



# TEES

# COLLOQUE

**6 & 7 NOVEMBRE 2023**  
**PARIS - MAISON DE LA RATP**

Transitions **E**cologiques, **E**conomiques et **S**ociales



## 6 novembre 2023



**9h00 - 9h30 : accueil**



**9h30 - 10h15 : session d'ouverture « La transition, un objet pluriel »**

### ESPACE CENTENAIRE

#### Intervenants :

Anne VARET - Directrice scientifique, Directrice exécutive par interim, Direction Exécutive Prospective et Recherche, ADEME  
Patrick JOLIVET - Directeur des études socio-économiques, Direction Exécutive Prospective et Recherche, ADEME  
Sophie DUBUISSON-QUELLIER - Directrice de recherche CNRS, Directrice du CSO, Sciences Po Paris, membre du HCC - Haut conseil pour le climat -, Présidente sortante de l'Appel à projets de recherche TEES - Transitions écologiques, économiques et sociales  
Antoine BERNARD DE RAYMOND - Directeur de recherche, INRAE, Co-Président entrant de l'Appel à projets de recherche TEES - Transitions écologiques, économiques et sociales



**10h30 - 12h30 : ateliers en parallèle**

### 1 LA TRANSITION, UNE APPROCHE RENOUVELÉE DE LA VALEUR ?

#### ESPACE CENTENAIRE

Le panel des recherches portera sur l'évolution des secteurs économiques. Les recherches abordent l'évolution des modèles économiques et des valeurs qui y sont associées : comment les enjeux de « transition » sont-ils saisis et mis en œuvre au sein des filières de production ? Comment les nouveaux modèles de production se situent et se définissent-ils par rapport à d'autres ? A quelles nouvelles valeurs donnent-ils lieu ?

**a. « Projet territorial, convention territoriale et transition. Le cas de Romans-sur-Isère » (MOBEX)**

Muriel MAILLEFERT, aménagement du territoire, Lyon 3 et EVS UMR 5600  
Florian FOMPÉRIE, ingénieur d'études pour le projet et doctorant EVS

**b. « Investir ou s'investir dans le développement des énergies renouvelables » (RESALTENR)**

Arnaud ASSIÉ, CIRED, Nogent-sur-Marne  
Alain NADAÏ, CIRED-CNRS, Nogent-sur-Marne

**c. « Les filières agri-alimentaires territorialisées face aux enjeux de demain - Bilan des recherches dans deux régions Bourgogne-Franche-Comté et Pays de la Loire » (OPERANT)**

Hai Vu PHAM<sup>1</sup>, Hélène SIMONIN<sup>2</sup>, Olivier RAT-ASPERT<sup>1</sup>, Mathilde CROU<sup>1</sup>, Sibylle DUCHAINE<sup>3</sup>, Matthieu DUBOYS DE LA BARRE<sup>1</sup>, Gaëlle PETIT<sup>4</sup>, Corinne TANGUY<sup>1</sup>, Samira ROUSSELIÈRE<sup>3</sup>, Leslie CARNOYE<sup>1</sup>

<sup>1</sup> UMR Cesaer, AgroSup Dijon, INRAE, Université Bourgogne-Franche-Comté, France

<sup>2</sup> UMR Pam, AgroSup Dijon, Université Bourgogne-Franche-Comté, France

<sup>3</sup> EA LEMNA, Oniris, IRSTV, Nantes

<sup>4</sup> EA LEMNA, Sciences Po, IRSTV, Rennes

Discutante académique : Stéphanie BARRAL - Chargée de recherche, INRAE, LISIS  
Discutante professionnelle : Isabelle BARAUD-SERFATY - Fondatrice Ibcity, agence de conseil en économie urbaine

### 2 LES TRANSITIONS, UNE QUESTION D'ÉCHELLE

#### ESPACE RAPÉE

Que peut-on observer dans l'émergence ou la transformation de formes d'activités économiques plus écologiques, et ce à l'échelle locale ? En balayant des sujets traitant du déploiement de divers circuits économiques (systèmes alimentaires durables, logistique...), cet atelier questionnera ce que signifie « territorialiser » des activités ; en termes de redéploiement de réseaux, d'emploi ; mais aussi de coordination et de coopération entre acteurs du territoire.

