



El 15% del PERTE Agroalimentario se destinará a innovación

La ministra de Política Territorial, Isabel Rodríguez, visita el Centro de Investigación en Agrobiotecnología de la Universidad de Salamanca

REDACCIÓN / WORD

SALAMANCA. La ministra de Política Territorial y portavoz del Gobierno, Isabel Rodríguez, visitó en la jornada de ayer el Instituto de Investigación en Agrobiotecnología (CIALE) de la Universidad de Salamanca, en el que tuvo la oportunidad de conocer de primera mano algunos de los proyectos de investigación desarrollados en el centro ubicado en el campus de Villamayor, entre ellos los dirigidos por los catedráticos Enrique Monte Vázquez y María Rosa Hermosa Prieto, en su Grupo de Fitopatología y Control Biológico.

Tras visitar algunos de los la-

boratorios del centro, como la sala de Genómica, entre otros, la ministra de Política Territorial mantuvo una reunión de trabajo en la que estuvieron presentes el vicerrector de Investigación y Transferencia, José Miguel Mateos Roco; la vicerrectora de Calidad y Enseñanzas de Grado, María José Rodríguez Conde; el delegado de Transferencia, Óscar Lorenzo; el equipo directivo del CIALE, José Martínez Fernández (director), María Rosa Hermosa Prieto (subdirectora) y Ernesto Pérez Benito (secretario); así como el decano de la Facultad de Ciencias Agrarias y Ambientales, Fernando Rodríguez; y el catedrático de Ciencias de la Computación e Inteligencia Artificial Juan Manuel Corchado.

Al término de la reunión, Isabel Rodríguez destacó que el PERTE Agroalimentario aprobado el pasado martes por el Consejo de Ministros destina un 15% de los 1.000 millones de presupuesto a la ciencia y la innova-



Isabel Rodríguez durante su visita al Centro de Investigación de Agrotecnología de la USAL. SANDRA LÓPEZ

ción. «Nuevos recursos para la investigación, como la desarrollada en este centro, que apuesta por contribuir al desarrollo de la industria agroalimentaria desde la ciencia y con el apoyo de la Universidad de Salamanca, una realidad que nos empuja y que va a poder desarrollarse con más intensidad con los recursos que ahora llegan para más innovación y más investigación», afir-

mó la ministra, según recoge el gabinete de Comunicación del Estudio salmantino.

Los objetivos de este instituto, que gestiona la Universidad de Salamanca, se centran en el I+D agrario en materia de biodiversidad, mejora genética, producción vegetal, sanidad vegetal y recursos hídricos. La Universidad potencia además el CIALE por su utilidad en Castilla y

León y en España.

Tras la visita, la ministra de Política Territorial resaltó la importancia de que el impacto económico de la Universidad se sitúa en torno a los mil millones de euros anuales, lo que representa el 1% del PIB de Castilla y León y el 7% de la provincia de Salamanca, además de aportar el 1,35 por ciento del empleo de Castilla y León.