

Catherine MILOU

catherine.milou@univ-tlse2.fr

ORCID : 0000-0001-9632-2044



« Développer des dynamiques collectives pour mener la transition agroécologique »

Recherche et enseignement

Mes recherches portent sur les mécanismes de transitions sociétales appliquées au cas de la transition agroécologique. Pour appréhender cet objet de recherche avec un angle économique, je mobilise, en particulier :

1. les théories de l'ancien institutionnalisme car elles ciblent les processus de changement dans la société ;
2. l'économie écologique, pour ses apports sur les mécanismes d'apprentissages collectifs et sur les méthodes délibératives ;
3. l'économie des proximités, qui amène des clés de compréhension des processus d'innovation à l'échelle des territoires.

Post-Doctorat. Projet " PAACTe " Diagnostic des résiliences de la filière pastorale en Occitanie. 1^{er} Janvier - 30 Septembre 2023

Codirigé par Rachel Levy, MCF en sciences économiques au Laboratoire d'Étude et de Recherche sur l'Économie, les Politiques et les Systèmes sociaux LEREPS et Jean-Michel Minovez, professeur en histoire économique au laboratoire Geode (Géographie de l'environnement).

Ce projet de recherche transdisciplinaire fait intervenir des économistes, des géographes, des historiens, des écologues.... Il vise à accompagner les territoires des montagnes occitanes dans la mise en place de solutions agroécologiques alternatives aux modèles actuels. Il s'agit d'une recherche participative qui intègre des acteurs de la société civile (éleveurs, artisans, industriels, élus...).

L'axe de recherche du post-doctorat porte sur les facteurs de redynamisation la filière laine en Occitanie à travers l'économie pastorale, les ressources en laine et les activités textiles de proximité. Ce projet me permettra d'approfondir, sur un nouveau terrain et avec de nouveaux profils d'acteurs, les travaux menés durant ma thèse. Il me permettra en outre d'alimenter ma réflexion sur les concepts de territoire et de filière.

Chargée de recherche / Thèse Cifre. 2017-2022.

Coopérative Qualisol / Laboratoire d'Étude et de Recherche sur l'Économie, les Politiques et les Systèmes Sociaux LEREPS / École doctorale Temps Espaces Sociétés Cultures TESC

Thèse codirigée par Jean-Pierre Del Corso et Charilaos Képhaliacos

Titre : Soutenir le changement institutionnel en agriculture avec l'artefact médiateur "qualité" : le cas d'une démarche collective de transition agroécologique. Soutenue en janvier 2022.

Lien d'accès : <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-03662834>

Mots-clés : changement institutionnel, délibération collective, apprentissages, valeurs sociales, agroécologie

Thématique : rôle de l'action collective dans un processus de transition agroécologique, illustré par le développement d'une filière légumes secs par une coopérative agricole en Occitanie.

Étude de l'effet de la délibération entre acteurs du territoire, groupements d'agriculteurs producteurs de légumes secs (GIEE), consommateurs..., dans ce processus de transition.

Analyse du rôle des valeurs et de leur reconsidération collective dans le processus de transition.

Ancrage théorique : approche pluridisciplinaire. Ancienne économie institutionnelle (Commons, Veblen) et philosophie pragmatiste (Dewey, Peirce, James) ; économie écologique (Bromley, Vatn, Kenter...) ; psychologie historico-culturelle (Vygotski, Engeström).

Méthodes : recherche participative et méthodes mixtes : focus groups avec des citoyens et des agriculteurs, entretiens semi-directifs, questionnaires. Traitement des données avec R, IRaMuTeQ, NVivo.

Résultats principaux : mise au point d'une méthode délibérative innovante mobilisant un "artefact médiateur". Éclairage des implications de telles méthodes pour les politiques publiques.

Dimensions opérationnelles dans l'entreprise : création de groupes d'intérêt économique et environnemental "GIEE", animation des groupes d'agriculteurs, création de partenariats avec des acteurs du territoire (techniciens, collectivités territoriales, associations...).

