



ARANDA

La UBU celebra las II Jornadas Agroalimentarias y del Medio Rural en la capital ribereña

DB / ARANDA

La Universidad de Burgos (UBU) celebrará el próximo 19 de junio una de sus citas dentro de las II Jornadas Agroalimentarias y del Medio Rural en la capital ribereña. Este programa formativo lo organiza el Grado de Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural de la Escuela Politécnica Superior de la UBU, para tratar sobre la situación del sector agrario y ganadero en la provincia y ponderar la figura del ingeniero en la industria alimentaria.

Estas jornadas, con un total de diez conferencias y una mesa redonda, a lo largo de toda la provincia de Burgos, tienen la finalidad de informar y trasladar a los agricultores de Burgos la visión de los expertos y políticos a nivel regional en relación con las principales preocupaciones del sector agrario y ganadero.

En concreto, en Aranda se desarrollará la conferencia de José Ángel Cortijo, técnico de Fertiberia, que disertará sobre los Sistemas Integrados de Diagnóstico y Recomendación de Abonado (Sidra), como un nuevo método de interpretación de la fertilización. Le seguirá Francisco Javier Antolín Martínez, técnico del Servicio de Inforiego del Instituto Técnico Agrario de Castilla y León (Itacyl), con sede en Zamadueñas (Valladolid). Ambas conferencias se desarrollarán en el auditorio de la Casa de Cultura de Aranda a las 17 y a las 18:30 horas respectivamente.

Milagros Navarro, coordinadora del Grado en Ingeniería Agroalimentaria y del Medio Rural, ha desarrollado estas jornadas con el fin de subrayar el papel de los ingenieros en el desarrollo y aplicación de la ciencia y tecnología para la producción agrícola y ganadera, en la organización y gestión de empresas agrarias, la implantación de infraestructuras agrarias y el diseño, entre otras aplicaciones.