



Investigación

El instituto agroalimentario aragonés funcionará en 2015

Efe. Zaragoza | 22/09/2014 a las 16:00

Su objetivo será potenciar el sector, mejorar su competitividad y aumentar la captación de fondos.

Etiquetas

- Gastronomía



Las áreas de trabajo abarcarán toda la cadena alimentaria, incluida la producción de alimentos

El **Instituto Agroalimentario de Aragón (IA2)**, primero de este tipo en la comunidad, **comenzará a funcionar a principios del próximo año** con casi 300 investigadores y con el objetivo de potenciar el sector, favorecer su competitividad e incrementar la captación de fondos, sobre todo europeos.

El primer paso para la constitución de este centro mixto, del Gobierno de Aragón y de la Universidad de Zaragoza, se ha dado hoy con la **firma de un convenio entre el rector, Manuel López, y el director gerente del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA), José Vicente Lacasa**, organismo público del Ejecutivo autonómico.

Un nuevo instituto que **no exigirá inversiones para su funcionamiento**, ya que no dispondrá de un único edificio, aunque tendrá una sede física para su dirección, ha señalado López en una rueda de prensa en la que ha intervenido, entre otros, el consejero aragonés de Industria e Innovación, Arturo Aliaga.

Según el rector, el objetivo es agregar en un único organismo "lo mejor de la investigación agroalimentaria pública de Aragón".

Hasta el momento, se han adherido **154 investigadores permanentes y 92 no permanentes**, pertenecientes a 30 grupos de investigación reconocidos por el Gobierno de Aragón, del **CITA** y de ocho centros de la **Universidad de Zaragoza**.

Además, también se unirán **seis grupos de la Estación Experimental de Aula Dei del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)** que integran a 36 investigadores, bajo la figura de personal asociado.

Se trata de favorecer la **agrupación de equipos de investigación**, para conseguir una "masa crítica" y capacidad de "liderazgo" internacional, especialmente para captar más fondos de proyectos europeos, ha informado el presidente de la comisión que ha propuesto su creación, Rafael Pagán, catedrático de Tecnología de los Alimentos.

En definitiva, ha explicado Pagán, su finalidad es **impulsar el sector agroalimentario, favorecer su competitividad y compartir recursos**, medios, personal, infraestructuras e ideas.

Ha agregado que, durante los últimos dos años, los grupos de investigación adheridos al IA2 han publicado **más de 500 artículos en revistas internacionales**, formado a 50 doctores y firmado más de 250 contratos con empresas, que junto a la captación de fondos en convocatorias públicas (regionales, nacionales y europeas), supone una media de **siete millones de euros de ingresos al año**.

De este dinero, un millón procede de la Comunidad Autónoma, dos millones de proyectos nacionales, otros dos y medio de las empresas y **uno de fondos europeos, que son los que se pretenden duplicar o triplicar**, ha afirmado Pagán.