

# RUSTIK ejecutará 14 Living Labs para fomentar las transiciones de sostenibilidad en las comunidades rurales

RUSTIK (Rural Sustainability Transitions through Integration of Knowledge for improved policy processes/Transiciones de Sostenibilidad Rural a través de la Integración del Conocimiento para procesos de políticas mejorados) es un proyecto de investigación transdisciplinario de cuatro años. El proyecto tiene como objetivo permitir que los actores y formuladores de políticas de las comunidades rurales diseñen mejores estrategias, iniciativas y políticas que fomenten las transiciones de sostenibilidad de las áreas rurales.

El proyecto, financiado por el programa [Horizon Europe](#), prevé un análisis de los requisitos de adaptación actuales y el apoyo de procesos efectivos de elaboración de políticas rurales para una mejor comprensión de las diferentes funcionalidades y características rurales, así como los potenciales y desafíos de las zonas rurales. Medioambiente, clima-energía, socioeconómico y digital serán las principales vías de transición estudiadas en el proyecto.

Living Labs en 14 regiones piloto europeas, en 10 países europeos, será el elemento central para generar nuevos conocimientos sobre la diversidad rural y las transformaciones sociales. Los Living Labs de RUSTIK trabajarán en la identificación de nuevos datos, métodos de recopilación de datos, combinados con fuentes de datos actuales para establecer indicadores relevantes. El proyecto también se centrará en la integración y difusión de datos, para que la información y el análisis sean accesibles y valiosos para los actores y los encargados de formular políticas; y mejorar la evaluación del impacto rural. El objetivo final es mejorar las estrategias políticas y las estructuras de gobierno. Para ello, se prevén 3 fases secuenciales: revisión situacional, experimentación de datos y aprendizaje de políticas.

En octubre de 2022, los socios académicos del proyecto se reunieron para la reunión de lanzamiento organizada en Frankfurt por el coordinador del proyecto, el [Instituto de Investigación para el Desarrollo Rural \(en inglés, IfLS\)](#).

## Un consorcio multidisciplinar

El consorcio involucra a 30 organizaciones asociadas. Ocho universidades y cuatro institutos de investigación brindan experiencia científica en los campos del desarrollo rural, la planificación espacial y los informes, el proceso de políticas, el cambio climático y la sostenibilidad; dos pymes basadas en el conocimiento contribuyen a ello con tecnologías y enfoques listos para aplicar; y dos ONG actúan como intermediarios entre la universidad y las pymes.

Los socios integrados locales y regionales aseguran una implementación del proyecto orientada a la práctica. Está compuesto por socios de cinco administraciones públicas locales o regionales, dos grupos de acción local (GAL), tres asociaciones empresariales y tres agencias de desarrollo regional.

Dos organizaciones coordinadoras europeas que representan a las partes interesadas y las regiones rurales de montaña (Euromontana) y la asociación europea LEADER para el desarrollo rural (ELARD) son multiplicadores clave hacia otras regiones europeas y, en particular, apoyan la difusión hacia la Unión Europea.

Los esfuerzos del consorcio contribuirán a mejorar las herramientas y enfoques políticos europeos existentes, sobre todo para apoyar el Pacto Verde Europeo, la Estrategia Digital Europea, el Pilar Europeo de Derechos Sociales y la Visión a Largo Plazo de la UE para las Zonas Rurales de la Unión Europea, la política de cohesión de la UE, la política agrícola común y, en particular, el fondo europeo de garantía agrícola (FEAGA).



Seguir el proyecto:

<https://twitter.com/RustikHEU>

<https://www.linkedin.com/company/rustikheu/>

<https://www.facebook.com/RustikHE>

<http://rustik-he.eu/>