

UHI Research Database pdf download summary

Innovación social en ganadería ecológica para revitalizar el medio rural

López Marco, Lucía; Valero, Diana E

Published in:

AE. Revista Agroecológica de Divulgación

Publication date:

2019

Publisher rights:

Reproduced by permission from Agroecologia Magazine; <https://www.agroecologia.net/revista-ae/ultimo-numero/>

The re-use license for this item is:

Unspecified

The Document Version you have downloaded here is:

Publisher's PDF, also known as Version of record

[Link to author version on UHI Research Database](#)

Citation for published version (APA):

López Marco, L., & Valero, D. E. (2019). Innovación social en ganadería ecológica para revitalizar el medio rural. *AE. Revista Agroecológica de Divulgación*, 35, 32-33. <https://dialnet.unirioja.es/ejemplar/515324>

General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the UHI Research Database are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights:

- 1) Users may download and print one copy of any publication from the UHI Research Database for the purpose of private study or research.
- 2) You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- 3) You may freely distribute the URL identifying the publication in the UHI Research Database

Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at RO@uhi.ac.uk providing details; we will remove access to the work immediately and investigate your claim.

Innovación social en ganadería ecológica para revitalizar el medio rural



Mantenimiento de un cortafuegos con pastoreo dirigido. Foto: Gonzalo Palomo (Proyecto Mosaico).

Las autoras presentan algunas iniciativas ejemplo de ganadería extensiva recogidas en SIMRA, un proyecto europeo sobre "Innovación Social en Áreas Rurales Marginales" que favorece la gobernanza innovadora en la agricultura, silvicultura y el desarrollo rural.

Autoría: Lucía López Marco [1] y Diana Valero [2]

La ganadería extensiva [3] ha sido tradicionalmente una de las actividades que más población ha fijado en zonas rurales desfavorecidas de Europa y el Mediterráneo.

[1] Instituto Agronómico Mediterráneo de Zaragoza (www.iamz.ciheam.org);
[2] University of the Highlands & Islands, Perth College, Centre for Mountain Studies (http://www.perth.uhi.ac.uk)
[3] Entendemos ganadería ecológica como parte de la ganadería extensiva entendiendo que las consideraciones que se exigen para considerar a la 'ganadería' como 'ecológica' son muy variadas y se compadecen ampliamente con las de las "explotaciones ganaderas extensivas" tradicionales y con base en "pastos" como indica el Diccionario de Pascología de Carlos Ferrer Benimeli (2016). [Diccionario de Pascología. Madrid, España: Fundación Conde del Valle de Salazar, ETSI Montes, Forestal y Medio Natural.]

Además, genera empleo y da forma y mantiene la mayoría de nuestros ecosistemas. Sin embargo, el aislamiento y la despoblación de estas zonas suponen la pérdida de dicha actividad y los paisajes asociados a la misma. Así, es necesaria la búsqueda de nuevas prácticas que garanticen su sostenibilidad económica y social.

En ese sentido, el proyecto europeo SIMRA (Innovación Social en Áreas Rurales Marginales) [4] nos ofrece algunos ejemplos. Este proyecto, que busca progresar en la comprensión de la innovación social y la gobernanza innovadora en la agricultura, silvicultura y el desarrollo rural y en cómo impulsarlas en las zonas rurales desfavorecidas de Europa y del Mediterráneo, entiende la innovación social como "la reconfiguración de las prácticas sociales, en respuesta a los retos sociales, buscando mejorar el bienestar e incluyendo necesariamente el compromiso de los actores de la sociedad civil" [5].

[4] Proyecto financiado por el programa de investigación e innovación de la Unión Europea Horizonte2020 en virtud del acuerdo de subvención 677622.

[5] Polman, N, Slee, W., Kluvánková, T., Dijkshoorn, M., Niknik, M., Gezik, V., Soma, K. 2017. Classification of Social Innovations for Marginalised Rural Areas, Deliverable 2.1, Social Innovation in Marginalised Rural Areas (SIMRA).