Inscription de la recherche dans le programme Pour et Sur le Développement Régional PSDR 4 "ATARI" Inrae- Région Occitanie : "accompagnement de la transition agroécologique". 2016-2021.

Modération de groupes de discussion. 2021.

Projet de recherche "ExPoTiWo". Thünen institute of rural studies

Animation de focus groups impliquant des consommateurs (5 sessions).

Communications scientifiques

Colloques internationaux :

- Thünen-Institute "Soil Biota driven Ecosystem Services in European Agriculture". Braunschweig, Allemagne. 22–23 octobre 2019.

- 13th International Conference of the European Society for Ecological Economics. "Focus on the ongoing co-creative turn in ecological economics, environmental policy studies and sustainability sciences". Turku, Finlande. 18-21 juin 2019.

- Université de Québec. ARDECO ADESP et BONHEURS. "Contradictions, conflits, problèmes et préoccupations dans le développement de l'agir humain". Montréal, Canada. 23- 25 avril 2019.

- Rencontres francophones légumineuses RFL2. Toulouse. 17 et 18 octobre 2018.

Autres Colloques :

- Séminaire scientifique Inrae UMR AGIR. "De l'intérêt de mobiliser un artefact médiateur dans une délibération collective : mise en action dans un débat entre agriculteurs et consommateurs". 14 février 2022.

- Symposium PSDR "Transitions pour le développement des territoires". 28-30 octobre 2020. En ligne.

- Rencontre chercheurs Chaire Bernard Maris. Lereps. Toulouse. 27 novembre 2018.

- Carrefour de la recherche de l'Ensfea "Concevoir l'évaluation dans une visée dialogique entre connaissances situées et savoirs savants : l'exemple d'une recherche en agroécologie". Castanet-Tolosan. 2 juillet 2018

- Rencontres scientifiques de l'ANRT. "Agriculture et environnement : transformation et redéfinition des mondes agricoles". Paris. 12 février 2018.

- Journée des doctorants du Lereps. Toulouse. 23 mars 2018 et 20 septembre 2019.

Autres communications

- Fête de la science "Thèse qui peut!". Université Toulouse Jean-Jaurès. 14 octobre 2022

Publications

Chapitres d'ouvrage :

- Milou, C., Del Corso, J.-P., Képhaliacos, C., 2022. 11. Comment réinterroger l'agir en agriculture ? étude d'un processus trans-actionnel reposant sur l'artéfact médiateur "qualité", in: Contradictions, conflits et préoccupations dans le développement de l'agir humain, Hors collection. Éditions Raison et Passions, Dijon, pp. 265–290. <https://doi.org/10.3917/rp.merri.2022.01.0265>.
- Triboulet, P., Del Corso, J.P., Duru, M., Galliano, D., Gonçalves, A., Milou, C., and Plumecocq, G. 2019. Towards an Integrated Framework for the Governance of a Territorialised Agroecological Transition. in Agroecological Transitions: From Theory to Practice in Local Participatory Design [online] Springer. Cham, 121–147. available from <https://link.springer.com/book/10.1007%2F978-3-030-01953-2>

Reuves avec comité de lecture :

- Milou C., Del Corso JP. Fostering shared values in a deliberation between farmers and consumers to promote agroecological transition. International Journal of Agriculture Gouvernance and Ecology. En cours d'examen par les rapporteurs.

Autres publications :

- Del Corso JP, Milou C. Dossier thématique "recherches collaboratives". Cahier de la recherche de l'Ensfea. N°1. Février 2019.
- Triboulet, P., Gonçalves, A., Milou, C., 2018. Quelle gouvernance pour favoriser l'insertion des légumineuses dans un système agro-alimentaire ? Cahier d'innovation Légumineuses, hal-02786678. 2018.

Vulgarisation :

- Mensuel agricole "Agrodistribution". Février 2019.
- Semestriel "Eclat". Septembre 2020.
- Mensuel "Travaux et innovations". Octobre 2020.

Enseignements

Économie

- Sciences Po Toulouse. 2020-2021 (96 H) et 2021-2022 (96 H). En présentiel et en ligne.
- Économie publique. Conférences de méthode L2.
- Microéconomie et Histoire de la pensée économique. Conférences de méthode L1.

