

INNOTUBEX: Introducción de novedades en el control de la tuberculosis en explotaciones extensivas de Extremadura

10

PROGRAMA DE DESARROLLO RURAL

PDR - Extremadura

AÑO CREACIÓN

2017

COORDINADOR DEL PROYECTO

APAG-ASAJA Cáceres

SOCIOS

Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores (APAG-ASAJA Cáceres)

Federación Extremeña de Caza (FEDEXCAZA)

COPRECA

Universidad de Extremadura

Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX)



✉ jeloyroducedo@asajacc.org

Descripción

La tuberculosis animal es una enfermedad transmisible al ser humano, que causa pérdidas económicas a la ganadería debido al descenso en la producción, decomisos en mataderos y restricciones al movimiento de animales vivos. También merma la producción de caza mayor y supone una amenaza para la conservación de ciertas especies amenazadas como el lince ibérico.

El Grupo Operativo INNOTUBEX se crea con la finalidad de desarrollar un proyecto que permita poner en práctica una serie de técnicas innovadoras para el control integral de la tuberculosis en los ecosistemas ganaderos extensivos, mejorando el aprovechamiento animal (tanto ganadero como cinegético) en las fincas extremeñas. Sin perder de vista el concepto de control integral, el proyecto se centrará fundamentalmente en el desarrollo de medidas relacionadas con el medio donde se alimentan y beben los animales, al ser considerados como puntos críticos de contagio de la enfermedad entre la fauna cinegética y el ganado doméstico, intentando evitar que compartan el agua y los alimentos.

Objetivos

- Mejorar el aprovechamiento animal en las fincas extensivas de Extremadura, incluyendo tanto explotaciones ganaderas como cinegéticas, de forma armónica y mínimamente lesiva para el entorno natural, logrando un control integral de la tuberculosis.
- Demostrar la eficacia de diferentes medidas encaminadas a evitar que la fauna cinegética y el ganado doméstico compartan agua, y con ello lograr la reducción de los contagios,

Efectos esperados

- ▶ Una gestión sostenible en las fincas, posibilitando la convivencia de fauna silvestre y ganado doméstico
- ▶ La erradicación de la tuberculosis en los animales domésticos y mantenerla controlada en los salvajes.

“La bioseguridad es seguramente el procedimiento más efectivo contra la tuberculosis. Es importante comprobar en el campo que la aplicación de estas medidas da resultado”.

