

Appel à candidature : thèse en sciences économiques à l'INRAE (unité AGIR) et à l'ENFEA (LEREPS) : La construction d'une communauté territoriale comme levier à la transition agro-écologique

L'unité AGIR (INRAE) et le LEREPS (ENSFEA) recrutent un doctorant en sciences économiques pour trois ans visant à montrer comment la mise en place d'une communauté territoriale peut être un levier à la transition agroécologique, notamment à travers une étude de cas approfondie du laboratoire territorial de la transition agroécologique mis en place par l'association pour la création du Parc Régional National d'Astarac.

Enjeux scientifiques et socio-économiques auxquels répond le projet

Face au constat d'un changement climatique global (IPCC, 2022) de nombreux chercheurs de différentes disciplines alertent sur la nécessité d'un changement systémique pour préserver la planète et les ressources naturelles. Ce changement mobilise particulièrement le secteur agricole fortement impacté par le changement climatique. Cependant de nombreux travaux démontrent aussi que l'agriculture peut aussi jouer le rôle de levier pour s'adapter à ce changement global, notamment à travers le développement de pratiques agroécologiques individuelles mais aussi collectives au sein des territoires (cf. notamment l'initiative 4 pour 1000 ou les travaux en agroforesterie).

Plus précisément la transition vers l'agroécologie peut-être également collective afin de permettre une mise en commun et un échange autour de pratiques agroécologiques. D'autre part, plusieurs travaux ont montré que la transition agroécologique est très fortement dépendante du contexte, tant pédoclimatique qu'économique, des territoires dans lesquels elle est mise en place et doit donc se concevoir de manière collective dans les territoires. Au-delà de ces constats, l'appartenance à un ou plusieurs collectifs permet aussi de faciliter les changements nécessaires à l'avènement d'une agriculture durable. Et pourtant, peu de travaux existent sur la conduite collective de ces changements et sur l'articulation entre action publique, action collective et projets individuels particulièrement dans un cadre territorial.

La thèse se propose de participer à lever ce frein en abordant la transition à travers le concept polysémique de communauté. Ce concept qui va nous permettre d'élaborer un cadre conceptuel qui soit à la fois cadre interprétatif et cadre d'action permettant d'aborder les problèmes d'interface entre individu, collectif et territoire. Ainsi la thèse aura pour objectif de montrer que penser en termes de communautés permet d'analyser et d'accompagner la transition agroécologique dans les territoires.

Questions de recherche envisagées

La problématique globale de cette thèse sera donc de savoir comment accompagner les territoires vers la transition agroécologique à travers la mise en place de communautés territoriales. Pour répondre à cette problématique la thèse devra répondre à trois questions de recherche.

1-Il s'agira d'abord dans cette thèse d'identifier et de qualifier les ressources (matérielles mais aussi immatérielles) gérées selon une logique de communs, à partir desquelles se construisent des communautés fondées sur la transition, émergents dans les territoires.

2-Une seconde question de recherche visera à comprendre les mécanismes de gouvernance de ces communautés pour gérer ces ressources. Nous chercherons également à comprendre comment les communautés identifient des potentiels contributeurs à la communauté et comment elles intègrent ces membres. Pour répondre à cette question de recherche la thèse visera aussi à mettre en évidence les dynamiques d'échanges de connaissances existantes et les évolutions de pratiques au sein de ces communautés.

3-Enfin, le travail visera également à comprendre la ou les forme(s) de gouvernance territoriale qui pourraient faciliter ces dynamiques collectives et inclure différents collectifs potentiellement hétérogènes pour permettre la mise en place de méta-communautés autour de commun(s) partagé(s) dans des configurations de type laboratoire territorial. Dans le cas présent, il s'agira notamment d'envisager le rôle que peut jouer un projet de Parc Naturel Régional.

Matériel nécessaire et méthodes envisagées

Cette thèse mobilisera notamment une méthode particulière qui est celle de la recherche-action qui débutera par une étude de cas exploratoire d'un PNR en cours de construction dans le territoire de l'Astarac dans le cadre d'un partenariat avec l'association pour la création du PNR Astarac. Ainsi cette thèse contribuera à la mise en place d'un laboratoire territorial de la transition agroécologique dans le cadre du projet de création d'un Parc Naturel Régional dans le territoire de l'Astarac, région naturelle située sur le département du Gers. Ce projet de laboratoire territorial de la transition agroécologique en Astarac vise à permettre l'existence d'un dialogue entre les différents acteurs du territoire, faciliter diffusion des idées/connaissances/innovations sur la transition agroécologique au sein du territoire, afin d'accélérer et réussir la transition agroécologique.

L'Astarac est espace rural fragile dont le déclin territorial s'est amorcé voici une trentaine d'années. Pour y faire face, 3 communautés de communes se sont mobilisées en 2017 afin de lancer un projet de PNR. Le périmètre du projet de PNR retenu (124 communes pour une population de 32 983 habitants en 2016) présente une forte cohérence vis-à-vis de cinq grands critères patrimoniaux (paysage, écologie, hydrographie et histoire). La thèse pourra bénéficier de l'ensemble des documents de diagnostic conçus dans l'élaboration du PNR.



