

## FOMENTO DE LA TRASHUMANCIA DURANTE EL SIGLO XXI

**Diversificación económica:** La trashumancia implica no sólo una actividad ganadera, generadora de productos naturales de excepcional calidad, sino también una cultura milenaria con repercusiones muy positivas a nivel de desarrollo social y grandes posibilidades y sinergias para el fomento de turismo de naturaleza y consumo directo de productos artesanos con alto valor añadido y fomento de empleos cualificados. Al ser una actividad que se desarrolla en diferentes comarcas durante los meses de invierno y de verano, con desplazamientos ganaderos lineales durante la primavera y el otoño que recorren en total unos 1.000 kilómetros de distancia durante dos meses, atravesando numerosos términos municipales, pueblos y ciudades, genera empleo y diversificación económica en muy amplias regiones de diferentes Comunidades Autónomas.

**Modernización:** Los ganaderos trashumantes son ejemplo de modernización y adaptación a las circunstancias cambiantes de cada época histórica. Ya en los siglos XII y XIII demostraron su capacidad de asociación a través de gremios y concejos, como la Casa de Ganaderos de Aragón y el Concejo de la Mesta de Castilla, con máxima garantía democrática: cada persona un voto, incluyendo a las mujeres aunque fueran solteras o viudas, a partir de disponer de 20 cabezas trashumantes. Su influencia económica y social fue máxima al más alto nivel del Estado, contribuyendo con su impuesto anual del Servicio de Montazgo (5 ovejas por millar ó 1 vaca ó 1 cabra por cada cien), garantizando los derechos de paso y el apoyo jurídico a los ganaderos mediante alcaldes entregadores, visitantes extraordinarios, la Superintendencia General de Caminos Pastoriles y Cañadas Reales, inspección de caminos y servidumbres pastoriles, procuradores fiscales provinciales de Ganadería y Cañadas, etc.

Los ganaderos trashumantes han demostrado siempre su más rápida adaptación a las circunstancias sociales cambiantes, como por ejemplo utilizando de inmediato el transporte por ferrocarril, tan pronto se fueron inaugurando las líneas férreas entre el sur y el norte de la Península a finales del siglo XIX. Consiguieron desde el principio que se pusieran a su disposición trenes con vagones especiales para el traslado de sus animales, y que se construyeran embarcaderos específicos, con rampas en las estaciones para poder cargar y descargar fácilmente el ganado desde los diferentes pisos, y asociándose al menos 4 ganaderos para completar las exigencias de RENFE de un mínimo de 10 vagones, con capacidad para 3.200 ovejas ó 200 vacas. Más recientemente han sabido adaptarse también a las nuevos medios y tecnologías, como vehículos todo terreno con remolques, placas solares para energía en caseríos aislados, teléfonos móviles de última generación, emisoras de radio, rediles eléctricos, generadores de gasoil para iluminación, bombeo de agua, recarga de baterías, maquinaria portátil para esquilar y de ordeño, sistemas de posicionamiento vía satélite (GPS), etc.

**Mejora de la calidad de vida:** Los ganaderos trashumantes, al precisar de una colaboración entre varias familias para el desplazamiento de sus ganados, disponen de unas condiciones de tiempo libre, fines de semana y períodos de vacaciones extraordinarias respecto a cualquier otro ganadero de las explotaciones estantes o industrializadas. El hecho de poder adaptarse a las condiciones climáticas cambiantes con absoluta inmediatez, supone también una gran tranquilidad para la normal gestión de sus explotaciones, y garantía de estabilidad y de independencia frente a servicios externos incontrolables, como incremento del precio de los transportes, de los piensos, de los combustibles, etc. Al vivir las familias durante el verano en las zonas de montaña y durante el invierno en los valles, disfrutan también de las condiciones climáticas más adecuadas en cada época del año.

**Multifuncionalidad:** Los ganaderos trashumantes son profesionales cualificados en muy diversas actividades rurales ligadas al desarrollo sostenible. El manejo tradicional de su ganado, en muy bajas densidades de 2 ovejas por cada hectárea ó 1 vaca por cada 3 hectáreas, y sólo durante seis meses al año en los valles, cuatro meses en las montañas y dos meses de trashumancia en las vías pecuarias, es sin duda la menor carga ganadera de cualquier explotación europea, lo que garantiza un óptimo aprovechamiento de los pastizales, abonándolos y paciéndolos de forma sostenible, fomentando su alta biodiversidad y evitando el sobrepastoreo y la falta de regeneración del arbolado que afectan gravísimamente a los terrenos que carecen de un manejo trashumante estacional.

Además de la óptima gestión ganadera, con productos de alta calidad y conservación de pastos, suelos, aguas y biodiversidad, los trashumantes contribuyen también a evitar los incendios forestales al disminuir la biomasa combustible tanto en las fincas de invernada como en las cañadas y en las áreas de montaña, podando y guiando el arbolado, controlando el exceso de matorrales y arbustos, adecuando fuentes y charcas de gran interés para la fauna, y fomentando otras actividades multifuncionales, como es la apicultura, la caza, el turismo de naturaleza, la artesanía, la gastronomía, la cultura y la música tradicional, conservando el lenguaje y la toponimia, conocimientos tradicionales de plantas medicinales y alimenticias, y colaborando en multitud de actividades que mantienen vivo y pujante el mundo rural.