**a. « Coordination et Coopération des acteurs de la chaîne logistique pour un transport durable » (CO2Log)**

Gisèle MENDY BILEK, IAE PAU BAYONNE, LIREM, UPPA ; Richard CALVI, IREGÉ, USMB  
Daniel ERHEL, USMB ; Youcef MECHOUAR, RITM, Université Paris Saclay  
Enzo BIVONA, CED System Dynamic Group, Université de Palerme  
Gaetano SAPORITO, Université de Palerme

**b. « Relocalisation et écologisation des activités en Soule-Xiberoa. Une analyse par les ressources et le travail » (FRACTALE)**

Armelle GOMEZ<sup>1</sup>, Benjamin TYL<sup>2</sup>, Xabier ITÇAINA<sup>1</sup>, Pascal JOLLIVET<sup>3</sup>, Jacques PALARD<sup>1</sup>, Delphine THIVET<sup>1</sup>, Léa HÉRAIL<sup>1</sup>, Gwendolyn TORRES<sup>3</sup>

<sup>1</sup> IEP / Université de Bordeaux-Centre Emile Durkheim

<sup>2</sup> APESA

<sup>3</sup> UTC - Costech

**c. « Les déterminants d'une reterritorialisation de l'alimentation au Pays de Lorient : Une étude auprès des acteurs de la logistique » (RETERALIM)**

Meriam KARAA, Université de Bretagne Occidentale ; Camille CLEUZIOU, Université de Bretagne SUD ; Jomana MAHFOD-LEROUX, Université d'Orléans, et Hasna SABIR, Université de Nanterre

Discutante académique : Nadine RICHEZ-BATTESTI - MCF en sciences économiques, Aix Marseille Université, LEST

Discutant professionnel : Nicolas LEPRÊTRE - Chargé de mission prospective des politiques publiques, Métropole de Lyon





## 6 novembre 2023 suite



12h30 - 14h00 : déjeuner



14h00 - 16h00 : ateliers en parallèle

### 3 LA TRANSITION, VECTEUR D'ALTERNATIVES ?

#### ESPACE CENTENAIRE

Comment les modèles de transitions, les solutions portées par des acteurs divers, proposent et incarnent des alternatives aux modèles dominants d'activités ? Les alternatives analysées appartiennent à des champs variés, et parcourent la question de l'insertion par le (ré)emploi, le rapport à l'habiter et à la propriété privée, ou encore les relations entre dynamiques citoyennes locales et politiques locales. Cette session explore la pluralité des formes que peuvent prendre les initiatives portées en réponse aux enjeux écologiques et questionne leur potentiel transformatif.

#### a. « Les coopératives d'habitants : une voie pour l'innovation institutionnelle dans la Transition » (COOP'INNOV)

Rémi ELIÇABE, Amandine GUILBERT et Yannis LEMERY, Groupe Recherche Action (GRAC)

#### b. « Valoriser les emplois et les ressources ? Des éco-métiers et des activités au cœur de la transition écologique » (COMETES)

Géraldine RIEUCAU, économiste, CRIISEA, UPJV et CEET-Cnam  
Jennifer LAUSSU, sociologue, CEET-Cnam

#### c. « Une conception rurale de la transition écologique pour "faire vivre" les dynamiques sociales et territoriales » (ATTERRIR)

Emeline BAILLY, urbaniste et sociologue, docteur en urbanisme, chercheure au Centre scientifique et Technique du Bâtiment  
Antoine BRÈS, architecte, docteur/HDR en urbanisme, chercheur associé Géographie-Cités

Discutant académique : Jérôme BOISSONADE - Maître de conférences HDR - codirecteur de l'UMR LAVUE - Enseignant à l'Université du Littoral et à Sciences Po. Lille

Discutant professionnel : Ludovic BERTINA - Directeur adjoint, Collège des transitions écologiques et sociétales

4

### MONDES PROFESSIONNELS EN TRANSITION

#### ESPACE RAPÉE

Comment la transition se concrétise-t-elle dans des secteurs d'activités et mondes professionnels fort différents ? Quels sont les profils sociologiques des porteurs de certaines technologies promues dans le cadre de la transition écologique ? Comment parvient-on à mettre en œuvre des dispositifs techniques qui soient adaptés aux usagers divers d'une organisation publique ? Comment un ensemble d'acteurs organisés autour d'une ressource se recomposent-ils pour faire exister et porter les enjeux de transition ?

#### a. « Une étude sociologique et géographique de la méthanisation : concepts et architecture générale du projet de recherche » (COMETE)

Guilhem ANZALONE, LARESS, Angers ; Clara GOUJON, LARESS, Angers ; Paul JUTTEAU, UMR ART-Dev ; Guillaume LACQUEMENT, UMR ART-Dev ; Caroline MAZAUD, LARESS, Angers

#### b. « Quelle inclusion dans la transition écologique des universités ? Genèse des processus de transition de quatre bâtiments universitaires lillois » (INCLUNIV)

Coordination : Laure DOBIGNY, ETH+-ETHICS, Université Catholique de Lille  
Partenaires : CERAPS, Sciences Po Lille ; CLERSÉ, Université de Lille ; JUNIA - grande école d'ingénieur, Virage énergie

#### c. « Quels processus d'engagement dans la TEES en territoires forestiers ? » (S'ENTET)

Marieke BLONDET, anthropologue sociale, enseignante chercheuse AgroParisTech Nancy, UMR SILVA Université de Lorraine, INRAE