Systèmes durables et innovation

- Ensfea/INP. 2017, 2018, 2019 (19,5 H ETD). En anglais.
- "System analysis, sustainability and case study of an agrofood chain" : cours magistral et visites terrain. Master 1 "AgroFood chain".

Engagements institutionnels

- Membre de l'équipe d'organisation des séminaires du laboratoire (2022-2023) : préparation du programme annuel, recherche d'intervenants et de rapporteurs, communications et mises en relation au sein du laboratoire, logistique en co-modal.
- Organisation de la journée des doctorants du laboratoire 2018, 2019 : planification, appel à communications, lien avec les chercheurs du laboratoire, diffusion de l'information, logistique.

Autres expériences professionnelles

2006-2016 Journaliste spécialisée pour la presse professionnelle agricole

Groupe Agri-Terroir Communication ATC

- Rédactrice en chef de la revue Optidose, spécialisée dans les techniques agricoles alternatives.
- Responsable des rubriques techniques "grandes cultures"
- Reportages terrain, rédaction d'articles, photographies, pour les différentes revues du groupe : Cultivar, Cultivar élevage, Circuits Culture, Tribune Verte, Viti, TCS... Supports papier et numériques.
- Création de liens et partenariats avec les interlocuteurs régionaux
- Réalisation de tutoriels vidéos

2002-2006 Conseillère spécialisée grandes cultures

Chambre d'Agriculture du Tarn

- Réalisation d'animations techniques sur le terrain auprès de groupes d'agriculteurs
- Formations Vivea à destination des agriculteurs (zones vulnérables, bonne gestion des produits phytosanitaires).
- Conseils techniques individuels et collectifs, suivis culturaux.
- Création d'un réseau départemental de surveillance des cultures en lien avec les agriculteurs

1999-2002 Ingénieure d'études "protection des végétaux"

Fredon Midi-Pyrénées

- Suivi de la qualité des eaux en zones agricoles et non agricoles : collecte des échantillons, interprétations.
- Élaboration des "Avertissements agricoles" en grandes cultures : observations terrain, relationnel avec les agriculteurs référents, coopératives, négoce..., suivis des modèles des prévisions et des parcelles de référence.

Diplômes universitaires

Mon parcours de formation m'a menée à enrichir une approche de l'environnement focalisée sur les interactions, d'abord en considérant le vivant dans un écosystème biologique et biophysique, puis en y intégrant des dimensions sociales imbriquées à différentes échelles et contextualisées dans un territoire, une histoire. Mes expériences professionnelles, en y intégrant mon travail de recherche, en sont l'application. Elles ciblent les interactions qui se produisent dans les agrosystèmes, avec une entrée sociale et collective.

2022 Doctorat en Sciences Économiques

- Laboratoire d'étude et de recherche sur l'économie, les politiques et les systèmes sociaux LEREPS
- École doctorale Temps, espaces, sociétés, cultures TESC
- Université Toulouse Jean-Jaurès

2015 Master 2 Gestion de l'environnement et valorisation des ressources territoriales

- Université J. F. Champollion - Albi- mention TB
- Mémoire "Plateformes collaboratives en ligne : quel rôle dans la diffusion et l'appropriation de pratiques agroécologiques": <https://dumas.ccsd.cnrs.fr/MEM-INST-JFC/dumas-01288777>

1999 DESS Aménagement, Environnement, Développement Agricole et Agroalimentaire

Université de Picardie Jules Verne - Amiens -mention B

1998 Maîtrise Biologie des Populations et des Écosystèmes mention Environnement

Université Paul Sabatier – Toulouse

1997 Licence de Biologie des Organisme et des Populations

Université Paul Sabatier – Toulouse

Activités extra-professionnelles

Bénévole auprès de l'association Énergie Jeunes. 2022-2023.

Interventions pédagogiques à visées de soutien scolaire dans les collèges.

Création musicale

Composition musicale, enregistrement, mixage, vidéo, écriture, chant. Membre actif d'un groupe.