**Carácter innovador:** A pesar de la milenaria tradición de la trashumancia en España, sus servicios ambientales y sociales cobran máxima importancia en la situación de crisis generalizada que afecta actualmente al medio rural. Las nuevas demandas y prioridades para enfrentarse a los grandes retos de las próximas décadas y cumplir los Objetivos del Milenio, tienen en el fomento de la ganadería extensiva trashumante las soluciones más eficaces a corto y medio plazo. La mitigación del cambio climático favoreciendo los pastizales como sumideros de carbono, la adaptación mediante el desplazamiento de los ganados dependiendo de las circunstancias ambientales de cada momento, la fertilización del suelo para luchar contra la erosión y facilitar la recarga de acuíferos y el ahorro de agua, el control de incendios forestales, la producción de alimentos de alta calidad sin competir con otros usos prioritarios del territorio, la conservación de la Biodiversidad, de las razas autóctonas y las variedades cultivadas, etc. constituyen nuevas alternativas para el desarrollo sostenible, con gran capacidad de generar empleo rural, sobre todo entre las mujeres, los jóvenes y los grupos de consideración especial.

#### OBJETIVOS FUNDAMENTALES DEL PROYECTO 2001

- **Generar empleo cualificado y estable** en los municipios unidos por las principales cañadas, especialmente entre la población femenina, los jóvenes y los colectivos de consideración especial, desarrollando actividades relacionadas con la ganadería autóctona trashumante, la protección del medio ambiente, la biodiversidad y la conservación de los valores culturales específicos de las comarcas de actuación.
- **Garantizar el relevo generacional** mediante la transmisión de conocimientos de la población mayor a los jóvenes para el desarrollo sostenible de cada municipio.
- **Recuperar el patrimonio público** de las vías pecuarias, en base a los conocimientos de la población, en colaboración con los ayuntamientos y las Comunidades Autónomas.

- **Fomentar la trashumancia** con ganaderías de razas autóctonas por las cañadas, tanto a larga distancia como entre los diferentes municipios mediante rebaños locales, organizando actividades de hermanamiento y de difusión de la cultura pastoril.
- **Fomentar el turismo ecuestre** a media y larga distancia por las cañadas, como alternativa para generar empleo permanente y de alto poder adquisitivo durante las épocas del año en que no se realiza la trashumancia de ganados.
- **Recuperar los abrevaderos** y pozos existentes en el entorno de las vías pecuarias, creando pequeños humedales que sirvan como bebederos para la ganadería y para la fauna, así como refugios vitales para la reproducción de anfibios y de otras especies ligadas a las zonas húmedas.
- **Restaurar las vías pecuarias**, favoreciendo la reforestación de sus linderos con vegetación autóctona mediante la colaboración de escolares y voluntarios locales.
- **Señalizar aquellos parajes con cruces de caminos** que puedan prestarse a confusión por parte de los usuarios de las cañadas.
- **Restaurar los chozos, corrales y majadas**, cercados de piedra tradicionales y setos vivos para garantizar su conservación y posibilitar su utilización.
- **Acondicionar albergues**, dotados de duchas y lavadoras en los pueblos del recorrido para que puedan ser utilizados por los usuarios de las cañadas, generando empleo a nivel local.
- **Desarrollar iniciativas de buena gestión del agua y de la energía**, reciclado de residuos y buenas prácticas agrícolas y urbanas en el entorno de las cañadas.
- **Fomentar la creación de museos** locales donde se conserven los elementos tradicionales relacionados con el pastoreo y las cañadas, evitando su desaparición y sensibilizando a la población sobre la importancia de sus valores culturales.
- **Recoger y editar músicas y canciones pastoriles**, como parte del acervo cultural trashumante de las vías pecuarias.
- **Recopilar topónimos**, nombres, historias o anécdotas ligadas al itinerario cañariego para evitar su inminente desaparición, divulgando la información tanto en formato electrónico como en publicaciones tradicionales para garantizar su transmisión y su utilización con fines culturales y de promoción comarcal.
- **Demostrar la importancia de las vías pecuarias**, como ejes fundamentales para el desarrollo sostenible del territorio, a través de actuaciones piloto entre los diferentes municipios.
- **Potenciar el pastoreo extensivo** como ejemplo de manejo óptimo de ecosistemas áridos, que suponen más del 50% de la superficie emergida del planeta y donde viven más de 200 millones de pastores nómadas, depositarios de una enorme riqueza genética y cultural en razas autóctonas, fundamentales para la alimentación de la Humanidad y la adaptación y mitigación del cambio climático.



## CAÑADAS REALES Y RED NATURA 2000

Mientras los espacios protegidos de la Red Natura 2000 se orientan principalmente de este a oeste, siguiendo las cumbres de las cordilleras y las cuencas fluviales, la **Red Nacional de Cañadas Reales** se orienta norte – sur, garantizando la conectividad de todos los espacios de nuestro territorio, y la consiguiente supervivencia de las especies, al facilitar su adaptación altitudinal al cambio climático.

