

## Editorial

Científicos y tecnólogos de los alimentos deben avanzar e innovar en el desarrollo de procesos y productos que garanticen la salud del consumidor y la competitividad del sector agroalimentario. Sin embargo, este progreso requiere de recursos humanos especializados y de los avances en el conocimiento que aporta la investigación. Es por ello que desde hace años se viene organizando el congreso nacional CyTA-CESIA. Un evento de carácter bienal que convoca conjuntamente los congresos de "Ciencia y Tecnología de los Alimentos" (avalado por la Conferencia de Decanos de Ciencia y Tecnología de los Alimentos, CCyTA) y de "Ingeniería de los Alimentos" (CESIA). Desde sus inicios, ha sido un importante punto de encuentro para todos aquellos profesionales relacionados con la ciencia, la tecnología y la ingeniería de los alimentos.

El Edificio Paraninfo de la Universidad de Zaragoza, tuvo el honor de acoger la XI edición de este evento organizado por la Facultad de Veterinaria de UNIZAR, en colaboración con la Sociedad Española de Ingeniería de los Alimentos (SESIA) y diversas entidades.

En el programa científico que se diseñó, se incluyeron varias sesiones temáticas que abarcaban distintas disciplinas relacionadas con la docencia y la investigación en el ámbito agroalimentario. Alimentación y salud; Biotecnología y Avances en Ciencia de los Alimentos; Bioeconomía y desarrollo sostenible; Seguridad alimentaria; Innovación docente en ciencia de los alimentos y Nuevas tecnologías en el desarrollo y procesado de alimentos. Contamos con la participación de ponentes del más elevado nivel y se fomentaron las actividades de transferencia a la empresa gracias a la organización de tres mesas redondas, la primera sobre "Transferencia y emprendimiento", en la que participaron representantes de empresas que compartieron sus experiencias de colaboración con entidades investigadoras y se dirigieron a los científicos para hablarles de sus necesidades y demandas, la segunda relativa a la "Transformación digital de la industria alimentaria" y la última, dedicada a intercambiar experiencias en torno a las "Marcas de calidad diferenciada".

Tras la ceremonia oficial de clausura y gracias a la colaboración de algunas de las industrias agroalimentarias de referencia en Aragón, se ofreció a los asistentes una degustación de productos con la que se dio a conocer algunas de las excelencias gastronómicas de la región.

En total, fueron 221 resúmenes los que se expusieron en la XI edición del Congreso nacional CyTA-CESIA, lo que lo convirtió en un importante punto de encuentro para descubrir a todos los sectores interesados los últimos progresos en investigación científica e innovación docente en el ámbito agroalimentario.

Este evento se complementó además con la celebración del III Congreso CyTA Junior dirigido a estudiantes y recién titulados, con el que se quiso dar voz a las nuevas generaciones de profesionales en el ámbito de la ciencia y la tecnología de los alimentos, ofreciéndoles una oportunidad para presentar sus trabajos científicos, intercambiar conocimientos y debatir sobre el futuro laboral de esta profesión.

Ambos congresos reunieron en total a más de 300 participantes entre estudiantes, investigadores y ponentes. Gracias a todo ellos, así como a los miembros de los comités organizador y científico, los patrocinadores, colaboradores y voluntarios, fue posible lograr que esta edición fuera todo un éxito.

No obstante, a pesar de que se han logrado grandes progresos, necesitamos seguir caminando hacia la innovación y hacerlo de manera coordinada para seguir avanzando y mejorar los sistemas agroalimentarios para que continúen proporcionando alimentos nutritivos e inocuos y sean aún más eficientes y sostenibles, alineándose con los Objetivos de Desarrollo Sostenible marcados por la agenda 2030.

Como punto final, en este número de la Revista ITEA se incluyen publicaciones seleccionadas de entre los resúmenes presentados al congreso en las diferentes áreas temáticas que configuraron su programa. Como presidenta del Comité Organizador de este evento quiero expresar mi más sincero agradecimiento a la asociación AIDA por ofrecernos la oportunidad de mostrar algunos de los progresos y avances científicos y tecnológicos que pudieron verse en este evento.

**Susana Lorán Ayala**

Presidenta del Comité Organizador del  
XI Congreso Nacional CyTA CESIA y III Congreso Cyta Junior  
Facultad de Veterinaria. Universidad de Zaragoza