

Desarrollo sostenible mediante la recuperación de la trashumancia tradicional por la Red Nacional de Vías Pecuarias

Entidad:

Asociación Trashumancia y Naturaleza

www.pastos.org

Colabora:

Fundación Oxígeno

Logos:



La trashumancia tradicional por la Red Nacional de Vías Pecuarias se plantea como una de las mejores alternativas para garantizar el pleno empleo en el medio rural, conservando la diversidad biológica y el medio ambiente, facilitando la lucha contra la erosión y los incendios forestales, reduciendo la dependencia energética de combustibles fósiles y la importación de piensos y forrajes, contribuyendo a la mitigación y adaptación y al cambio climático y generando nuevos yacimientos de empleo vinculados al turismo.



España es uno de los países que resultará más afectado por el cambio climático que sufre nuestro planeta, con reducción importante de las precipitaciones, aumento de las temperaturas en verano y grave riesgo por condiciones extremas como tormentas y temporales. Esto hace imprescindible facilitar la adaptación de nuestro territorio a las previsibles condiciones ambientales de las próximas décadas, en el marco de la reforma de las políticas agrarias de la Unión Europea (2014-2020), priorizando los nuevos retos de conservación de la biodiversidad, mitigación del cambio climático, garantía alimentaria y de empleo rural mediante el relevo generacional. Por otra parte, las directrices de las Naciones Unidas y su 1^{er} Objetivo del Milenio, exige que la ganadería deje de competir con los recursos de cereales y leguminosas imprescindibles para una Humanidad que supera ya los siete mil millones de habitantes. Es urgente potenciar para ello el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales, donde el pastoreo itinerante con razas autóctonas, conservando los bosques y pastizales como sumideros de carbono, cumple una función insustituible.

El extraordinario patrimonio mundial, que supone la milenaria Red Española de Vías Pecuarias, bienes de dominio público con más de 125.000 kilómetros de longitud y 400.000 hectáreas de superficie, que enlaza entre sí desde hace siglos la mayoría de las comarcas de las diferentes Comunidades Autónomas, debe constituir un eje fundamental para el desarrollo sostenible del territorio, contribuyendo a la conservación y aprovechamiento de los recursos naturales, de la excepcional biodiversidad de España y generando empleo rural, especialmente entre la juventud, para evitar el preocupante abandono de tantos pueblos y comarcas.

Objetivos

Apoyar a los ganaderos trashumantes que aún realizan el desplazamiento por las vías pecuarias (v.v.pp.) con sus ganados, o que estén interesados en recuperar esta actividad tradicional.

Fomentar la creación de microempresas, relacionadas con la v.p. tanto a nivel ganadero como ambiental y turístico.

Contribuir al mantenimiento y conservación de las v.v.pp.

Incluir la trashumancia y el turismo ecuestre o a pié por las v.v.pp., como una parte fundamental en la formación ofrecida por las escuelas agrarias, brindando a los jóvenes la realización de prácticas acompañando a las ganaderías durante la trashumancia.

Adquirir y poner a disposición de los pastores trashumantes los animales necesarios para auxiliar a los ganaderos que los necesiten, como carneros mansos, machos cabríos, caballerías y perros mastines y careas, fundamentales para el rebaño.

Arrendar pastos y zonas de paso fundamentales para la trashumancia, evitando la problemática actual derivada de la ocupación e invasión de las v.v.pp.

Crear muladares a lo largo de las cañadas.

Mejorar las viviendas de los pastores mediante actuaciones innovadoras en cuanto a energías renovables, aislamiento, ahorro de agua y compostaje de residuos.

Fomentar las industrias auxiliares que abastecen a los ganaderos, como los fabricantes de cencerros, hebillas, textiles, curtidos, artesanía, lana, etc.

Incluir las actividades trashumantes en las principales redes sociales para facilitar la información sobre estos temas a los usuarios, y establecer contactos entre interesados.

Crear una oficina central de apoyo a los ganaderos trashumantes y demás usuarios de las cañadas, con personal especializado para informar, tramitar documentación, etc.



Sustainable Development Through Recovery Of Traditional Transhumance On The National Cattle Driving Network

Entity:

Transhumance And Nature Association

www.pastos.org

Collaboration:

Oxygen Foundation

Logos:



Traditional transhumance on the National Cattle Driving Network is considered to be one of the best options for ensuring full employment in rural contexts by preserving biological diversity and the environment, helping in the fight against erosion and forest fires, reducing energy dependence on fossil fuels and the importation of animal feed and fodder, contributing to the adaptation to the mitigation of climate change while generating new tourism-related employment opportunities. Spain is one of the countries that will be most severely affected by the climate change affecting our planet, with a major reduction in rainfalls, higher summer temperatures and a serious risk of extreme conditions such as storms. This makes it essential for our country to facilitate adaptation to the foreseeable environmental conditions over the decades to come, within the framework of the European Union's agricultural policies (2014-2020), prioritizing the new challenges of biodiversity conservation, climate change mitigation, food security guarantees and rural employment through the generational handover. On the other hand, the guidelines of the United Nations and its 1st Millennium Goal require cattle-breeding to stop competing with the cereal and leguminous resources so necessary for a Human race that now surpasses seven billion inhabitants. For this reason, it is urgent to boost the sustainable exploitation of natural resources and, in this sense, itinerant grazing with autochthonous breeds fulfil an irreplaceable function by preserving forests and pastures as carbon sinks. This extraordinary heritage of the world represented by Spain's cattle driving routes, in use for millennia over

land in the public domain covering more than 125,000 kilometres in length and 400,000 hectares in extension, linking together most of the districts in different regions for centuries, must now serve as the fundamental axis for the sustainable development of the territory by contributing to the conservation and harnessing of Spain's natural resources and exceptional biodiversity to generate jobs in the countryside, especially among young people, to avoid the worrying abandonment of so many villages and districts.

Goals

To support transhumant stock farmers who still engage in these semi-annual migrations with their stock along cattle driving routes or those interested in recovering this traditional activity.

To encourage the creation of micro-companies related to cattle driving routes among both stock farmers and those with environmental and tourism-related interests

To contribute to the conservation and upkeep of cattle driving routes.

To include transhumance and tourism on horseback or on foot along cattle driving routes as a fundamental part of the training available at Agricultural Schools, offering young people the opportunity to participate accompanying the stock breeders during their transhumance.

To acquire and make available to trashumant shepherds and cowherds the animals they need to help under-equipped stock farmers, such as meek rams, male goats, wolfhounds and the mounts essential for caring for the flocks while travelling.

To lease pastures and resting areas required for transhumance, avoiding the current problems associated with the occupation and invasion of traditional cattle driving routes.

To manage refuse dumps along the routes.

To improve the accommodation available to shepherds and cowherds through innovative actions relating to renewable energy, insulation, water saving and composting of waste.

To encourage the ancillary industries supplying the stock farmers, such as the manufacturers of cowbells, buckles, textiles, tanning of hides, handicrafts, wool, etc.

To include trashumant activities in the main Social Media networks to furnish users with information about these subjects and to establish contacts among interested parties.

To create a central office to provide support for trashumant stock farmers and other users of cattle routes, using specialist personnel to provide information, process documentation, etc.