



LEADER y “Smart Villages” en los Planes Estratégicos de la PAC

*Webinar: Comarcas y territorios inteligentes - Proyecto Leader Smart Rural Living
21 de septiembre de 2024
Gonzalo Hernando y María Gafo - DG AGRI, B3 ‘Social sustainability’*

La PAC 2023-2027



European Commission



Le Pigeon

Menu	
Ménu de Chef - 120	Assais de légumes - 100
Assais de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100

Le Pigeon

Menu	
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100




Le Pigeon

Menu	
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100

Le Pigeon

Menu	
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100
Ménu de légumes - 100	Ménu de légumes - 100

Objetivos específicos de la nueva Política Agraria Común (PAC) 2023-2027





LEADER (Grupos de acción local)

- ✓ **Enfoque ascendente:** una comunidad local define el camino
- ✓ **Superficie:** se encuentra en un territorio local definido
- ✓ **Partenariado local** — grupo público-privado inclusivo - Grupo de Acción Local (GAL)
- ✓ **Una estrategia local como base**, para lograr un impacto real
- ✓ **Creación de redes:** los GAL aprenden unos de otros
- ✓ **Innovación a nivel local:** hacer cosas nuevas o de otro modo
- ✓ **Cooperación** — proyectos conjuntos entre grupos



LEADER en los planes de la PAC 2023-27

7,7%
Del FEADER

2,678
EDL

65%

De la población
rural estará
cubierta por
LEADER

5
millardos
EUR
Del FEADER



¿Por qué? Valor añadido del enfoque Leader

- **La mejora del capital social en la zona local** — redes y confianza entre personas fomenta la cooperación, los bienes colectivos, la gestión de riesgos y la innovación
- **Mejora de la gobernanza local:** instituciones y procesos de articulación de intereses, derechos y necesidades y mediación de conflictos o diferencias de manera cooperativa
- **Mejor calidad de los proyectos** en comparación con la ejecución centralizada (por ejemplo, proyectos más sostenibles, empleo, mejor uso de los recursos locales, mejores vínculos entre proyectos, innovación, movilización de más agentes locales, rentabilidad, etc.)



Financiación

- **Obligatorio:** Desarrollo local Leader **en cada programa de desarrollo rural** de cada Estado miembro (financiación mínima del 5 %)
- **Voluntario** — multifondo: utilización del desarrollo regional, los fondos sociales y la financiación de la pesca (desarrollo local participativo — DLP)

“Smart Villages” (pueblos inteligentes)

- **Comunidades locales en las zonas rurales**
- Utilizar **soluciones innovadoras** (a menudo digitales) para mejorar su resiliencia
- Centrarse en los aspectos de desarrollo económico, social o medioambiental a través de una **estrategia**
- Aprovechar los **puntos fuertes y las oportunidades locales**
- Desarrollar y aplicar su estrategia mediante un **enfoque participativo**
- **Cooperar** con otras comunidades/agentes de las zonas rurales y urbanas
- Complementar las iniciativas existentes
- Obtener financiación de diversas **fuentes públicas y privadas**

“SMART VILLAGES” y los Planes estratégicos de la PAC(2023-2027)

© Smart Rural Areas – in the 21st Century (smartrural21.eu)

- **Preparación e implementación de estrategias “Smart Villages”** [Artículo 77 (e) de la Regulación 2021/2115].
- A través de **COOPERACIÓN** (intervenciones específicas para “Smart Villages o LEADER) o a través de **INVERSIONES** [Artículos 73 y 77 de la Regulación 2021/2115]
- Contribución especialmente al **Objetivo Estratégico (OS) 8** (promoción del Desarrollo local), pero también al **OS4** (mitigación y adaptación al Cambio Climático) y al **OS6** (biodiversidad, servicios para ecosistemas).
- Se espera que **LEADER** apoye a los “Smart Villages” **en 19 de 28 Planes estratégicos de la PAC** (AT, BE-Flandes, BG, HR, CY, CZ, EE, ES, EL, FI, HU, IR, IT, LT, LU, PL, RO, SE, SI). [septiembre 2024]



“SMART VILLAGES” y los Planes estratégicos de la PAC(2023-2027)

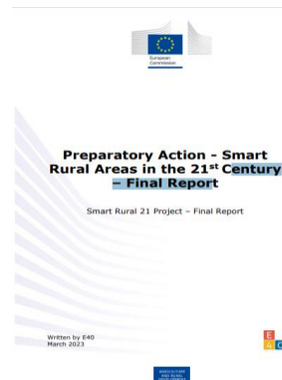
- **7 Planes Estratégicos de la PAC** (AT, FI, HU, IT, LT, PL, ES – Galicia) han planeado apoyar proyectos “Smart Villages” a través de la **intervención de inversiones y de la cooperación más allá de LEADER.**
- Se espera que se implementen **1048 estrategias/proyectos de “Smart Villages”** [octubre 2024]



