

Espaitec muestra los retos del sector agrícola en el proceso de transformación digital

Celebra una jornada para analizar las tendencias tecnológicas que se están desarrollando

CASTELLÓN

Espaitec, Parque Científico y Tecnológico de la Universitat Jaume I de Castellón, celebró ayer la jornada *Agrotech: Digitalización Agrícola* donde distintas entidades del sector abordaron los retos a los que se enfrenta el entorno agrario de la Comunitat Valenciana, y particularmente en la provincia de Castellón, durante el proceso de transformación digital y qué tendencias tecnológicas se están desarrollando.

En la jornada participaron la cooperativa Intercoop, el grupo de investigación de la UJI Protec-

ción de Cultivos y Biología Molecular, el Instituto Tecnológico de Alimentación (AINIA), y las empresas Frutinter, Alvol Drone Solution, Oppidum Energía, GeneticaAI y VisualNACert

Durante la inauguración, el vicerrector adjunto de Transferencia, Innovación y Emprendimiento de la Universitat Jaume I, David Cabedo, señaló que a través de este encuentro se pretenden fomentar los proyectos colaborativos entre entidades para conseguir un crecimiento agrícola sostenible.

Por su parte, el director de Espaitec y gerente de la Fundació Ge-

neral de la UJI, Juan Antonio Bertolín, destacó que Espaitec, como *hub* de innovación, apuesta por impulsar la reflexión con foros de discusión como este sobre la evolución tecnológica a través de desafíos y soluciones innovadoras de los diversos sectores estratégicos para la provincia de Castellón.

El encuentro se inició con la presentación del director general de Intercoop, Antonio Martínez, quien manifestó las dificultades que atraviesa el sector agrícola, ya que tiene que enfrentarse a un proceso de transformación digital junto con otros retos de carácter

legislativo, organizativo y económico, entre otros. En este sentido, Martínez explicó que este entorno actualmente se caracteriza por estar muy segmentado, con un bajo nivel de modernización y con un déficit de inversión en investigación, desarrollo e innovación.

Además, según indicó el director de Intercoop, la gran repercusión de la agricultura en la provincia de Castellón obliga al sector a innovar y transformarse, por lo que ha subrayado la necesidad de fomentar un entorno más colaborativo mediante la puesta en marcha de proyectos globales.