

AL GRANO

El 21 de junio

Algosur organiza su II Jornada sobre la quinoa y cultivos emergentes

ABC SEVILLA

El Grupo Algosur organiza, el próximo día 21 de junio en la ciudad de Sevilla, su II Jornada sobre la quinoa y otros cultivos emergentes. Entre otros temas de interés, el encuentro, que será inaugurado por la directora de Investigación y Desarrollo de la firma, Susana Vilariño, abordará distintos asuntos relacionados con la agronomía y el valor nutricional de cultivos como la quinoa, el trigo sarraceno y el amaranto, con experiencias de cultivo en comunidades autónomas como Andalucía, Extremadura, Murcia y Castilla y León. La Jornada terminará con una mesa redonda en la que se abordará el tema: «Diversificación de cultivos en España», centrando el debate la importancia de los cultivos emergentes en la agricultura española y su posterior transformación industrial. Tras el almuerzo, los asistentes podrán realizar una visita a parcelas donde ya se están cultivando algunos de estos granos alternativos.

«Frutado Intenso»

La Denominación de Estepa entrega sus premios a la promoción oleícola

ABC SEVILLA

La Denominación de Origen Estepa celebró el pasado viernes la séptima edición del «Encuentro Frutado Intenso», un evento de carácter bienal que organiza la entidad para mirar y analizar el futuro del olivar y entregar sus galardones a personas e instituciones relevantes para el sector. En esta ocasión, el reconocimiento a la Trayectoria Profesional ha recaído en José Antonio Maldonado, maestro de la cooperativa agrícola Inmaculada Concepción de La Roda de Andalucía. El Premio Investigación ha sido para Manuel Parras Rosa, catedrático de Comercialización e Investigación de Mercados de la Universidad de Jaén. Dentro de la categoría de Medios de Comunicación, se ha reconocido al programa de Canal Sur Televisión, Salud al día. Por último, el Premio Honorífico ha reconocido el Panel de Cata de la cooperativa oleícola Oleoestepa.

Veto a la almendra amarga en el campo y en el mercado

► Un grupo operativo busca una tecnología capaz de eliminar los frutos amargos

ABC SEVILLA

La cooperativa Almondrea del Sur, con el apoyo de Cooperativas Agroalimentarias de Andalucía, el Consejo Superior de Investigaciones Científicas y otras entidades, impulsa un Grupo Operativo para desarrollar una tecnología capaz de detectar y eliminar las almendras amargas en las partidas de almendras dulces. Recientemente, el Ministerio de Agricultura ha aprobado la inclusión de este grupo dentro de la convocatoria 2018 de ayudas a la ejecución de proyectos de innovación de interés general, realizados por grupos operativos de las Agrupaciones Empresariales Innovadoras (AEI).

Ahora, el primer objetivo del equipo de trabajo será identificar en campo los árboles que producen almendra amarga, mediante el desarrollo de una aplicación que permita geolocalizar esos almendros. Una vez localizados, se llevarán a cabo actuaciones encaminadas a su control

o eliminación, a fin de que sus frutos no lleguen a la industria transformadora.

El segundo de los retos será detectar la almendra amarga en las industrias manipuladoras. Lo harán mediante el desarrollo de un prototipo, basado en tecnología de visión artificial, que reconozca esos frutos, permitiendo su retirada inmediata de los procesos de transformación y evitando, con ello, que lleguen al mercado.

Para la consecución de estos dos objetivos, se trabajará igualmente en la sensibilización de los productores, al objeto de que realicen un

buen manejo de sus explotaciones y eviten con su actuación que la almendra amarga acceda a los canales de comercialización.

El director de Almondrea del Sur, a su vez presidente del consejo sectorial de Frutos Secos de Cooperativas Agroalimentarias de Andalucía, Antonio Hidalgo, subraya que, a pesar de haber sido «una carrera de largo recorrido», el equipo de trabajo confía en que el proyecto «concluya exitosamente el próximo año».

También ha puesto de manifiesto el peso del cooperativismo en el mismo: «Ha sido un camino complicado, en el que las cooperativas hemos querido demostrar que juntos podemos resolver los retos del sector de los frutos secos».

Proyecto común
 «Las cooperativas hemos querido demostrar que juntos podemos resolver los retos del sector»

Contratación

Se cierra el plazo para el seguro de cultivos herbáceos extensivos

ABC SEVILLA

Los productores andaluces con explotaciones de cultivos herbáceos extensivos (arroz, cereales de invierno, cereales de primavera, leguminosas grano y oleaginosas) tienen hasta el próximo jueves, día 30 de mayo, para contratar el seguro y proteger así su cosecha frente al riesgo de tormentas y pedrisco. En la campaña anterior, se firmaron, a nivel nacional, casi 145.000 pólizas del seguro de cultivos herbáceos extensivos, que dieron cobertura a una producción superior a los 18,5 millones de toneladas. Andalucía es una de las comunidades autónomas con mayor volumen de contratación, por detrás de Castilla y León, Castilla-La Mancha y Aragón. En cuanto a la siniestralidad, para el conjunto de los riesgos y de cultivos herbáceos en toda la geografía de España se recibieron reclamaciones de casi 930.000 hectáreas, más de la mitad por pedrisco, superando la cuantía de los 85 millones de euros.

En 60 edificios

Desfibriladores para las oficinas comarcales agrarias andaluzas

ABC SEVILLA

La Consejería de Agricultura, a través de la Agencia de Gestión Agraria y Pesquera de Andalucía (Agapa), avanza en su apuesta por los espacios cardiosaludables e invierte 90.000 euros en la adquisición de desfibriladores semiautomáticos de acceso público para las Oficinas Comarcales Agrarias (OCAS) de la comunidad. Además de la instalación en 60 edificios, se ofrecerá al personal de las oficinas cursos homologados que reunirán los contenidos teóricos y prácticos precisos para hacer frente a una parada cardiorrespiratoria. Se estima que la supervivencia tras una parada cardíaca se multiplica por tres cuando ésta se produce en un lugar con acceso a un desfibrilador y personal con nociones básicas de cómo actuar. Esta medida se suma a la puesta en marcha de un plan de renovación y modernización de las OCAS para potenciar un servicio cercano a los agricultores y ganaderos.

CROPS
 AGRICULTURA - MEDIOAMBIENTE

www.crops.es
 954 661 768

gestión de calidad, certificada.

Gestión de fincas
 Inversiones Agrícolas Real State
 Administración Empresas Agrícolas
 Consultoría medioambiental & Agraria

20 años gestionando éxitos