1a acción preparatoria: “Smart Rural 21” (2019-2023)



- **Probando** el concepto y sus principios en **21 pueblos a lo largo de la UE**
- **Desarrollando herramientas** (p. ej. Una hoja de ruta) y comunicandose directamente con otros pueblos.
- **Informe final:** esboza unas conclusiones sobre como ayudar a las comunidades rurales de manera optima en el futuro



<https://www.smartrural21.eu/>

FINAL REPORT: Preparatory action - Publications Office of the EU (europa.eu)



2ª acción preparatoria - “Smart Rural 27” (2021-2024)



- Complementar el primer Proyecto piloto y la primera acción preparatoria.
- **Preparar a los Estados Miembros y las comunidades rurales** para la implementación de las intervenciones de la CAP en 2023.
- Enfocarse en posibilidades actuales y futuras para que los Estados Miembros puedan apoyar a las “Smart Villages” – a través del CAP, la política de cohesión u otras políticas europeas.
- Proveer una herramienta de **geo-mapeo interactiva** para presentar ejemplos de “Smart Villages”.
- Creación de **un marco de políticas de apoyo**.
- **Análisis de los PEPAC** y su apoyo a las “Smart Villages”.
- Puesta en marcha de un Observatorio piloto de las “Smart Villages en la UE.
- www.smartrural27.eu



Recomendaciones para una mejor implementación de las “Smart Villages” bajo el marco de LEADER (1)

- Las **redes nacionales de la PAC** pueden ser clave en el desarrollo de capacidades tanto para los GAL como para las comunidades rurales.
- Es necesario compartir e incrementar la **comunicación** respecto a los “Smart Villages” – Qué son, como ayudan a desarrollar las comunidades rurales...
- **Motivar a los GAL** para que asuman un papel líder en los procesos de creación de “Smart Villages”, procesos participativos, soluciones inteligentes...
- Formar a los GAL sobre el **indicador de resultado 40 (R.40)** y como avanzar en la transición inteligente de la economía rural.



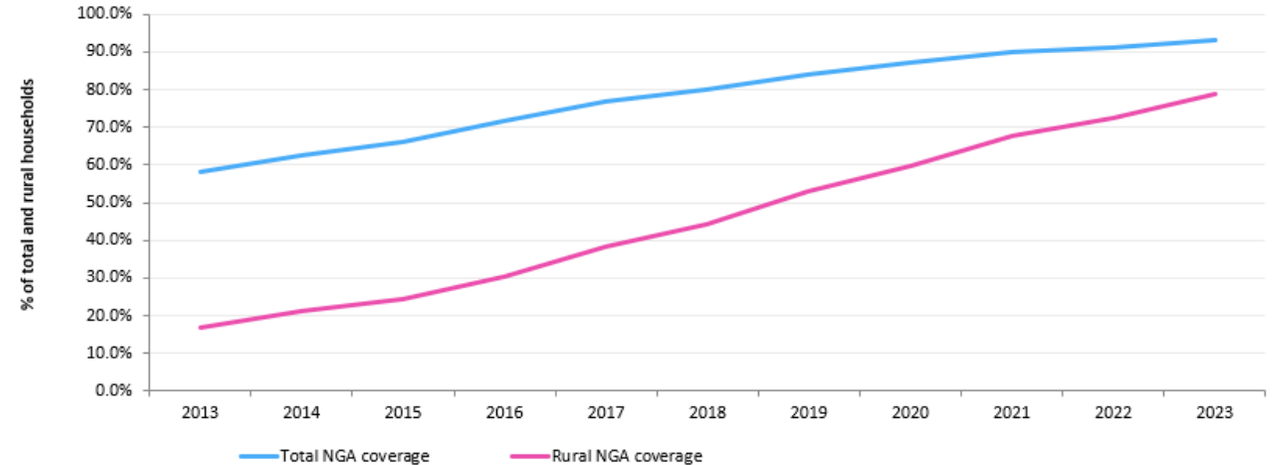
Recomendaciones para una mejor implementación de las “Smart Villages” bajo el marco de LEADER (2)

- Fomentar el **intercambio de información entre GAL** sobre prácticas relevantes respecto a “Smart Villages” y proyectos inteligentes.
- **Monitorizar** el progreso de los GAL y sus EDL en materia de creación de estrategias de “Smart Villages” y de apoyo a proyectos inteligentes.
- Poner **más financiación** a disposición de los GAL que apoyan a las comunidades rurales con proyectos y estrategias relacionadas con “Smart Villages”.

