



GEOVACUI-2: Ciencia ciudadana e iniciativas de cooperación contra la despoblación en áreas rurales [

2023

text (article)

Analítica

El declive que caracteriza a la dinámica demográfica de numerosos espacios rurales españoles justifica la necesidad de analizar los factores que la desencadenan para elaborar propuestas encaminadas a solventarlos. En los proyectos de Ciencia Ciudadana GEOVACUI 1 y 2 se apuesta por un enfoque participativo basado en la recopilación de información procedente de testimonios directos de los actores que viven en y del medio rural. Las herramientas de participación implementadas con objeto de constituir un canal de expresión de ideas han permitido, por un lado, identificar discursos diferenciados sobre la potencialidad productiva de espacios con situaciones demográficas críticas (GEOVACUI 1). Y por otro, construir un repositorio de información geolocalizada sobre iniciativas con impacto positivo en los espacios rurales en términos de dinamización económica y social (GEOVACUI 2). Estos resultados, a los que se suman los derivados del desarrollo de seminarios con agentes sociales, políticos y ciudadanos del medio rural, se materializaron en una propuesta de recomendaciones de diversa índole -temática y territorial- para el abordaje del fenómeno de la despoblación

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzUxNTA3MDY>

Título: GEOVACUI-2: Ciencia ciudadana e iniciativas de cooperación contra la despoblación en áreas rurales [electronic resource]

Editorial: 2023

Tipo Audiovisual: Despoblación Ciencia ciudadana Cartografía colaborativa Sistemas de Información Geográfica

Documento fuente: Geographicalia, ISSN 2386-3021, N° 75, 2023, pags. 215-220

Nota general: application/pdf

Restricciones de acceso: Open access content. Open access content star

Condiciones de uso y reproducción: LICENCIA DE USO: Los documentos a texto completo incluidos en Dialnet son de acceso libre y propiedad de sus autores y/o editores. Por tanto, cualquier acto de reproducción, distribución, comunicación pública y/o transformación total o parcial requiere el consentimiento expreso y escrito de aquéllos. Cualquier enlace al texto completo de estos documentos deberá hacerse a través de la URL oficial de éstos en Dialnet. Más información: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI> | INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS

STATEMENT: Full text documents hosted by Dialnet are protected by copyright and/or related rights. This digital object is accessible without charge, but its use is subject to the licensing conditions set by its authors or editors. Unless expressly stated otherwise in the licensing conditions, you are free to linking, browsing, printing and making a copy for your own personal purposes. All other acts of reproduction and communication to the public are subject to the licensing conditions expressed by editors and authors and require consent from them. Any link to this document should be made using its official URL in Dialnet. More info: <https://dialnet.unirioja.es/info/derechosOAI>

Lengua: Spanish

Enlace a fuente de información: Geographicalia, ISSN 2386-3021, N° 75, 2023, pags. 215-220

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es