

XX Encuentro Universidad-Empresa

“Sostenibilidad de los Recursos Agua y Suelo en Agricultura”

El encuentro celebrado el pasado 4 de abril y organizado por la OTRI y por los investigadores Juan Vicente Giráldez (Grupo de Hidrología e Hidráulica Agrícola), Emilio Camacho (Grupo de Hidráulica y Riegos) y Julio Berbel (Grupo WEARE), de la Universidad de Córdoba, tuvo una buena participación por parte de empresas y entidades del sector, que constituyeron el 41 % del total de asistentes, siendo 22 las entidades y empresas representadas.

Los investigadores de la Universidad de Córdoba, Universidad de Castilla la Mancha, CENTA e IFAPA, a través de diferentes ejemplos innovadores, mostraron sus capacidades y experiencias en el desarrollo de proyectos vinculados al futuro de la gestión del suelo y agua en agricultura.

Otros organismos, empresas e instituciones vinculadas a la gestión de los recursos suelo y agua, como Eointegral Ingeniería S.L., la Comunidad de Regantes de la Margen Derecha del Bembézar, Aceitunas Torrent, el GDR de la Serranía Suroeste de Sevilla, OLIFE, HIDRALIA, la Comunidad de Regantes de Tintín y BIOAZUL, mostraron las tendencias actuales a través de sus propias experiencias en la gestión de los recursos suelo y agua en la agricultura, así como las claves para el futuro.

El encuentro se estructuró en tres mesas redondas sobre “Nuevas tecnologías para la gestión del agua y la energía en el riego”, “Reutilización de aguas indus-

triales en agricultura” y “Reutilización de aguas regeneradas urbanas”, en las que se estableció un interesante y provechoso intercambio de ideas entre ponentes y asistentes al encuentro, muy útil para establecer claves futuras para la gestión de estos dos recursos fundamentales en agricultura, así como colaboraciones entre empresas del sector y la UCO, fomentando el desarrollo de actividades similares que sirvan para continuar avanzando en la transferencia de conocimiento entorno a la gestión del agua y el suelo en agricultura.



Rosa Gallardo, Enrique Quesada y Araceli Cabello

