



REDUCCIÓN DEL USO DE ANTIBIÓTICOS EN PRODUCCIÓN GANADERA INTENSIVA: PROGRAMA INTEGRAL DE MANEJO Y APLICACIÓN DE PRODUCTOS ALTERNATIVOS

El objetivo de este proyecto es conocer el consumo real de antibióticos en vacuno de carne (cebo de terneros) y las resistencias existentes a los mismos e implementar mejoras en el manejo y medidas de bioseguridad en las explotaciones.

IMPACTO

Los resultados obtenidos ayudarán a un mejor control de las enfermedades infecciosas, la optimización de los sistemas de bioseguridad de las explotaciones y la implementación de los cambios en los sistemas de manejo para conseguir una producción más sostenible, preservando estos medicamentos para las generaciones futuras y evitando la aparición de bacterias multiresistentes.



Instituto Murciano de Investigación y
Desarrollo Agrario y Alimentario



universidad
de León

Financiación

