

Proposition de Thèse en Géographie

Ancrage territorial des démarches de qualité agroalimentaire en Occitanie Pérennité des filières et développement rural dans un environnement en mutation

Mots clés : filière agroalimentaire, Signe d'Identification de la Qualité et de l'Origine (SIQO), ancrage territorial.

L'Ecole d'Ingénieurs de Purpan offre un poste de doctorant cofinancé par une allocation de recherche de la Région Occitanie sur le thème de l'ancrage territorial des filières agricoles et agroalimentaires de qualité.

Sujet de thèse

En France, les SIQO¹ ont connu un succès incontestable. Ils ont contribué à valoriser un patrimoine agricole et agroalimentaire menacé et à maintenir une activité économique dans des territoires ruraux fragiles, tout en informant les consommateurs (Delfosse, 1992). Ils ont ensuite servi de cadre de référence à la mise en place de la politique européenne de qualité.

A l'échelle régionale, cette réussite a accompagné les performances économiques des filières et maintenu le dynamisme des territoires ruraux d'Occitanie et leur tissu de PME et de coopératives. À la suite de la fusion entre Midi Pyrénées et Languedoc-Roussillon, la nouvelle région est le leader français – et même européen – en termes de nombre de produits labellisés (243), et aussi la première région pour l'agriculture biologique (IRQUALIM, 2019). Cette trajectoire fait de l'agriculture et de l'agroalimentaire régional un secteur stratégique qui est le premier pourvoyeur d'emplois (Région Occitanie, 2018). En outre, les produits sont indissociables de systèmes de production qui ont façonné les paysages et l'identité de la région. Ils sont donc également les vecteurs emblématiques d'un territoire ayant fait de l'alimentation sa cause régionale pour 2018 et 2019.

Ces démarches sont aujourd'hui confrontées à des mutations qui limitent leur dynamique positive. Au niveau agricole, le modèle d'exploitation familiale est mis à mal par l'éclatement des formes d'organisation de la production (Purseigle et al., 2017). En outre, l'engagement dans les organisations collectives ne va plus de soi pour les nouvelles générations d'agriculteurs (Barraud-Didier et al, 2012). Les filières dans leur ensemble sont quant à elles impactées par un foisonnement de nouvelles stratégies de valorisation des produits (Pouzenc et al., 2013). Outre les circuits courts, on assiste à l'émergence de multiples formes de qualification (marques d'entreprises ou de filières, marques territoriales²) qui se positionnent sur des valeurs proches des SIQO (origine, qualité supérieure ou spécifique...). Enfin, les nouvelles tendances de consommation (prégnance du local) et les attentes en matière de durabilité environnementale et sociale interrogent les SIQO sur leurs fondements. Ces recompositions conduisent à une sensation d'essoufflement. Elles questionnent la pérennité des démarches et leur capacité à assurer leurs missions en matière de différenciation, d'organisation de filières et de maintien du tissu socioéconomique.

¹ Signes officiels gérés par l'Institut National de l'Origine et de la Qualité (INAO) : Appellation d'Origine Protégée / Appellation d'Origine Contrôlée ; Indication Géographique Protégée (IGP) ; label rouge, agriculture biologique.

² Marques territoriales telles que « Sud de France » ou « Fabriqué en Aveyron » ; marques privées telles que « Cantaveylot » ; démarches de filières telles que « Bleu Blanc Cœur » ou « Zéro Pesticides ».

Le projet de thèse a ainsi pour ambition d'analyser la capacité des filières sous SIQO à s'adapter à cet environnement en mutation, en interrogeant les nouvelles stratégies mises en œuvre dans les territoires où celles-ci sont localisées. L'ancrage territorial demeure en effet un élément clé d'un grand nombre de produits, que l'on considère les règles inhérentes aux cahiers des charges ou les multiples interactions avec les acteurs locaux (collectivités, secteur du tourisme...). Le projet renvoie ainsi à deux enjeux :

- **un enjeu professionnel et territorial**, il s'agit de comprendre comment, au-delà des seuls aspects commerciaux, les démarches mobilisent différemment les ressources des territoires afin de répondre à ces nouveaux défis, en maintenant leur compétitivité et leur contribution au développement rural. La question de l'articulation des SIQO avec d'autres formes de qualification apparaît comme centrale.
- **un enjeu scientifique**, la thèse a vocation à participer au renouvellement des approches en termes d'ancrage territorial en Géographie (Frayssignes, 2008 ; Millet, 2017) comme en Economie (Zimmermann, 1998 ; Pecqueur, 2001). Ceci passe par une analyse de la place des SIQO dans les nouveaux projets de territoire susceptibles de les mobiliser (tourisme « gourmand », gouvernances alimentaires, démarches agroécologiques...).

Les terrains d'étude seront choisis en lien avec les professionnels de l'Institut Régional de la Qualité Alimentaire Occitanie (IRQUALIM). Le choix se fondera sur deux principes :

- présence de signes fondés sur une origine géographique (AOC-AOP, IGP label rouge),
- diversité des types de produits (laitiers, carnés, végétaux...) et des contextes territoriaux (faibles densités, périurbains, touristiques...).

La thèse est adossée à la chaire d'enseignement et de recherche « *In'FAAQT – Innover dans les Filières Agricoles et Agroalimentaires, la Qualité et les Territoires* », portée par l'INP PURPAN, l'INP ENSAT, Montpellier SupAgro, l'IRQUALIM et l'Université Fédérale de Toulouse. Elle vise à mettre en œuvre des activités de recherche (thèses, études), de formation (initiale et continue) et de communication au service des filières de qualité.

Profil recherché

- Titulaire d'un Master 2 recherche dans les sciences humaines et sociales ou d'un diplôme d'ingénieur dans les champs agricoles ou agroalimentaires.
- Maîtrise des méthodes d'enquête et des analyses socioéconomiques.
- Intérêt pour les questions liées aux filières, à la qualification des produits et aux dynamiques territoriales.
- Qualités requises : autonomie (notamment sur le terrain), esprit d'initiative, capacité d'adaptation, capacité de rédaction en français et en anglais.
- Permis B obligatoire.

Renseignements pratiques

- Projet co-financé par l'Ecole d'Ingénieurs de Purpan et la Région Occitanie.
- Thèse co-dirigée par Michael Pouzenc, Professeur de Géographie (UMR *LISST-Dynamiques Rurales*, Université Toulouse Jean Jaurès) et Julien Frayssignes, Enseignant-chercheur en Géographie (UMR *LISST-Dynamiques Rurales*, Ecole d'Ingénieurs de Purpan).
- Au sein du Département « *Sciences Economiques, Gestion, Marketing et Management* » de l'Ecole, le candidat sera amené à collaborer avec l'équipe de doctorants travaillant également sur les filières agroalimentaires.
- Le poste est basé à Toulouse, dans les locaux de l'Ecole d'Ingénieurs de Purpan.
- Salaire brut annuel : environ 22 000 euros.

Candidature

CV et lettre de motivation à : julien.frayssignes@purpan.fr et michael.pouzenc@univ-tlse2.fr
avant le 31 août 2019.

Auditions prévues courant septembre ; démarrage prévisionnel de la thèse en octobre 2019.