

Depuis 2012, Innov'Rural, la journée annuelle du réseau rural Auvergne-Rhône-Alpes, s'attache à mettre en valeur les innovations dans les territoires ruraux sous le prisme du développement local : création d'activités, relations villes-campagnes, jeunes et transitions, urbanisme rural, participation, nouvelles formes d'économie, investissements et équipements, communs, nouvelles formes de travail, atouts du rural en période de crise, bien-vivre ensemble en rural.

En revisitant des expériences et des thématiques des 10 éditions précédentes, Innov'Rural 2023 permettra de «regarder dans le rétroviseur» pour mieux envisager l'avenir : où en sont-elles ? Comment ont-elles évolué, fait bouger les lignes, renouvelé les approches du développement local... et provoqué de nouvelles initiatives ?

Innov'Rural (re)donne la parole à des porteurs de projet, des experts et des chercheurs qui ont contribué et contribuent toujours à alimenter l'action locale.

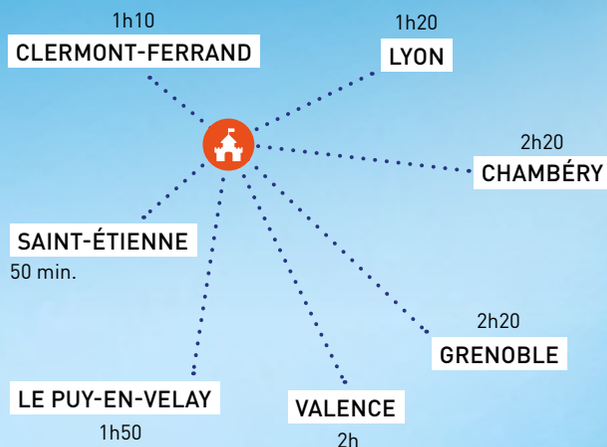
Cette édition est aussi l'occasion de réfléchir à l'avenir avec la conviction que les acteurs des territoires ruraux sont porteurs de solutions locales face aux nombreux défis des transitions économique, sociale et environnementale.

Innov'Rural s'adresse aux acteurs du développement rural : agents de développement, élus, porteurs de projets collectifs, société civile, institutionnels en charge des politiques de développement rural.



Château de Goutelas

277 route de Goutelas – 42130 MARCOUX



Plus d'information sur caprural.org
 Inscription obligatoire en ligne
 avant le 31 août 2023
 Renseignements : Patrick Grimault – 06 12 06 74 23
reseaux.emergence@caprural.org



Cet évènement s'inscrit dans le cadre de l'opération « Le développement local fait sa rentrée ! »



Cap Rural est cofinancé par l'UNION EUROPÉENNE dans le cadre du FEADER.



innov' rural 2023



RETOURS VERS LE FUTUR

Se projeter dans les territoires

8 septembre 2023

Château de Goutelas
 MARCOUX (42)

9h15
Accueil – café

9h45
INTRODUCTION
par Cap Rural

10h
PLÉNIÈRE

Se projeter dans le futur ? Changer de pratiques pour pratiquer le changement !

Vincent Pacini, *prospectiviste, la Clé Proactive*

11h et 13h45

ATELIERS D'ÉCHANGES D'EXPÉRIENCES
REGARDS CROISÉS
AVEC DES CHERCHEURS

Des projets innovants dans les territoires ruraux d'Auvergne-Rhône-Alpes racontés par leurs initiateurs publics ou privés, et observés par des chercheurs

Chaque participant pourra choisir deux ateliers dans la journée

12h30 – Buffet

15h30
TABLE RONDE

Quelles ruralités demain ? Une discussion ouverte entre chercheurs et acteurs du développement local pour comprendre les dynamiques en cours et à venir

- Magali Talandier et Laurence Barthe, *chercheuses*
- Fanny Lacroix, *maire de Châtel-en-Trièves (38)*
- Didier Lazzareschi, *chargé de mission Eco-développement au PNR du Pilat (42)*

Animation plénière/table ronde :
Vincent Grimault, *journaliste à Alternatives Économiques, observateur des dynamiques de territoires*

17h – Collation

Atelier 1

L'ÉCONOMIE RURALE EN TRANSITIONS

Un collectif citoyen d'habitants et d'entrepreneurs redonne vie à une bâtisse chargée d'histoire : logements, ateliers de professionnels des secteurs créatifs et culturels, ateliers de médiation numérique et événements culturels. À venir : un café associatif, un espace de coworking et des salles de formation

Charline Boyer, *Le Vesseaux-Mère, Vesseaux (07)*

Capitaliser sur l'expérience des Nouveaux Ateliers du Dorlay pour stimuler de nouveaux projets économiques dans la filière textile sur l'ensemble du territoire

Didier Lazzareschi, *chargé de mission Eco-développement, PNR du Pilat (42)*

Atelier observé par Magali Talandier,
professeure des Universités, Université Grenoble Alpes, laboratoire Pacte

Atelier 2

COOPÉRATIONS RURAL-URBAIN : POURQUOI ? COMMENT ?

Des liens forts entre la métropole de Grenoble et les territoires de montagne environnants : le projet thématique TEPOS avec le PNR du Vercors et la stratégie inter-territoriale Forêt Horizon 2030

Alexandre Mignotte, *chargé de mission Politique de la montagne et relations aux PNR, Grenoble-Alpes Métropole (38)*

Construire patiemment et collectivement un Projet Alimentaire Territorial entre des espaces urbains et les territoires ruraux voisins : une démarche commune entre le Grand Clermont et le PNR Livradois-Forez

Jérôme Prouhèze, *directeur-adjoint au développement, PETR Grand Clermont*

Atelier observé par Laurence Barthe,
maître de conférences en géographie et aménagement, Université Toulouse Jean Jaurès, membre de l'équipe de recherche LISST Dynamiques Rurales

Atelier 3

TRANSITIONS SOCIALES, IMPLICATION CITOYENNE ET COMMUNS

Ecoravie : un habitat participatif et intergénérationnel pour plus de liens sociaux, qui regroupe 45 personnes dans 19 logements répartis sur 3 bâtiments de haute performance écologique

Joël Soler, *Ecoravissant, Dieulefit (26)*

La bonne Fabrique : des ressources pour une vie de village, à l'initiative de citoyens qui proposent des rencontres culturelles, des ateliers, du coworking, une brasserie et un jardin partagé

Pierre-Hervé Thivoyon, *coordinateur, Le Sappey-en-Chartreuse (38)*

Atelier observé par Frédéric Wallet,
économiste, INRAE Occitanie-Toulouse

Atelier 4

AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE ET DÉVELOPPEMENT LOCAL

Attractivité des centres-bourgs et opération de revitalisation de territoire : agir sur la vacance commerciale, les fonctions de centralité, les mobilités, la requalification des espaces publics, les réseaux...

À travers l'exemple des communes retenues dans le programme national Petites Villes de Demain de l'agglomération de Bourg-en-Bresse (01)

Marie-Luce Georget, *cheffe de projet Petites Villes de Demain, Grand-Bourg Agglomération*
Baptiste Meyronneinc, *directeur du CAUE de l'Ain*

Pour un «urbanisme frugal en espace et en énergie», 10 ans d'expérimentations et d'actions pour revitaliser les centres-bourgs à l'échelle du Livradois-Forez

Claire Butty, *chargée de mission Aménagement-Centres-Bourgs, PNR Livradois-Forez*

Atelier observé par Éric Charmes,
directeur de recherche à l'ENTPE (Ecole de l'aménagement durable des territoires - Université de Lyon), UMR EVS