

Ingénieur.e de recherche - Projet de recherche-action participative sur l'agriculture face au changement climatique

Nous recherchons un.e ingénieur.e de recherche diplômé.e en sciences humaines et sociales pour intégrer le projet TerriTer : « Territoires Terrestres : transformations de la gouvernance territoriale des systèmes agri-alimentaires conventionnels à l'ère du dérèglement climatique ».

Il s'agit de prendre en charge le volet 2 du projet : élaborer, conduire et analyser des actions de recherche participative dans deux territoires agricoles ruraux : le Pays Nivernais-Morvan (58) et la Haute-Corrèze (19). Au cœur de votre mission, un défi à relever : la participation des agriculteurs.trices des filières longues, habituellement peu présents dans ce type de dispositif.

Présentation du projet de recherche

Territoires Terrestres : transformations de la gouvernance territoriale des systèmes agri-alimentaires conventionnels à l'ère du dérèglement climatique

Partenaires



Financement



Coordinateur : Alexis Gonin, Maître de conférences en géographie, Université Paris Nanterre,
Equipe de recherche

- Université Paris Nanterre, laboratoire LAVUE : David Blanchon, Romain Gallart, Alexis Gonin, Morgane Retière

- Université Paris Nanterre, laboratoire HAR : Jeanne Etelain, Patrice Maniglier

Partenaires territoriaux

- Haute-Corrèze Communauté : Marie Ravet
- Pays Nivernais Morvan : Nadège Dupont, Laura Buck, Elodie Piquette

Contexte

Alors que les systèmes agri-alimentaires (SAA) sont en crise, qu'ils représentent le deuxième secteur d'émission de GES en France, et qu'ils sont durement affectés en retour par les effets du dérèglement climatique, la transition écologique des SAA paraît plus que jamais nécessaire. Or, d'un côté, les politiques d'écologisation de l'agriculture font l'objet d'une forte opposition. De l'autre, les systèmes alternatifs expérimentés à l'échelle locale ont dû mal à se généraliser. TerriTer vise à explorer la façon de contourner les verrous rencontrés dans ces deux types de stratégie de transition écologique. Le projet fait le lien entre enjeux territoriaux et dérèglement planétaire pour accompagner les acteurs, grâce à un dispositif délibératif original, dans l'élaboration d'une stratégie de transition écologique de l'agriculture. Le projet, interdisciplinaire entre géographie et philosophie, s'inscrit principalement dans trois littératures scientifiques : gouvernance territoriale des SAA, dérèglement climatique et agriculture, articulation des échelles locale et planétaire.

Objectifs

Allant au-delà des conséquences agronomiques et économiques du dérèglement climatique, TerriTer poursuit un premier objectif original : décrire les effets du dérèglement climatique sur la gouvernance territoriale des SAA. En partant de cette description, le deuxième objectif, de recherche-action, est d'accompagner les parties prenantes dans la co-élaboration d'une stratégie territoriale de transition des SAA. TerriTer vise à mobiliser les acteurs ordinaires, non écologisés, des SAA : ils sont paradoxalement relativement peu étudiés ces dernières années en SHS alors qu'ils sont dominants économiquement et politiquement. La modernisation agricole et son mot d'ordre « nourrir le monde » avaient été un grand récit structurant, dans un contexte de mondialisation. L'objectif ici est de travailler à une autre stratégie de transformation reposant sur un récit cohérent avec l'Anthropocène, tout autant mobilisateur dans les territoires, et qui intègre désormais la planète Terre.

Déroulement

La première année du projet (lot 1) repose essentiellement sur des entretiens compréhensifs auprès des agriculteurs.trices, des autres acteurs des SAA, et des acteurs de la gouvernance. L'objectif est de décrire la nouvelle donne territoriale engendrée par le dérèglement climatique : ses conséquences économiques, écologiques, sociales et politiques. Les résultats sont diffusés auprès des parties prenantes, notamment par des podcasts. La deuxième année (lot 2) prend la forme d'une recherche-action participative, avec l'expérimentation d'un dispositif délibératif de type « mini-public » dans lequel les participants ont pour tâche de co-élaborer une stratégie de TE des SAA pour leur territoire. L'enjeu majeur sera de réussir à mobiliser les agriculteurs.trices « ordinaires », non engagés dans des démarches de transition. Une stratégie de mobilisation sera co-élaborée avec les partenaires territoriaux du projet, grâce aux résultats du lot 1.

Les recherches seront menées dans le Nivernais-Morvan (58) et en Haute-Corrèze (19), deux territoires agricoles qui partagent une spécialisation dans l'élevage de bovins viande, bien que le Nivernais présente un profil agricole plus diversifié. A la suite de cinq années consécutives de sécheresses particulièrement durement ressenties (2018, 2019, 2020, 2022, 2023), et d'une année 2024 anormalement pluvieuse, le dérèglement climatique est devenu une

préoccupation sociétale majeure pour les agriculteurs.trices des deux territoires. La question a été mis à l'agenda politique local, raison principale du choix de ces terrains d'étude pour le projet TerriTer, mais les outils disponibles (comme les Projets Alimentaires Territoriaux, PAT) ne permettent pas vraiment aux acteurs locaux de s'en emparer.

Vos missions

Vous travaillerez au sein de l'équipe de recherche, et en étroite collaboration avec les partenaires territoriaux du projet, le Pays Nivernais-Morvan et Haute-Corrèze Communauté (notamment pour les missions 1 et 2).