Sylvie LARDON, géographe, DR INRAE et PR consultant AgroParisTech, UMR Territoires, Clermont-Ferrand

Maxence ARNOULD, sciences de l'innovation et génie des systèmes et de l'innovation, enseignant chercheur AgroParisTech Nancy, UMR SILVA, Université de Lorraine, INRAE

Michael RICCHETTI, doctorant en Anthropologie, LAPSO CNRS, UCA et UMR Silva Université de Lorraine, AgroParisTech, INRAE

Jonathan LENGLET, géographe, Chef du pôle économie et transition écologique Parc national de Forêt

Annabelle AMM, chargée de mission Gip Ecofor

Avec la contribution de Patrice DALO, membre du Directoire forêt, France Nature Environnement

Discutant académique : François-Joseph DANIEL - Enseignant chercheur à École Nationale de l'Eau et de l'Environnement de Strasbourg (ENGEEES)

Discutante professionnelle : Isabelle LOSS - Alliée ATD Quart Monde, consultante sur le thème de l'emploi



Pause - 30 minutes



## 6 novembre 2023 suite



**16h30 - 18h30 : ateliers en parallèle**

### 5 LA TRANSITION, ENTRE NORMALISATIONS ET APPROPRIATIONS SITUÉES

#### ESPACE CENTENAIRE

Cet atelier abordera les tensions entre la conception de politiques publiques environnementales et leur mise en œuvre effective, à partir d'exemples de dispositifs de politiques publiques variés visant les politiques locales autant que les transformations des secteurs de production... Quelles articulations peut-on repérer entre des logiques d'institutionnalisation, de normalisation des principes de la transition écologique dans les espaces centraux et leurs appropriations différenciées au plus proche du terrain, dans des formes de régulation plus localisées ?

#### a. « La construction du projet urbain comme scène d'affrontement des solutions technologiques de production d'EnR. La matrice des normes, des habitudes, des coûts et de l'impact carbone » (DEFITE)

Hélène NESSI, architecte-Urbaniste, MCF en aménagement et urbanisme, Université Paris Nanterre, UMR LAVUE  
Alena COBLENCE, géographe, post-doctorante, Université Paris Nanterre, UMR LAVUE

#### b. « La variabilité des politiques climatiques intercommunales : une analyse politique de cas occitans et néo-aquitains » (PECAPLO)

Sylvain BARONE, politiste, G-EAU, INRAE Montpellier  
Andy SMITH, politiste, Centre Emile Durkheim, Sciences Po Bordeaux

#### c. « Défense des paysages et régulation publique de l'éolien » (POLEOL)

Leny PATINAUX, Université de Lille, Ceraps  
Discutant académique : Max ROUSSEAU - Chargé de recherche (géographie et science politique), CIRAD  
Discutant professionnel : Hugues BAUDRY - Directeur du PETR du Pays de Retz

### 6 OUTILLER LA DURABILITÉ

#### ESPACE RAPÉE

L'atelier sera centré sur des recherches visant à analyser ou à bâtir des outils pour mener à bien la transition écologique. A partir d'une démarche analytique, il s'agira de montrer comment les résultats permettent d'élaborer des outils, par exemple de diagnostic ou de gestion de projet multi-partenarial.

#### a. « Construction multipartenariale d'un écosystème de réemploi : analyse des tensions pour une proposition méthodologique de leur prise en compte l'exemple du collectif Ikos » (TERROIR)

Louis DUPUY, Aude POTTIER, Benjamin TYL - APESA

#### b. « Des business models sobres pour encourager à "moins consommer" : tentative de catégorisation par les nouveaux modèles de l'économie circulaire » (REZOMODECO)

Isabelle ROBERT, sciences de gestion, Univ. Lille, LUMEN  
Maud HERBERT, sciences de gestion, Univ. Lille, LUMEN

#### c. « Représenter les enjeux sociaux de la transition énergétique : proposition d'un système d'indicateurs pour établir un diagnostic de vulnérabilité territoriale » (RESILITERRE)

Jean-Pierre NICOLAS, urbanisme, aménagement, université de Lyon, UMR LAET  
Vincent WAWRZYNIAK, géographie, SIG, Auvergne-Rhône-Alpes Énergie Environnement  
Christophe DÉPRÉS, économie institutionnelle, Vet Agro Sup, UMR Territoires  
Natacha GONDRAN, sciences de l'environnement, Mines Saint Etienne, UMR EVS  
Stéphanie TRUCHET AZNAR, économie régionale, INRAE, UMR Territoires

Discutante académique : Clémence GUIMONT - Maîtresse de conférences en science politique à l'université Paris 1 Panthéon-Sorbonne, CESSP  
Discutant professionnel : Florent GAUTHIER - Chef de Projets, Enerdata