Se trata por tanto de la búsqueda de nuevas formas de implicación de los propios habitantes del medio rural en proteger y mejorar la calidad de vida y hacer frente a los desafíos sociales que enfrentan las zonas rurales (despoblación y envejecimiento, conservación del medioambiente y los recursos naturales, creación de oportunidades de empleo, gobernanza de recursos comunes, etc.). En concreto, la innovación social destaca como una estrategia para atender las necesidades de los grupos más vulnerables en las zonas rurales (mujeres, personas con capacidades distintas, migrantes, etc...), a la vez que se afrontan problemas ambientales o se proveen servicios que contribuyen al bienestar general. La integración y empoderamiento de personas de grupos vulnerables a través de su participación en las labores agrícolas, ganaderas y forestales, o la actualización de viejas tradiciones de gestión cooperativa de recursos comunes modernizadas gracias a los avances tecnológicos son solo algunas de las tendencias en innovación social que SIMRA ha identificado en las áreas rurales europeas.

SIMRA cuenta con una base de datos de ejemplos de innovación social,

con más de 350 experiencias, entre las que destacan una decena de ejemplos de ganadería extensiva o pastoralismo. Son iniciativas que hablan además de conservación medioambiental, prevención de fuegos forestales, desarrollo local, emprendimiento, provisión de servicios e integración social involucrando a distintos tipos de actores (asociaciones de pastores, empresarios, universidades y centros de investigación, ONGs y gobiernos regionales y locales). Veamos algunos ejemplos:

- Mit Bäuerinnen lernen – wachsen – leben son un grupo de ganaderas en extensivo y agricultoras de Tirolo del Sur (Italia) que ofrecen servicios de cuidado de niños y ancianos en sus granjas, diversificando así sus ingresos a la vez que se fomenta la interacción de niños y ancianos con la naturaleza. De esta manera, la se expande como un lugar de enseñanza, alejándose de la educación clásica sobre el medio ambiente y la naturaleza hacia una integración directa con los recursos agrarios y la naturaleza como elementos de formación, estimulando la curiosidad de los niños en la formación y el desarrollo de su conciencia hacia los recursos ambientales, sostenibles y rurales. Además, esta iniciativa garantiza un servicio fundamental en una zona de montaña donde no hay gran disponibilidad de servicios.

- La Bêle Solution es una iniciativa francesa que ofrece a los parques empresariales un método alternativo a los cortacéspedes para el mantenimiento de espacios verdes, poniendo a su disposición un rebaño de ovejas. Así, se logra una gestión más sostenible de las zonas



Un niño interactúa con unos terneros en la granja donde le cuidan. Foto: Mit Bäuerinnen lernen – wachsen – leben

verdes de los parques empresariales, reduciendo la huella de carbono, la contaminación acústica, el uso de fitosanitarios y residuos verdes. Además la vigilancia del rebaño es realizada por personas con discapacidad, contribuyendo a la inclusión social de un colectivo vulnerable.

- En España, el Proyecto Mosaico busca prevenir grandes incendios mediante la mejora de la gobernanza que agrupa a personas que se dedican a la agricultura y la ganadería, gobierno regional y municipios, y que, tras el éxito del primer año del proyecto, ha atraído el interés de nuevos organismos que se han unido a la red. Su objetivo es estimular, asesorar y consolidar iniciativas que generan tierras cultivadas, de pastoreo o extracción de productos forestales (cortafuegos productivos), para lo cual, el equipo lleva a cabo

sesiones informativas, actuando como puente con las instituciones locales y regionales. Esta iniciativa alberga en su red a más de 150 proyectos que abarcan más de 20.000 hectáreas de tierra, cuyo adecuado manejo puede reducir el riesgo de incendios, a la vez que fija la población local y atrae a nuevos pobladores.

Estos son sólo algunos ejemplos que muestran que hay sitio para la innovación social en el ámbito de la ganadería ecológica, siendo una buena estrategia para la pervivencia de ganadería en zonas rurales frágiles mientras se contribuye al desarrollo local y social de las comunidades que viven en ellas. ■

Más informaciones: en la web www.simra-h2020.eu

Productos Ecológicos de Asturias

COOPERATIVA DE PRODUCTORES Y ELABORADORES ECOLÓGICOS

AGRECOASTUR.COM LA SIERRA DE GRANDA, 9.
33199 SIERRA (ASTURIAS)
985791143
alimentación ecológica

AGRECOastur



Anúnciate con

Ae

¿Quieres que nuestros lectores y lectoras te conozcan? Si eres una empresa, entidad o asociación y deseas colaborar con la Revista Ae, llama al **682 659 349** o escribe a revista-ae@agroecologia.net e infórmate.