



El investigador José Martínez.

La Universidad participa en un proyecto nacional para conseguir un cereal "más rentable"

L.G. | SALAMANCA

La Universidad de Salamanca participa en un proyecto de ámbito nacional para conseguir un cereal "más rentable, sostenible y motor del empleo rural", con unas acciones piloto que ya están en marcha.

Por parte de la Universidad de Salamanca, su investigador principal en la iniciativa, que lleva por nombre Grupo Operativo Cereal Agua, es el científico del Instituto Hispano-Luso de Investigaciones Agrarias, con sede en el campus de Villamayor, José Martínez Fernández.

Este grupo operativo supra autonómico comenzó sus trabajos en 2018, está formado por entidades de Andalucía, Extremadura y Castilla y León, y ahora ya tiene en marcha sus acciones desplegadas con carácter piloto.

Por parte de los agricultores, el grupo está representado por ASAJA Córdoba, la Sociedad Cooperativa del Alagón (Copal), la Comunidad de Regantes de la margen derecha del Alagón y la Comunidad de Regantes de La Armuña de Salamanca.