



Título del panel: P18 Herramientas agroecológicas frente al cambio climático

Nombre de los/as autores/as: Carolina Reyes-Palomo, Santos Sanz-Fernández, Pablo Rodríguez-Hernández, Cipriano Díaz-Gaona, Évelyne Alcázar Marín, Mariana Yuan Ribeiro Couto, Ángela Morell Pérez, Vicente Rodríguez-Estévez

Email de contacto de los/as autores/as: pa2roesv@uco.es

Título de la presentación: Proyecto *mEATquality*- vinculación de la producción extensiva con la calidad intrínseca de la carne de cerdo y pollo: objetivos e impactos esperados

Modalidad: presencial

Resumen:

Los consumidores de carne exigen productos de mayor calidad y producidos de modo sostenible, que garanticen y mejoren el bienestar animal y contribuyan a la conservación del medio ambiente.

Las producciones intensivas están siendo cuestionadas por muchos consumidores, mientras que las producciones ganaderas alternativas (extensivas, ecológicas, al aire libre...) son vistas como opciones mucho más apropiadas para esas nuevas demandas de los consumidores.

El proyecto *mEATquality* analiza la relación entre los sistemas de producción (intensivo, extensivo y ecológica) y la calidad intrínseca de las carnes de cerdo y pollo, y estudia las actitudes, percepciones y preferencias de los consumidores en relación con la producción sostenible de carne. Entre los objetivos específicos de este proyecto se encuentran: I) Ayudar a los ganaderos a mejorar la calidad de carne de los cerdos y pollos de engorde mediante la aplicación de prácticas de manejo sostenible y garantizando altos niveles de bienestar animal, buscando aumentar la extensividad de los sistemas. II) Informar a los consumidores sobre los valores de la producción extensiva, su influencia en la calidad y sostenibilidad de la carne, y evaluación de las expectativas del consumidor y su aceptación en el mercado III) Apoyar la estrategia de la UE «de la granja a la mesa» con la creación de una base de datos europea para ayudar a combatir el fraude alimentario mediante la investigación de métodos que mejoren la trazabilidad y garanticen la autenticidad de los productos, IV) Desarrollar soluciones prácticas para apoyar el sector con técnicas rápidas de evaluación del bienestar y la sostenibilidad de la producción ganadera.

mEATquality está formado por un consorcio multidisciplinar que incluye a 18 socios de 7 países de la UE. Incluye a todos los actores de la cadena de producción de las carnes de cerdo y pollo y consumo, aplicando así un abordaje integral para hacer frente a las demandas de la sociedad, las preocupaciones ambientales y las necesidades económicas.

El proyecto *mEATquality* está financiado por del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea bajo el acuerdo de subvención N.º 101000344.