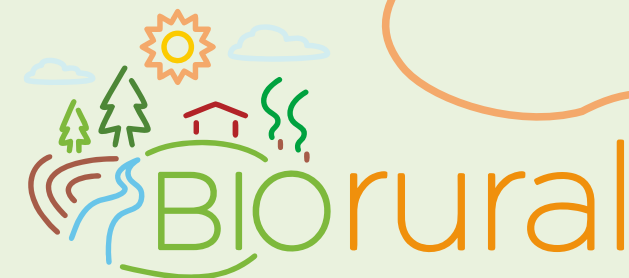


## Résultats attendus

- 1 Réseau européen de la bioéconomie
- 4 Plateformes suivant un découpage par zone géographique européenne
- 20 études de cas mise en ligne de bioéconomie rurale
- 42 Ateliers de renforcement des capacités
- 4 Ateliers à échelle de zone
- 1 Événement européen avec challenge sur la bioéconomie
- 440 Interviews d'utilisateurs/experts
- 5 Ateliers d'échanges de connaissances
- 5 Business Models pour la bioéconomie
- Recommandations politiques
- +400 Ressources sur la bioéconomie
- Ateliers enregistrés
- 8 Success Story vidéos
- Intégration avec le centre de connaissances de l'UE sur la bioéconomie



Accélérer la mise en place de solutions circulaires et biosourcées au sein des zones rurales européennes

Connecter les acteurs pour

**LIBÉRER  
LE POTENTIEL**

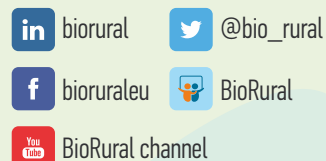
des zones rurales européennes vers la

**BIOÉCONOMIE  
CIRCULAIRE**

➡ Inscrivez-vous sur la plateforme bioéconomie de BioRural pour rejoindre le réseau européen de la bioéconomie!



[biorural.eu](http://biorural.eu)



Contacts:

Thanos Balafoutis  
Coordinateur  
[a.balafoutis@certh.gr](mailto:a.balafoutis@certh.gr)

Thibaud Gremme  
Chargé de projets européens (France)  
[thibaud.gremme@pole-valorial.fr](mailto:thibaud.gremme@pole-valorial.fr)



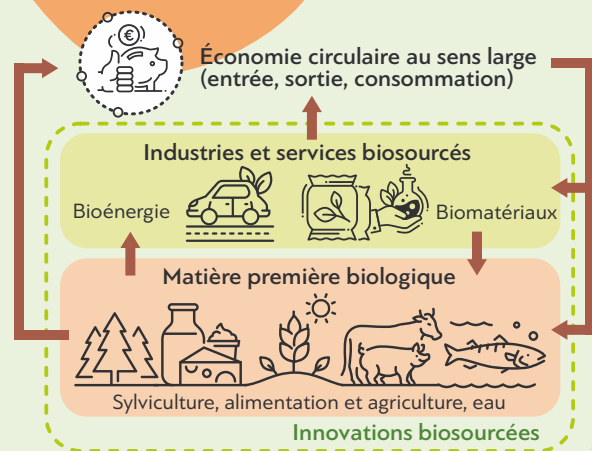
Financé par  
l'Union européenne

Un projet Horizon Europe  
1<sup>er</sup> Septembre 2022 - 31 Août 2025



## Introduction

La bioéconomie consiste à utiliser des ressources biologiques, renouvelables, comme les cultures, les forêts, les poissons, les animaux et les micro-organismes, pour produire des aliments, des matériaux et de l'énergie" (CE) et une bioéconomie prospère est essentielle à la création d'une économie européenne circulaire.



## Challenges

- Nos économies sont fondées sur des systèmes de production linéaires utilisant des ressources non renouvelables
- Les zones rurales sont confrontées à de graves changements démographiques, de pauvreté et climatiques
- Les connaissances de la bioéconomie rurale et le transfert de technologies ne sont pas soutenus de manière adéquate

## ...mais des opportunités existent

- Des solutions de bioéconomie circulaires et des réseaux existent
- Un soutien accru aux politiques, à la recherche et à l'innovation pour une bioéconomie circulaire
- De nouvelles innovations biosourcées soutiennent en permanence la transition vers une économie circulaire

## Objectifs

"L'objectif du projet BioRural est de créer un réseau paneuropéen de bioéconomie rurale afin de promouvoir des solutions biosourcées à petite échelle dans les zones rurales et d'accroître la part de la bioéconomie."

### Réseau européen de la bioéconomie rurale

Nord-Ouest  
Pays-Bas  
France  
Allemagne  
Danemark

Nord-Est  
Pologne  
Lituanie  
Lettonie

Sud-Ouest  
Espagne  
Portugal  
Italie

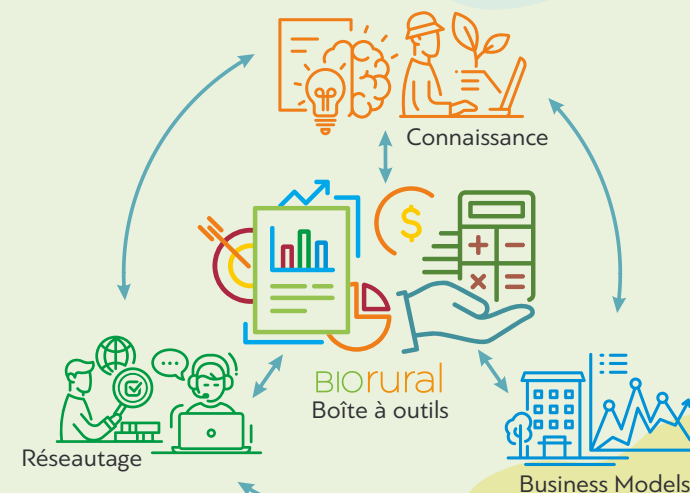
Sud-Est  
Grèce  
Slovénie  
Macédoine du Nord  
Roumanie

## Objectifs spécifiques

- Évaluer le statut actuel de la bioéconomie européenne
- Identifier les facteurs affectant l'adoption et la diffusion des solutions biosourcées
- Créer un réseau européen de la bioéconomie rurale
- Faciliter l'échange de connaissances et le renforcement des capacités pour la bioéconomie rurale
- Développer et optimiser continuellement un outil en ligne ouvert aux parties prenantes
- Créer des plans de développement ruraux pour les entreprises de la bioéconomie, de la conception à la mise à l'échelle

## Approche

Le projet BioRural repose sur une boîte à outils qui se décline en 3 piliers



## Piliers

### Pilier 1: Connaissance

- Analyse des lacunes en matière d'information
- Ateliers d'échange de connaissances
- Boîte à outils BioRural

### Pilier 2: Réseautage

- 4 plateformes régionales de bioéconomie
- Success Stories
- Synergies avec les projets de bioéconomie innovants précédents et en cours
- Renforcement des capacités et ateliers régionaux, défi de la bioéconomie

### Pilier 3: Business Models

- Business Models pour chaque thématique
- Durabilité post-projet