**18h30 - 22h00 : cocktail dinatoire**





## 7 novembre 2023



8h30 - 9h00 : accueil



9h00 - 11h00 : ateliers en parallèle

7

### LA TRANSITION, UNE AFFAIRE DE TEMPORALITÉS ?

#### ESPACE CENTENAIRE

Cet atelier fera de la question du temps un sujet à part entière de la recherche. Il reflétera diverses façons de se saisir de la temporalité pour penser les transitions : réflexion sur le temps au cœur de nouvelles politiques, nouvelle manière de concevoir des projets urbains dans des interstices temporels, ou encore outils analytiques pour penser la transformation du portage d'un sujet technique comme celui de la qualité de l'air.

##### a. « Politiques de Mobilité Durable et Décélération » (PMD<sup>2</sup>)

Emmanuel MUNCH, Leslie BELTON CHEVALLIER, Gwendal SIMON, Anne AGUILÉRA, LVMT, Université Gustave Eiffel et ENPC

##### b. « Le transitoire comme phase nécessaire à la redéfinition d'un projet de transition ? » (TRANSURBA)

Marc DUMONT, aménagement et urbanisme, TEVS, Université de Lille  
Sandra MALLET, aménagement et urbanisme, HABITER, Université de Reims Champagne-Ardenne  
Arnaud MÈGE, sociologie/aménagement et urbanisme, HABITER, Université de Reims Champagne-Ardenne  
Thomas ZANETTI, aménagement et urbanisme, EVS, Lyon 3

##### c. « Les réseaux de l'air en France : histoire et ethnographie d'un confinement » (PRISAIR)

Gwendoline L'HER, UMR AAU  
Florian CHARVOLIN, Centre Max Weber  
Laurent DEVISME, UMR AAU

Discutante académique : Aurélie LANDON - Chercheuse à la Direction de la Transition Écologique et du Climat (DTEC), Ville de Paris, associée au Lab'Urba & LAVUE

Discutante professionnelle : Chloé GIRARDOT-MOITIÉ - Vice-Présidente Ressources, milieux naturels, biodiversité et action foncière du département Loire Atlantique

8

### LES TRANSITIONS, ENTRE TECHNICISATION ET POLITISATION

#### ESPACE RAPÉE

En partant de la polarisation entre technicisation des enjeux écologiques, et politisation de ceux-ci, cet atelier explorera et discutera ce dont les projets de transition écologique sont porteurs et leurs dimensions transformatives.

##### a. « La transition mobilitaire en territoire peu dense. Réseaux d'acteurs, innovation et gouvernance de la mobilité » (RE-ACTEURS)

Aurore FLIPO, sociologue, Négawatt  
Nathalie ORTAR, anthropologue, LAET  
Nicolas SENIL, géographe, Cermosem

##### b. « Dimensions démocratiques et sociales des transitions écologiques : enquête en région Centre-Val de Loire » (TECDEM)

Patrice MELÉ, Hélène BERTHELEU, Claudia CIRELLI, Côme MARCHADIER, UMR CITERES, Université de Tours, CNRS

##### c. « Accompagner les Citoyen.nes pour la Transition Écologique, Économique et Sociale » (ACTEES)

Elisabetta BUCOLO, sociologue, Lise, Cnrs  
Maïté JUAN, sociologue, EMA/CY  
Nathalie BLANC, géographe, Ladyss, Cnrs  
Léa BILLEN, géographe, Mosaïques

Discutant académique : Bertrand BOCQUET - Professeur à l'Université de Lille, chercheur au laboratoire Histoire des technosciences en société au Cnam à Paris (HT2S-Cnam), directeur de la Boutique des sciences de l'Université de Lille

Discutant professionnel : Philippe CARBASSE - Chargé de mission, UNADEL - Union Nationale des Acteurs et des structures du Développement Local



#### 11h30 - 12h30 : table ronde

##### « Quelles articulations entre sciences humaines et sociales, et action publique ? »

Animation : Sarah THIRIOT - sociologue, Direction Exécutive Prospective et Recherche, ADEME

Intervenants :

Nicolas DUVOUX - Professeur de sociologie, Université Paris 8, CRESPPA, Président du CNLE - Conseil national des politiques de lutte contre la pauvreté et l'exclusion sociale  
Charlotte HALPERN - Chercheuse au CEE (Centre d'études européennes et de politique comparée), Sciences Po et co-présidente entrante de l'Appel à projets de recherche TEES - Transitions écologiques, économiques et sociales

Brice LAURENT - Chercheur en sociologie, Ecole des Mines de Paris, CSI. Directeur de la Direction Sciences Sociales, Économie et Société de l'ANSES - Agence nationale de sécurité sanitaire de l'environnement, de l'alimentation et du travail



#### 12h30 - 14h00 : déjeuner

