

El 80% de la superficie de la Unión Europea es rural

y uno de cada tres ciudadanos vive en una zona rural. Sin embargo, las zonas rurales son muy diversas, en función de sus características, sus relaciones espaciales o tendencias y retos a los que se enfrentan.

> Hoy en día, las zonas rurales tienen que hacer frente a varios retos y oportunidades a la luz de su transición digital y ecológica. Para impulsar la transición, las zonas rurales necesitan mejores datos y herramientas a distintos niveles de granularidad para diseñar políticas basadas en el lugar y orientadas a sus necesidades.





















































Contáctanos

www.ruralgranular.eu @ruralgranular











Tristan Berchoux Coordinador del Proyecto granular@iamm.fr

Equipo de comunicación aeidl@ruralgranular.eu



Co-funded by the European Union



UK Research

Financiado por la Unión Europea. No obstante, los puntos de vista y opiniones expresados son responsabilidad exclusiva del autor o autores y no reflejan necesariamente los de la Unión Europea o la Agencia Ejecutiva Europea de ación. Ni la Unión Europea ni la autoridad que concede la subvención pueden ser consideradas responsables de las mismas. Los participantes británicos en el proyecto GRANULAR cuentan con el apoyo del UKRI- Grant numbers 10039965 (James Hutton Institute) y 10041831 (University of Southampton)



GRANULAR

La mejor información para unas mejores políticas rurales

Sobre GRANULAR

La ambición general del proyecto GRANULAR es identificar, desarrollar y proporcionar datos novedosos y herramientas reutilizables para comprender las características, dinámicas e impulsores de las zonas rurales y, de este modo, apoyar la elaboración de políticas basadas en el territorio y los datos.

Principales objetivos de GRANULAR:

- Conceptualizar la diversidad de características y funcionalidades de las zonas rurales.
- Generar y evaluar datos rurales novedosos para apoyar la toma de decisiones en las zonas rurales.
- Desarrollar indicadores para comprender mejor las tendencias, amenazas y oportunidades de las zonas rurales.
- Contribuir a hacer operative el mecanismo rural de garantía
- Colaborar con agentes de diferentes contextos rurales para recopilar, analizar, validar y evaluar datos.
- Compartir conocimientos y dotar a los agentes rurales de herramientas para la toma de decisiones y apoyar transiciones justas, neutras en carbono e integradoras de las zonas rurales.

GRANULAR es un proyecto de cuatro años (2022-2026) dirigido por el Instituto Agronómico Mediterráneo de Montpellier (IAMM), Francia.







GRANULAR Living Labs

Nuestro enfoque se basa en la cocreación y la participación de múltiples actores.

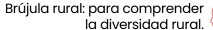
Para ello, GRANULAR pondrá en marcha 7
Living Labs en diferentes zonas rurales de
Europa (Francia Países Bajos, Italia, Polonia,
España, Suecia, Reino Unido). En los Living
Labs, los agentes rurales de la ciencia, la
política y la sociedad civil se reúnen y
codiseñan, prueban y validan el trabajo de
GRANULAR.

A mitad del proyecto, 9 Replication Labs evaluarán cómo reproducir las herramientas y métodos del proyecto en otros países (Albania, Finlandia, Grecia, Italia, Letonia, Lituania, Moldavia, Rumanía y Serbia).





7 Living Labs y 9 Replication Labs: para codiseñar herramientas, datos y análisis que orienten la toma de decisiones.







Mecanismo rural de garantía aplicado a 4 políticas europeas.

Temas: neutralidad climática, resiliencia socioeconómica, sistemas alimentarios, bienestar, atractivo.





Repositorio en línea: fuentes de datos existentes y nuevas para las zonas rurales.

> Plataforma digital: datos y herramientas de distinta granularidad.





Resúmenes, informes y análisis: sobre temas, políticas europeas y nacionales, mecanismo rural de garantía.



