



MEJORA DE LA TECNOLOGÍA DE LA PRODUCCIÓN Y REPRODUCCIÓN PORCINA

Los objetivos de este proyecto son la mejora de los actuales sistemas de gestión de la reproducción y la producción en la especie porcina (blanco e Ibérico) mediante la actualización de protocolos de conservación seminal. Así como la el uso de diferentes leguminosas autóctonas como nuevas fuentes de proteica para los piensos.

IMPACTO

El conocimiento generado perfeccionará los sistemas de conservación seminal y su aplicación en la inseminación artificial a nivel comercial. Además con las materias primas proteicas (leguminosas autóctonas) se tratará de ofrecer alternativas a la soja y por otro lado, utilizar el efecto beneficioso de sus factores bioactivos sobre el consumo, la palatabilidad de la dieta, el rendimiento productivo y la calidad de la carne.

Financiación:



FONDO EUROPEO
DE DESARROLLO
REGIONAL



UNIÓN EUROPEA

