

## **El GO GESVAC4.0 celebra su primera reunión para desarrollar un sistema de gestión en vacuno de carne**

El pasado 11 de mayo de 2021 tuvo lugar en Burgos la reunión inicial del Proyecto Innovador “GO GESVAC4.0: Plataforma colaborativa de gestión avanzada para la mejora de la rentabilidad de las explotaciones ganaderas a través de su transformación digital” para dar comienzo al desarrollo de la segunda fase de vida del proyecto.

Este Proyecto Innovador ha sido propuesto como beneficiario para la consecución de las ayudas a la ejecución de proyectos de innovación de interés general por grupos operativos de la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas (AEI-AGRI), en el marco del Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020. La financiación de estas ayudas se realizará en un 80 por ciento con cargo al Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) y en un 20 por ciento con cargo al Ministerio de Agricultura Pesca y Alimentación.



La agrupación está liderada por la FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE CRIADORES DE LIMUSIN y participan como miembros beneficiarios las asociaciones ganaderas ABELUR KOOP E, SOCIEDAD COOPERATIVA LIMITADA BAJO DUERO y UNIÓN DE CRIADORES DE GANADO VACUNO SELECTO DE RAZA CHAROLESA DE ESPAÑA, los Organismos Públicos de Investigación INSTITUTO TECNOLÓGICO AGRARIO DE CASTILLA Y LEÓN (ITACyL) y FUNDACIÓN HAZI FUNDAZIO, y el Centro Privado de Investigación IMASDE AGROALIMENTARIA, S.L. Asimismo, se cuenta con la subcontratación de la CONFEDERACIÓN DE ASOCIACIONES DE FRISONA ESPAÑOLA y la colaboración de ASOCIACIÓN DE CRIADORES DE GANADO VACUNO DE CARNE DE EUSKADI, ASOCIACIÓN DE CRIADORES DE GANADO VACUNO PIRENAICO DE NAVARRA, CONFEDERACIÓN NACIONAL DE BLONDE DE AQUITANIA y de mataderos de vacuno de carne (OKELGINTZA S.COOP., MATADERO INDUSTRIAL FELIPE REBOLLO y EL ENCINAR DE HUMIENTA, S.A.).



El principal objetivo del GO GESVAC4.0 es desarrollar un sistema de gestión en vacuno de carne a través de la transformación digital que defina estrategias multidisciplinares según su repercusión económica, ambiental y social. Durante la reunión se han revisado y organizado los trabajos técnicos y de divulgación del Proyecto Innovador. A este respecto, se ha previsto la realización de actos de inauguración y seminarios técnicos en Extremadura, Castilla y León y País Vasco para informar a ganaderos, asociaciones de interés y administración pública de los objetivos y plan de trabajo de este Proyecto Innovador.