

Le rôle des leviers organisationnels et institutionnels dans la transition agroécologique laitière

Contexte

L'agroécologie renvoie à une transformation en profondeur des systèmes alimentaires dans leur globalité, favorisant une reconception des agroécosystèmes et un rapprochement entre producteurs et consommateurs. Cette transition d'un régime industriel vers un régime agroécologique correspond à une rupture de paradigme. Dans le nouveau régime agroécologique, la création de valeur reposerait sur le pilotage de la diversité (agrobiodiversité mais aussi diversité des modèles productifs et des filières) et non plus seulement sur la spécialisation et la standardisation que les économies d'échelles ont favorisé. Une telle rupture peut s'avérer une opportunité historique pour permettre à l'élevage bovin laitier de relever les défis internes (renouvellement des générations, nouvelles sources de valeur ajoutée, nouveaux rapports au travail en élevage...) et externes (changement climatique, préservation de la biodiversité, santé globale, bien-être animal...) auxquels il est confronté. Les organisations professionnelles agricoles jouent un rôle essentiel dans ce processus et sont amenées à repenser leurs missions et à identifier les leviers d'action.

L'objectif de la thèse est d'éclairer et d'accompagner la mise en place d'un nouveau régime sociotechnique agroécologique au sein du secteur laitier français. Considérant la dimension systémique des choix, la recherche s'intéressera aux modalités d'action collective (politiques publiques mais aussi dispositifs de régulation sectoriels et territoriaux) aptes à stimuler la production de valeur dans un tel régime, via notamment la création de nouveaux avantages concurrentiels et le développement de nouveaux services. Une potentielle (co-)évolution des missions des organisations professionnelles sera investiguée.

Pour cela, seront mobilisées les approches économiques sur i) l'action collective et les ressources communes (eg. Ostrom, 2010, Musiolik et al. 2020), articulées avec la littérature ii) de l'économie des institutions (Vatn, 2005, Dervillé et al. 2019) et iii) de l'économie des innovations et des transitions (Raven et Smith, 2012 ; Cholez et Magrini 2020).

Déroulé de la thèse :

- Immersion : accompagnement des réflexions professionnelles dans l'élaboration du plan stratégique national dans le cadre de la réforme de la Politique Agricole Commune ; participation au groupe de réflexion stratégique de la FNPL ;
- Réalisation d'une cartographie de la structuration du secteur laitier et des dispositifs organisationnels innovants favorisant la rémunération des activités d'élevage (démarches de producteurs, Cap'2ER et contrats pour prestation de services environnementaux) ; Évaluation des atouts et limites de ces démarches contractuelles pour identifier des leviers d'action internes et externes (étude de cas et mise en perspective statistique).
- Appui à la conception et à la mise en œuvre de nouveaux leviers organisationnels :
 - quel système d'information pour structurer une offre de services territorialisés ? (Recensement des données disponibles, étude de faisabilité technique et juridique, modalités de valorisation)
 - quel système de gouvernance et quels partenariats (OP, CNIEL, IE, le RAD...) pour accompagner le changement institutionnel et favoriser la création de valeur par la coordination de ressources (spécification et/ou mutualisation) à différentes échelles? (Ateliers de co-conception et analyse de discours)

Profil du candidat :

Niveau **Master en sciences économique** (éventuellement en sociologie ou sciences politique) ; formation initiale en sciences sociales ou ingénieur agronome ; expérience appréciée en méthodologies mixtes combinant étude de cas (eg. Dumez 2013) et analyse statistique.

Transmettre CV + lettre de motivation + relevé de notes M2+ lettre de recommandation ;

Une bi-localisation est à prévoir entre Toulouse et Paris, selon une périodicité à définir.

Encadrement et contact : M. Dervillé, marie.derville@ensfea.fr ; MB. Magrini, marie-benoit.magrini@inrae.fr

Les deux laboratoires d'accueil sont à la pointe des recherches sur la transition agroécologique : le LEREPS (<http://lereps.sciencespo-toulouse.fr/>) à dominante économique et l'UMR AGIR (<https://www6.toulouse.inrae.fr/agir>) combinant sciences biotechniques et sociales. Cette insertion vous permettra de bénéficier d'un environnement scientifique stimulant (séminaires, conférences, formations) et d'un appui administratif et technique de qualité.