Necesidades digitales de las Zonas Rurales

- Infraestructuras para proveer ancho de banda.
- Es necesario remarcar la importancia y la necesidad de tener buena conectividad en las zonas rurales .
- Debe promoverse la educación digital, con el fin de lograr una mejora en las capacidades digitales de los residentes de zonas rurales.

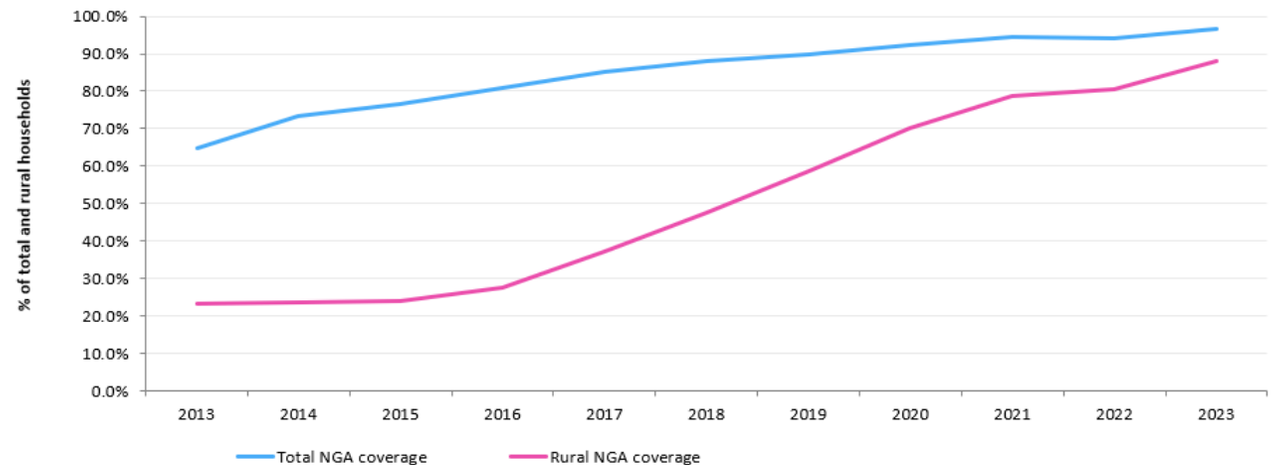
Next-generation access (NGA) coverage UE



Source: Broadband Coverage in Europe 2023, a study by Omdia and Point Topic for the European Commission

© 2024 Omdia

Next-generation access (NGA) coverage España



Source: Broadband Coverage in Europe 2023, a study by Omdia and Point Topic for the European Commission

© 2024 Omdia

Utilidades de la transformación digital

- ✓ Ayuda a **luchar contra la despoblación**, haciendo las zonas rurales más atractivas.
- ✓ Fomenta la **comunicación activa** entre los residentes y las autoridades locales.
- ✓ Mejora la **movilidad** entre distintas zonas rurales .
- ✓ Impulsa la **agricultura inteligente**.
- ✓ Mejora la calidad de los **sistemas educativo y sanitario**.

Soluciones inteligentes que contribuyen a la transición digital.

- Hay varios ejemplos sobre soluciones inteligentes empleadas para mejorar la movilidad, la conectividad, el uso de tecnologías digitales... en Geomapping tool - Smart Rural 27
- Algunos **ejemplos inspiradores en la Península Ibérica**:
 - **Sabugueiro (Pt)** → pueblo de la montaña que ha instalado 12KMs de fibra óptica que ha mejorado la conectividad de los habitantes.
 - **Castelo Rodrigo (Pt)** → Se ha convertido en un destino turístico inteligente gracias a la instalación de fibra óptica y la creación de un sistema de interacción con los smartphones de los visitantes a través de bluetooth
 - **Mengíbar (Es)** → aprovechando su cercanía a Jaén, ha instalado un parque tecnológico-científico puntero en la región.

Soluciones inteligentes que contribuyen a la transición digital.(II)

Ovenhausen

Este pueblo ha comenzado un proceso participativo en el que sus habitantes de manera voluntaria comparten su conocimiento y sus experiencias con sus vecinos para incrementar sus habilidades digitales.



Lormes

Este pueblo de 1200 habitantes lleva muchos años apostando por la conectividad y la digitalización. Han construido 8 oficinas con conexiones de alta velocidad y han creado un hub digital rural. Gracias a esto han atraído emprendedores y actividad público-privada



Más ejemplos de proyectos financiados por el FEADER

<https://eu-cap-network.ec.europa.eu/good-practice/>



Comedor del arte en Austria (integración de inmigrantes)



Estrategia para la juventud para hacer frente a la despoblación rural en Finlandia occidental



Giovani Dentro — Oportunidades y retos a los que se enfrentan los jóvenes en las zonas interiores de Italia



Proyecto en Estonia para financiar iniciativas de jóvenes

¡Gracias por vuestra atención!

