



AGRICULTURA | UNIÓN DE FUERZAS PARA MEJORAR LA INNOVACIÓN



Los consejeros Milagros Marcos (4d) y Fernando Rey (5d), junto a los rectores de las nueve instituciones de enseñanza superior de la Comunidad. / E. MARGARETO (ICAL)

Junta y universidades se unen para «captar» fondos europeos para investigación agroalimentaria

La administración autonómica y las instituciones educativas potencian sus sinergias para «mejorar en competitividad, eficiencia y sostenibilidad» y acceder a 10.000 millones de la PAC

SPC / VALLADOLID

La Junta y las universidades de la Comunidad, tanto públicas como privadas, firmaron un convenio de colaboración que «potenciará sinergias» para «mejorar en competitividad, eficiencia y sostenibilidad» en el sector agroalimentario y para «captar» los fondos que la nueva PAC trae aparejados en investigación y que están dotados con 10.000 millones.

«Se trata de un ejercicio de generosidad, de cambio de paradigma en la forma de trabajar para pasar de uno individual a otro colectivo orientado a las necesidades de los agricultores y empresarios del sector», señaló, en declaraciones recogidas por Europa Press, la consejera de Agricultura y Ganadería, Milagros Marcos, que estuvo acompañada por el consejero de Educación, Fernando Rey, y los rectores de las nueve universidades.

El convenio supone un «salto cualitativo» para el campo ya que, no solo «unifica esfuerzos», sino que las investigaciones se dirigirán hacia lo que «demanda el sector» y mejorará en «competitividad, menor gasto de producción y un sector mucho más sostenible», dijo.

Desde el inicio de la legislatura, la Consejería se comprometió con la investigación y la innovación (I+i) como «herramientas fundamentales» al servicio de la competitividad además de lograr el equilibrio en la cadena de valor. En este marco, según explicó la consejera, se duplicó el presupuesto medio destinado a la investigación, pasando de siete millones por año a 14 millones.

Dentro del sector primario, los proyectos en los que se trabaja están dirigidos a la disminución de los costes productivos a partir de la modernización de regadíos; de la agricultura y ganadería de precisión con imágenes de satélite; del uso de aplicaciones con base tecnológica para suministrar información como App Inforiego o Cartodruid; de la mejora genética que permite acortar los plazos en la ob-

tención de variedades vegetales; o de la identificación y prevención de enfermedades tanto en animales como en vegetales previamente, entre otros, ha enumerado.

En el sector industrial, los avances van a la mejora en la transformación de unos alimentos más «saudables, personalizados y de alto valor» además del progreso en la seguridad y calidad alimentaria.

Marcos subrayó el peso del sector para la economía no solo autonómica, sino también nacional donde supone el 11 por ciento del PIB. Además, hay 150.000 puestos de trabajo ligados al campo.

De ahí que incidiera en la importancia de la investigación, la innovación y la modernización del campo porque ayudará, además de a la economía, a fijar población en el mundo rural, insistió Marcos.

Por su parte, el consejero de Educación, Fernando Rey, valoró la «función social» de las universidades. «Nuestras universidades están a la vanguardia del conocimiento», incidió, por lo que aplaudió el acuerdo un sector en el que Castilla y León ya tiene centros de referencia como el Itacyl, «no solo a nivel nacional sino también europeo».

EVOLUCIÓN

Proyectos de investigación conjunta

La Consejería de Agricultura y Ganadería y las universidades de la Comunidad están llevando a cabo 22 proyectos de investigación con los objetivos de potenciar la bioeconomía en el sector agroalimentario, dar más rentabilidad a las explotaciones, trabajar en una mayor competitividad alimentaria y optimizar el consumo de agua y ahorro energético.

En concreto, entre los nueve

centros de investigación de la consejería y el resto de centros colaboradores, el número de proyectos en este ámbito ha crecido de 60 a 160. También se han incrementado los socios colaboradores en un 134 por ciento (de 38 a 89) y los investigadores en un doce por ciento.

Por otro lado, se creará una comisión de seguimiento que se reunirá, al menos una vez al año, con el fin de velar por el cumplimiento del convenio en cuestión, además de realizar propuestas que sirvan para el desarrollo del acuerdo firmado entre ambas partes.

REACCIONES

MANUEL PÉREZ MATEOS
UBU

«Los políticos tienen que utilizar a las universidades para resolver grandes problemas como la despoblación»

JUAN F. GARCÍA MARÍN
ULE

«Estos proyectos mejoran un mundo fundamental en Castilla y León»

RICARDO RIVERO
USAL

«La universidad contribuye a desarrollar la riqueza en el territorio»

ANTONIO LARGO
UVA

«Este es un sector de gran futuro que está dando grandes frutos»

ALBERTO GÓMEZ
ISABEL I DE CASTILLA

«Hay que agradecer el esfuerzo de sumar y no diferenciar entre lo público y lo privado»

IMELDA RODRÍGUEZ
UEMC

«Es un convenio diferente y fundamental para Castilla y León»

M^a ROSARIO SÁEZ
CATÓLICA DE ÁVILA

«El acuerdo permitirá potenciar la transformación agrícola mediante el impulso innovador»

MIRIAM CORTÉS
UPSA

«Hay compromiso para aprovechar las sinergias entre el saber y el sabor»