

LA ESTACIÓN EXPERIMENTAL DE AULA DEI MIRA AL FUTURO EN EL 75 ANIVERSARIO DE SU FUNDACIÓN

La Estación Experimental de Aula Dei celebra en el Patio de la Infanta de la Fundación Ibercaja su 75 aniversario con unas jornadas que buscan dar a conocer la labor investigadora de la institución a la vez que agradecen el compromiso de toda su plantilla.

El acto ha estado presidido por Rosa María Menéndez, presidenta del CSIC y, acompañando al director de la Estación Experimental Jesús Val han estado distintas autoridades como Enrique Playán, director de la Agencia Estatal de Investigación, Luis Roldán Alegre, secretario general de la Delegación del Gobierno en Aragón, y María Eugenia Díaz, consejera de Ciencia, Universidad y Sociedad del Conocimiento del Gobierno de Aragón.

Zaragoza, a 30 de octubre de 2019. La Estación Experimental de Aula Dei (EEAD-CSIC), instituto de investigación perteneciente al Área de Ciencias Agrarias del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), ha celebrado su 75 aniversario con una jornada en la que se ha querido reconocer el papel fundamental de todo el personal humano de Aula Dei, a la vez que se pone la mira en los retos de la institución para el futuro.

La jornada ha tenido lugar en el Patio de la Infanta de la Fundación Ibercaja y ha estado presidida por Rosa María Menéndez, presidenta del CSIC. En el acto han participado, además Jesús Val, director de la EEAD-CSIC; Enrique Playán, director de la Agencia Estatal de Investigación y profesor de Investigación de la EEAD-CSIC; Clara Arpa, representante española de la Junta Directiva del Pacto Mundial de las Naciones Unidas; Luis Roldán Alegre, secretario general de la Delegación del Gobierno en Aragón y María Eugenia Díaz, consejera de Ciencia, Universidad y Sociedad del Conocimiento del Gobierno de Aragón.

En una fecha tan especial se ha querido hacer hincapié en el buen estado de salud de un centro referencia en la investigación en ciencias agroalimentarias y medioambientales, que lleva 75 años trabajando por aportar materiales y tecnologías que aumenten la competitividad y sostenibilidad de los sectores agroalimentario, biotecnológico y medioambiental a través del incremento de la productividad de los cultivos de zonas templadas semiáridas, el desarrollo de tecnologías para la sostenibilidad de las producciones agrícolas y el medio ambiente, el incremento de la calidad y valor añadido de los productos agrícolas.

Jesús Val, director de la EEAD, ha querido poner en valor “el impacto inmediato del trabajo de investigación de este instituto del CSIC, en áreas de gran demanda social, como la sostenibilidad de los sistemas agrícolas, la gestión del agua como un recurso limitado y estratégico, y la calidad y seguridad de los productos agrícolas y agroalimentarios.”

La familia de Aula Dei, formada por más de un centenar de empleados, ha estado arropada por diferentes autoridades del mundo agroalimentario de la comunidad autónoma, que han querido participar en este homenaje a uno de los centros de investigación decanos del Consejo Superior de Investigaciones Científicas.

La EEAD: pasado, presente y futuro de la investigación agroalimentaria

La Estación Experimental de Aula Dei llega con este acto al final de un nutrido programa de actividades repartido a lo largo de todo este año 2019, que ha incluido jornadas, exposiciones, conferencias y publicaciones audiovisuales en los que se han tratado diferentes aspectos del Instituto, tales como el contexto histórico de su creación, la singularidad del edificio, la instrumentación científica histórica, la producción científica y el destino de sus egresados.

La EEAD ha protagonizado en estos 75 años hitos destacables como el descubrimiento del número de cromosomas de las células humanas, por su investigador el Dr. J.H. Tjio, la obtención, entre otras muchas variedades, de la cebada Albacete, que es la más cultivada en la historia de España o la enorme contribución del instituto al desarrollo del triticale. Además, como exponentes de la actual actividad investigadora, es de especial relevancia la captación de fondos europeos de las convocatorias H2020, INTERREG POCTEFA, INTERREG SUDOE, ERANET Med y acciones COST, entre otras. Asimismo, diversas líneas de investigación de la EEAD tienen estrecha relación con las líneas prioritarias del Ministerio de Agricultura y de la Consejería correspondiente del Gobierno de Aragón. Investigadores de este Instituto participan y también coordinan un número importante de Grupos Operativos y de Cooperación. En este caso, la sinergia con el sector privado agroalimentario es un requisito indispensable, así como la constitución de grupos de trabajo para desarrollar proyectos de gran entidad, en coordinación con otros grupos y empresas nacionales.

La misión de la Estación Experimental Aula Dei que abarca tanto la investigación científica básica de calidad como la formación de personal científico y técnico, la asesoría a los sectores privados y entes públicos, y la difusión y transferencia de resultados a la sociedad continúa vigente y más firme que nunca en su avance hacia los nuevos retos del futuro.