

# IMPACTO DE LA PRODUCCIÓN GANADERA EN LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

WEBSEMINAR

*En este seminario analizaremos los impactos de la actividad ganadera en el medio natural y clima, ocasionados por los residuos generados, así como los modelos de cría más sustentables, y las alternativas veterinarias que contribuyen y potencian la sostenibilidad de las producciones y la conservación del medio ambiente.*

*Duración*

90 min.



*Fecha*

26/10/2021



*Hora*

14:30 (Canarias 13:30)



## OBJETIVOS

Dentro de los objetivos específicos del mismo se encuentra:

- Profundizar en las diferencias entre contaminación abiótica y biótica de la producción ganadera en el medio natural.
- Estudiar los residuos ganaderos en el medio ambiente.
- Conocer los sistemas de producción sostenibles en los agrosistemas ganaderos
- Estudio de alternativas veterinarias para limitar el impacto de los residuos y minimizar la contaminación agraria.

## Autor

### CARMELO GARCÍA ROMERO

*Investigador en bio-ecología. INIA. Doctor en Veterinaria por la Universidad de León.*

*Es Miembro de la Real Academia de Ciencias Veterinarias de España y Miembro de la sociedad Española de Agricultura Ecológica. Experto en epidemiología y sistemas ganaderos ecológicos.*

*Involucrado en 10 Proyectos I+D como coordinador. Director de varias tesis doctorales y proyectos trabajos fin de máster.*

*Consultor científico internacional en ganadería orgánica.*

*Experiencia docente. Mas de 100 eventos como profesor en cursos máster en ganadería y otras materias agro-ambientales.*

*Experiencia divulgadora. Mas de 100 ponencias, y 300 artículos en ciencias agrarias, medioambientales y ganaderas. Ha colaborado en 14 libros sobre ganadería ecológica.*

