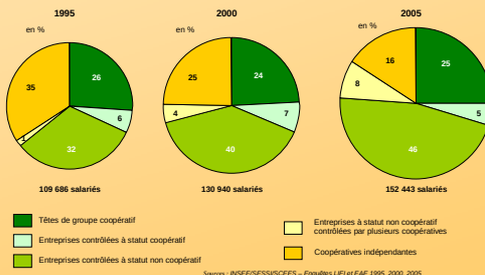
Résultats

Les principaux résultats portent sur i) la caractérisation des déterminants de l'innovation technique dans les IAA, ii) la mise en évidence de l'importance des signes de qualité et de leur complémentarité avec les marques dans les petites coopératives agricoles, iii) la mesure des évolutions du périmètre coopératif entre 1995 et 2005, iv) une typologie de la fidélité des adhérents dans les coopératives céréales-alimentaires de Midi-Pyrénées, v) un outil d'aide au choix d'ouverture/fermeture de classes sur la base du critère de minimisation de la distance parcourue par les élèves en Midi-Pyrénées.

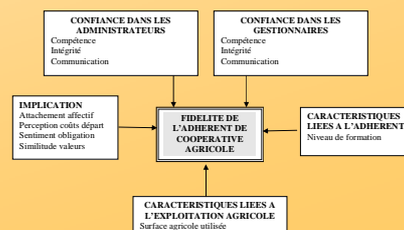
Stratégies de signalisation des petites coopératives agricoles



Les évolutions du périmètre coopératif français entre 1995 et 2005



Fidélité des agriculteurs à leur coopérative



Perspectives et prochaines échéances

Outre la valorisation des travaux tant sur le plan scientifique (articles et colloques) que partenarial (4 pages et séminaires de restitution) 2010 est marquée par une enquête interrégionale sur l'innovation réalisée conjointement avec le projet Innovfil de Bourgogne. Cette enquête complète l'enquête européenne CIS8 sur l'innovation en ciblant l'analyse sur la dimension localisée de l'innovation. Elle est réalisée de manière exhaustive sur les 600 entreprises agro-alimentaires des 3 régions au moyen d'un questionnaire en ligne ou postal. Une analyse des innovations environnementales dans la filière bois en Aquitaine est en cours.