

# Cultivos hortícolas

## La Universidad analiza las plagas, enfermedades y peritación de seguros

La Escuela de Ingenieros Técnicos Agrícolas acoge unas jornadas sobre peritaje de ajo, cebolla y el melón manchegos para analizar el cultivo, plagas, enfermedades y peritación de seguros para aumentar la calidad y rendimientos de estos productos hortícolas

TEXTO: ABC

El conocimiento exhaustivo de las plagas y enfermedades que sufren los cultivos hortícolas —ajo, cebolla y melón— y su relación con la meteorología; así como aquellos factores que puedan mermar su rendimiento económico y calidad comercial, resultan de gran importancia para la adecuada evaluación y peritación de éstos; tanto con fines generales, como los que realizan las empresas de seguros agrarios cuando hay un periodo de meteorología adversa —sequías, heladas o inundaciones—.

La Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica Agrícola

de Ciudad Real (EUITA) ha acogido las Jornadas Técnicas sobre Cultivos Hortícolas (ajo, cebolla y melón) en Castilla-La Mancha. Codirigidas por los profesores de la UCLM, Francisco Javier López-Bellido y Javier Cabrera, ambos del departamento de Producción Vegetal y Tecnología Agraria, se centran en la valoración de riesgos cuando se siembran este tipo de productos agrarios.

Alrededor de 50 profesionales del campo y los seguros agrarios se han dado cita en EUITA para conocer cómo llevar de manera adecuada los cultivos, qué tipo de tasaciones se hacen por diversos riesgos y de las pérdidas que han producido las últimas tormentas en la región en este tipo de culti-

vos que, según el profesor López-Bellido, «en el caso del melón estaba comenzando ahora con la inserción de las plántulas en el terreno, por lo que las pérdidas no han sido tan grandes como si se hubiese producido más avanzado el verano».

Para el investigador de la UCLM, «conocer la "fenología" de cualquier cultivo, es decir, los fenómenos periódicos que presentan las plantas y su relación con las condiciones ambientales tales como temperatura, luz, humedad, así como el rendimiento económico y calidad comercial o los factores bióticos o abióticos es esencial, ya que pueden reducir la producción potencial esperada, es de especial importancia a la hora de valorar y peritar los diferen-

tes cultivos hortícolas».

El análisis de estas jornadas se centra básicamente en las patologías del melón, el ajo y la cebolla; los cultivos hortícolas al aire libre de mayor importancia en Castilla-La Mancha, incidiendo principalmente en aquellos aspectos más estrechamente relacionados con la evaluación de pérdidas en el rendimiento y calidad producidas por diversos agentes generales. Para ello se llevan a cabo en la Universidad regional estudios bastante complejos, debido a la gran diversidad de condiciones ambientales en los que se desarrollan, la multitud de técnicas de cultivo que se aplican en cada localidad y el carácter frágil y perecedero del producto cosechado.



Andrés Gómez Mora y Juan Carlos García de Blas durante la firma del convenio

## Caja Rural y Asoprovac suscriben un convenio por 30 millones de euros

ABC

TOLEDO. El presidente de la Asociación Española de Productores de Vacuno de Carne Castilla La Mancha, Asoprovac, Juan Carlos García de Blas González, y el de Caja Rural de Toledo, Andrés Gómez Mora, han suscrito un convenio de colaboración por valor de treinta millones de euros para el desarrollo, ampliación y creación de empresas del sector.

Tendrán la condición de beneficiarios y, por tanto, la posibilidad de acceder a estas líneas, todos los ganaderos socios de Asoprovac que realicen inversiones que cubran las necesidades propias de su actividad empresarial y personal, así como los empleados de la Asociación y de las empresas

asociadas. Todos los interesados en beneficiarse de estas líneas de financiación deberán acreditar su condición de socio y acudir a cualquier sucursal de Caja Rural para tramitar la petición correspondiente.

La Asociación Española de Productores de Vacuno de Carne es la organización profesional más representativa del sector productor de vacuno de carne español, agrupando un 80% de la producción del país y con más de 3.000 asociados en todo el territorio nacional.

Es una asociación empresarial constituida a su vez por asociaciones de ámbito autonómico, en concreto en Aragón, Castilla-La Mancha, Castilla y León, Cataluña y Murcia, así como con productores asociados del resto de España.