

Más de doscientos científicos participan en el I Congreso Ibérico de Ingeniería Agronómica

El futuro de la **agroingeniería** se dibuja en Albacete

Las nuevas tecnologías, en especial aquellas basadas en el uso de Internet y los sistemas de información geográfica y teledetección, se están convirtiendo en instrumentos imprescindibles en un sector agrario crecientemente competitivo. Esta es una de las principales conclusiones del IV Congreso Nacional y el I Congreso Ibérico de Agroingeniería, un encuentro que ha reunido en Albacete a más de 240 científicos y profesionales del sector agroalimentario procedentes de distintas regiones de España, Portugal e Iberoamérica.

Los congresos, inaugurados por el rector de la UCLM, Ernesto Martínez Ataz, sirvieron para perfilar el futuro de la ingeniería agronómica. En este sentido, tanto el presidente del comité organizador, José María Tarjuelo; como el director de la Escuela de Agrónomos de Albacete, Francisco Montero, coincidieron en señalar el rotundo éxito de esta convocatoria.



Los miembros del Comité Organizador, presidido por José María Tarjuelo, posan junto al vicerrector del Campus de Albacete

Más concretamente, Tarjuelo avanzó que la reunión ha servido para generar iniciativas de colaboración y proyectos de investigación que redundan en el desarrollo de las nuevas tecnologías y su aplicación a la Ingeniería Agronómica.

Entre otras áreas, los participantes tu-

vieron la posibilidad de debatir sobre los avances y los retos en materia de suelos y aguas, mecanización, medio ambiente y territorio, tecnologías de producción animal y de invernaderos, energía, o seguridad en Agroingeniería.

Se celebrará entre los días 25 y 26 de octubre

El **Foro de Almagro** se ocupará de los sistemas internos de calidad

El Foro de Almagro, el encuentro que celebra la Universidad de Castilla-La Mancha desde 1997 para reflexionar sobre la calidad universitaria, se ocupará en su próxima edición de los sistemas de garantía interna de la calidad de la enseñanza superior. La iniciativa de la propia UCLM y la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación (ANECA) se desarrollará en la localidad ciudadrealeña de Almagro entre los días 25 y 26 de octubre, y en la misma participarán representantes en temas de calidad de cada una de las universidades españolas y agencias de calidad autonómicas. Asimismo, el encuentro abordará

otras cuestiones relacionadas con las políticas de calidad, como la verificación de los planes de estudio o el seguimiento de los planes de mejora resultantes de los distintos programas de evaluación institucional.

El acto de presentación del IX Foro de Almagro, presidido por la vicerrectora de Convergencia Europea y Ordenación Académica, Carmen Fenoll, se aprovechó para difundir el libro del encuentro anterior, titulado *De la evaluación para la mejora a la acreditación de titulaciones e instituciones (En el 10º aniversario del Plan de Calidad de las Universidades)*.

Unas jornadas repasan la historia de la ciudad de **Valeria**

Valeria es hoy un pequeño pueblo con quince de no más de ochenta habitantes, pero en tiempos del Imperio Romano fue La Gran Valeria, una villa importante y muy influyente, tal y como atestiguan los importantes vestigios arqueológicos que atesora. Con el objetivo de analizar esta herencia cultural, el profesor Enrique Gozalbes Cavrioto dirige desde hace tres años las jornadas *A Valeria Condita*, un encuentro que, en su última edición, ha incidido en los trabajos de iniciación a la investigación realizados por alumnos de tercer ciclo de la Universidad de Castilla-La Mancha.

Las jornadas, organizadas en colaboración con el Ayuntamiento de Valeria, se estructuraron en torno a un ciclo de conferencias y actividades paralelas.