

APROBACIÓN DE AYUDA PARA LA CREACIÓN DE GRUPOS OPERATIVOS PARA LA INNOVACIÓN EN MATERIA DE PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD AGRÍCOLA

El Grupo Operativo MEJORASEN, se crea para diseñar y promover un proyecto de innovación que permita mejorar la sostenibilidad de las explotaciones ganaderas de razas autóctonas mediante el sexaje de semen. El sexaje de semen podría facilitar la mejora genética de estas razas, así como aumentar los beneficios de las explotaciones. Además, ayudaría a conservar y promover dichas razas de ganado, que suponen un patrimonio genético exclusivo de la región de Extremadura, y podrían contribuir a crear valor añadido para los ganaderos dentro de sus sistemas de producción ligados al ecosistema de la Dehesa, y a la conservación de muchos de los recursos naturales de esta región.



En la primera fase de creación de los grupos, MEJORASEN recibirá una ayuda de 9.250,97 € cofinanciada mediante las ayudas de la Agencia Europea para la Innovación (AEI) en materia de productividad y sostenibilidad agrícola, por el Fondo Europeo de Desarrollo Rural (FEADER) en un 75% dentro del Programa de Desarrollo Rural 2014-2020, dentro de la submedida 16.1 para el “Apoyo para el establecimiento y funcionamiento de Grupos Operativos en el marco de la EIP”, siendo el resto cofinanciado por la Junta de Extremadura en un 21,28% y el 3,72% por el Estado. El proyecto será promovido y ejecutado en una segunda fase una vez sea publicada la convocatoria para la Realización de Proyectos Innovadores en el sector agroalimentario por parte de los Grupos Operativos de la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícola. Este proyecto, en el caso de que sea concedida la ayuda para su realización, será cofinanciado en el marco del Programa de Desarrollo Rural (POR) de Extremadura 2014-2022, por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER), en un 80 % dentro del Programa de Desarrollo Rural (POR) de Extremadura 2014-2022, en la medida 16 "Cooperación", submedida 16.1 "Ayuda para la creación y el funcionamiento de grupos operativos de la AEI en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas", siendo el resto cofinanciado por la Comunidad Autónoma de Extremadura en un 16,28 %, y por el Estado, Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en un 3,72 %.

El proyecto que se plantea a tres años, determinará las necesidades y limitaciones técnicas tanto para desarrollar protocolos de inseminación de las razas autóctonas de vacuno extensivo con semen sexado por citometría de flujo y congelado que optimicen el porcentaje de fertilidad, desarrollar procedimientos de manipulación de los eyaculados, valoración seminal e inseminación artificial con dosis sexadas por las tecnologías existentes de gradientes de densidad en razas autóctonas de porcino, ovino y vacuno y, analizar comparativamente el efecto de las técnicas de sexaje de semen por gradientes de densidad frente a dosis convencionales no sexadas sobre la fertilidad y rentabilidad de las explotaciones ganaderas, además de, analizar la viabilidad técnica y económica de las actuaciones.

El Grupo Operativo MEJORASEN está liderado por TECNOGENEXT, S.L. (TGX) como miembro solicitante y representante del Grupo Operativo MEJORASEN, EA GROUP, S.C. (EAGROUP) e IBERICO COMERCIALIZACIÓN, S.C.L. (IBERCOM) como miembros solicitantes y representantes del sector cárnico ovino y porcino, respectivamente. Además, el futuro proyecto contará con la colaboración de CENTRO DE SELECCIÓN Y REPRODUCCIÓN ANIMAL DE EXTREMADURA (CENSYRA) que se encargará de asesorar técnicamente al grupo y de realizar ensayos de reproducción con dosis de semen sexado en sus fincas experimentales, además de llevar a cabo actuaciones de formación y divulgación con los ganaderos, la ASOCIACIÓN NACIONAL DE CRIADORES DE GANADO VACUNO SELECTO DE RAZA RETINTA (ACRE) que se encargará de la gestión del Libro Genealógico, la interlocución entre los ganaderos y las distintas administraciones con competencias en materia ganadera; la organización de subastas, exposiciones y concursos, la promoción de la marca Carne de Retinto; la gestión y desarrollo del esquema Nacional de Selección y Mejora Genética de la raza Retinta e, I.G.P. CORDERO DE EXTREMADURA,

(CORDEREX) que se encargará de llevar a cabo tareas de difusión del proyecto. La clara complementariedad del sistema de innovación integrado por el sector ganadero, el sector cárnico, generadores de conocimiento y asociaciones interprofesionales con el apoyo de Imasde Agroalimentaria, S.L. (IMASDE) como Centro de I+D, permitirá asumir de forma más óptima los riesgos del nuevo proyecto piloto de innovación enmarcado en los retos de la Asociación Europea de Innovación.

<https://ec.europa.eu/info/food-farming-fisheries/key-policies/common-agricultural-policy/ruraldevelopment.es>

