



ESTUDIO DE ADITIVOS Y LA RESISTENCIA ANTIBIÓTICA EN LOS PRINCIPALES AGENTES ETIOLÓGICOS DE PROCESOS DIGESTIVOS Y RESPIRATORIOS EN LA PRODUCCIÓN PORCINA DE CASTILLA Y LEÓN: RACIONALIZACIÓN Y USO PRUDENTE DE LOS ANTIBIÓTICOS

El objetivo es la determinación de las principales enfermedades bacterianas relacionadas con el consumo de antibióticos más habituales y la resistencia antimicrobiana asociada así como el estudio de aditivos en la alimentación porcina que mejoren el estatus sanitario de los animales.

IMPACTO

Se pretende que se utilicen los antibióticos adecuados según patologías evitando el consumo excesivo de los mismos y la presencia de resistencias bacterias asociadas.

Financiación