La thèse sera donc centrée sur l'étude de ce PNR en cours de construction. Le doctorant réalisera une étude de cas exploratoire (par analyse/observation des ateliers et espaces de travail mis en place par l'Association, animation de focus groupe (Baribeau, 2009) et par entretiens semi-directifs) de la communauté en cours de construction dans le PNR Astarac pour établir un diagnostic des interactions entre acteurs et des connaissances présentes sur le territoire.

Ces entretiens seront ensuite analysés par des méthodes d'analyse mixtes et particulièrement via la méthode de narration quantifiée dans le but d'identifier les réseaux d'interconnaissances des acteurs du territoire et évaluer le rôle des proximités dans ces réseaux (Galliano et al., 2017 et Grossetti, 2011).

Au-delà de l'étude de cas de ce PNR une approche comparative de plusieurs potentielles communautés pour les transitions ancrées dans les territoires pourra être envisagée dans le cadre de l'intégration de la thèse dans un projet plus global sur les Transitions Fondées sur les Communautés.

Le doctorant sera également amené à valoriser les résultats de la recherche sous forme d'articles dans des revues à comité de lecture en sciences économiques, en français et en anglais.

Partenariat scientifique et industriel dans lequel s'inscrit le travail

Le doctorant sera amené à s'intégrer dans les deux unités de recherche : AGIR (Unité INRAE) et LEREPS (ENSFEA) et la thèse sera co-encadrée par deux enseignants chercheurs en sciences économiques dont les approches permettront d'aborder le sujet de thèse de manière complémentaire : Frederic WALLET pour l'UMR AGIR et Rachel LEVY au LEREPS.

L'Unité mixte de recherche AGIR rassemble des chercheurs et enseignant-chercheurs en sciences biotechniques (agronomie, écophysiologie, écologie et statistiques) et en sciences humaines et sociales (sciences de gestion, économie, géographie sociale, sociologie) provenant de INRAE (départements AgroEcoSystèmes et ACT), de l'INP-Toulouse (ENSAT et Ecole d'ingénieurs de Purpan), de l'ENSFEA et du CNRS et elle héberge également des agents d'organismes de développement (ACTA). Son projet de recherche porte sur la conceptualisation, l'analyse et l'outillage des transitions agroécologiques.

Le LEREPS est un laboratoire d'économie appliquée avec de fortes ouvertures pluridisciplinaires. Cette équipe d'accueil principalement rattaché à l'établissement Sciences Politiques de Toulouse est également rattachée, via des conventions, à l'Université de Toulouse Capitole (Toulouse 1), à l'Université Jean Jaurès (Toulouse 2), à l'Université Paul Sabatier (Toulouse 3) et enfin à l'ENSFEA. Les chercheurs du LEREPS (une vingtaine d'EC et une dizaine de doctorants) développement des travaux sur les transitions sociétales permettant de construire une action collective. Ces travaux sont déclinés autour de trois domaines d'application : la gouvernance des ressources, la gouvernance territoriale et la gouvernance des systèmes financiers.

Au-delà de cette insertion dans deux laboratoires, la thèse sera intégrée dans un projet de recherche sur les Transitions Fondées sur les Communautés (TFC) sélectionné dans le cadre du programme





TETRAE. Le projet TFC vise à démontrer grâce à différents partenariats, que penser en termes de « communauté » permet d'analyser et d'accompagner la transition agroécologique, par la création et le partage de connaissances et expériences, l'engagement individuel et collectif, la redéfinition des normes sociales, et l'enrôlement au-delà du cercle initial.

Enfin comme indiqué précédemment cette thèse s'intègre dans un partenariat avec l'Association pour la création du Parc Naturel Régional Astarac.

Formation/Compétences requises

Master 2 en sciences économiques avec une connaissance des enjeux de l'économie territoriale et de la transition agroécologique et un intérêt pour les questions de recherche interdisciplinaire. Une connaissance de la structure et des enjeux du monde agricole français constitue un atout supplémentaire. Des compétences et expérience dans la conduite d'enquêtes, l'observation participante et la recherche-intervention seront également attendus. Au-delà de ces compétences spécifiques, la capacité à travailler en équipe, l'autonomie, l'intérêt pour le travail de terrain, la maîtrise du français et de l'anglais seront attendus. Permis de conduire exigé. Déplacements fréquents à prévoir notamment auprès du projet de PNR Astarac.

Candidature et renseignements

Envoyer CV, lettre de motivation (expliquant comment le candidat propose de s'appropriier le sujet), mémoire de recherche du M2 (en format pdf) et notes du master (ainsi que toutes questions éventuelles) à Rachel Levy : rachel.levy@ensfea.fr et Frederic Wallet : frederic.wallet@inrae.fr avant le 7 novembre 2022.. Des entretiens complémentaires seront proposés en visioconférence le 16 novembre 2022.

Période, lieu et rémunération

Recrutement à partir de décembre 2020 pour une durée de 3 ans. Affectation dans l'UMR AGIR du Centre INRAE-Occitanie de Toulouse (sur Auzeville-Tolosane). Accès restauration collective sur le centre.

