



MORAÑA | AGRICULTURA

La aplicación de las nuevas tecnologías a la agricultura se abordará en una jornada

Está organizada por la Diputación Provincial, el Ayuntamiento de Nava de Arévalo y la Universidad de Salamanca

F.J.R. / ÁVILA

La aplicación de las nuevas tecnologías a la agricultura será uno de los temas a desarrollar en el transcurso de unas jornadas que han sido organizadas por la Diputación de Ávila, en colaboración con el Ayuntamiento de Nava de Arévalo y la Universidad de Salamanca. Se trata de una jornada de gran interés para el colectivo de agricultores de la provincia. El curso se desarrollará el jueves 5 de diciembre en el Salón de Usos Múltiples de esa localidad de La Moraña. La actividad cuenta con financiación del proyecto europeo de cooperación Competic y en él se abordarán cuestiones sobre el uso eficiente del agua, el ahorro de energía y las posibilidades que las tecnologías ofrecen en la realización de las principales tareas agrícolas.

Durante el primer taller, los ponentes explicarán medidas de ahorro y eficiencia energética en el regadío. El objetivo de esta charla es abordar el análisis de los distintos factores implicados en la mejora de la eficiencia energética en las instalaciones, como son el adecua-



Tractor realizando tareas agrícolas. / ARCHIVO

do mantenimiento de los equipos de bombeo, la reducción de la energía reactiva y la contratación en cada periodo tarifario de la potencia realmente necesaria en la explotación.

La segunda parte de la jornada estará dirigida a explicar cómo las estaciones agroclimáticas pueden ayudar a ahorrar agua. El cálculo preciso de las necesidades hídricas de los cultivos en régimen de regadío es una pieza clave para el desarrollo de una agricultura sostenible y el ahorro de agua en las explotaciones. Estas estimaciones requieren de una red de estacio-

El proyecto Competic acerca las nuevas tecnologías a sectores económicos

nes agroclimáticas amplia y suficientemente densa presente en las zonas regables más representativas de la comarca.

El proyecto Competic pretende acercar el uso de tecnologías de

la información y la comunicación a los distintos sectores económicos de la provincia, en este caso la agricultura, y para ello se desplazará a La Nava de Arévalo un equipo de científicos del grupo de investigación TIDOP de la Universidad de Salamanca, con drones y otros equipos demostrativos que los participantes podrán ver y probar. Todos los interesados en inscribirse en la jornada, totalmente gratuita, pueden dirigirse a los correos electrónicos almuni@usal.es o competic@diputacionavila.es. También, por teléfono, en el 920 206 230.