1/ La principale mission est la conception (janvier – sept 2026), la mise en œuvre (sept 2026 – mai 2027) et l'analyse (janvier – juillet 2027) d'un dispositif participatif de recherche-action de type « mini-public ».

- Mise en place d'un dispositif délibératif, en étroite collaboration avec le Pays Nivernais-Morvan et Haute-Corrèze Communauté. Toutes les parties prenantes potentiellement impactées par la stratégie de transition doivent être représentées dans l'arène de discussion (agriculteurs.trices, citoyens, acteurs de la gouvernance territoriale).
- Trois ateliers d'une demi-journée sont menés dans chaque territoire. Vous aurez pour rôle de garantir la qualité délibérative. Dans l'intervalle entre chaque atelier, vous assurerez le suivi technique qui permet la bonne avancée des délibérations. Vous assurerez également le secrétariat pour mettre en forme la stratégie de transition et le programme d'action associé. Ces documents seront à valider lors du dernier atelier.
- Une visite collective de deux jours de l'ensemble des participants au dispositif délibératif du Pays Nivernais-Morvan est organisée en Haute-Corrèze, et réciproquement. Les participants échangent avec leurs homologues de l'autre dispositif délibératif. Ces visites ont pour objectif d'élargir les solutions envisagées, et de contribuer à la reconfiguration des alliances sur chacun des territoires par un regard extérieur et le partage d'expérience entre pairs.
- Pour clore le programme de recherche-action, un événement de restitution des travaux des participants au dispositif délibératif est organisé. La stratégie et le programme d'action seront présentés au grand public qui a un rôle consultatif. Les avis sont recueillis et alimentent la stratégie.

2/ Missions secondaires

2.1/ A votre prise de poste, la première mission consistera à s'approprier les résultats des recherches menées dans le volet 1 (entretiens avec des agriculteurs.trices de la Nièvre et de la Corrèze sur les effets du changement climatique ; entretiens avec des acteurs de la gouvernance agricole des deux territoires). Il s'agira pour vous de participer à la très forte ambition de partage des résultats de la recherche en cours avec les agriculteurs.trices et acteurs des territoires enquêtés.

- Elaboration d'une exposition itinérante pour la valorisation des résultats de la recherche auprès des publics locaux (posters scientifiques à vocation de diffusion auprès d'un public non expert : élus, agriculteurs, techniciens).
- Organisation et suivi de l'exposition,
- Valorisation des résultats sous forme de post sur les réseaux sociaux en relation avec les collectivités partenaires. Animation des comptes du projet sur les réseaux sociaux
- Diffusion d'un podcast réalisé dans le cadre du projet de recherche
- Organisation d'événements de présentation et de débats autour de la recherche dans les territoires d'enquête co-construits avec les partenaires locaux.

- ⇒ Dans cette phase, vous aurez pour charge d’animer une stratégie de mobilisation des acteurs, notamment les agriculteurs.trices des filières longues, souvent absents des dispositifs délibératifs, et qu’il s’agit ici de mobiliser dans le projet de recherche.

2.2/ Au cours et à la suite de l’animation du dispositif participatif, vous aurez à mener l’analyse scientifique et la valorisation de l’expérience de recherche menée.

- Vous serez en charge de la rédaction du deuxième rapport de recherche à destination du financeur (Ademe, mai 2027), qui restitue l’analyse du dispositif participatif.
- Vous élaborerez également un quatre-pages d’analyse et de recommandation de type *policy brief*. Diffusion large dans les réseaux d’élus ruraux et d’agents du développement territorial et les réseaux agricoles, toujours en lien avec les collectivités partenaires.
- Vous serez encouragé.e à valoriser les résultats de la recherche sous forme d’un article scientifique, rédigé avec l’équipe de recherche.

2.3/ Tout au long du projet, vous serez en charge des tâches administratives de gestion du projet, en lien avec le coordinateur du projet.

- Organisation des missions de terrain
- Organisation des réunions et séminaires avec les partenaires et les chercheurs
- Suivi budgétaire du projet et traitement des pièces comptables

Compétences attendues

- Organisation et animation de dispositifs participatifs (une connaissance des méthodes d’organisation communautaires seraient appréciées).
- Connaissances des théories et des pratiques de la participation et de la délibération
- Capacité à s’approprier rapidement des enjeux scientifiques et territoriaux en lien avec la ruralité et l’agriculture (compréhension des questions de recherche du projet)
- Bonnes capacités de rédaction ; réalisation de synthèses orales et écrites

Conditions matérielles

Il s’agit d’un CDD de **18 mois**, idéalement du 1^{er} janvier 2026 au 31 juillet 2027. La rémunération brute mensuelle est fixée à **2 235 €**. Le temps travail hebdomadaire est de 35h. Cependant, des mi-temps peuvent être aménagés si les candidats le souhaitent.

Vous aurez un poste de travail au laboratoire LAVUE, sur le campus de l’Université de Nanterre. Des missions régulières dans la Nièvre et en Corrèze sont à prévoir. Une autre configuration envisageable serait un poste de travail situé en pays Nivernais-Morvan, avec des missions régulières à Nanterre et en Corrèze. Le télétravail ne pourra qu’être exceptionnel.

Candidature

Envoyez votre candidature à Alexis Gonin (agonin@parisnanterre.fr) avant le **3 novembre 2025**.