



Boletín Electrónico Núm. 38
Junio 2022

ASAJA Murcia exige más controles fitosanitarios a los limones argentinos y sudafricanos

Ante el inicio de la llegada de limones importados de Sudáfrica y Argentina, la organización profesional agraria Asaja Murcia ha exigido que se intensifiquen los controles fitosanitarios en los puertos de entrada a la Unión Europea.

Según ha explicado el Secretario General de Asaja Murcia, Alfonso Gálvez Caravaca, "la Comisión Europea, el Ministerio de Agricultura y las Autoridades regionales deben garantizar la seguridad de la sanidad vegetal en todo el territorio de la UE. La amenaza de las

plagas y enfermedades de los cítricos extracomunitarios, en especial el riesgo de "Mancha Negra" debe hacernos estar en alerta en todos los puertos de entrada a la UE"

Saturación del mercado europeo por la guerra

Por otra parte, Gálvez Caravaca ha expresado su preocupación debido a que la guerra entre Rusia y Ucrania sature el mercado europeo de cítricos. En este sentido, ha comentado que "el conflicto bélico entre Rusia y Ucrania está poniendo en dificultad el abastecimiento de estos países, lo que puede provocar que los envíos terminen en territorio de la UE con la consiguiente saturación de los mercados y presencia de cítricos en el inicio de la próxima campaña española a partir del mes de octubre, con bajada de precios en origen y más ruina para los agricultores".

Revisión de los Acuerdos Agrícolas

Al mismo tiempo, el portavoz de Asaja Murcia ha indicado también que "desde nuestra organización, se sigue insistiendo en la necesidad de revisar los acuerdos en materia agrícola para ajustar la oferta y demanda europea de cítricos, limitando las importaciones extracomunitarias cítricas, mediante la revisión a la baja de los cupos, los precios de entrada y con el refuerzo de las exigencias fitosanitarias, aplicando de inmediato la exigencia de tratamiento en frío a los agrios extracomunitarios (también para limones), medida que está demorando injustificadamente la Comisión Europea".



La Comunidad fomenta la innovación y sostenibilidad del Campo de Cartagena a través de la eficiencia en el uso del agua y fertilizantes

Es fruto de la colaboración de la Universidad Politécnica de Cartagena y la Comunidad de Regantes del Campo de Cartagena, al que se incorpora el Imida para realizar los próximos trabajos



La Comunidad fomenta la innovación y sostenibilidad en la agricultura del Campo de Cartagena mediante la eficiencia en el uso del agua y fertilizantes. Así lo puso de manifiesto el consejero de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente y Emergencias, Antonio Luengo, durante una jornada celebrada en Cartagena, donde se expusieron los resultados de un proyecto iniciado por la Universidad Politécnica de Cartagena (UPCT) y la Comunidad de Regantes del Campo de Cartagena, al que se incorpora el Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Medioambiental (Imida) para realizar los próximos trabajos.

El proyecto permitirá implementar técnicas de fertirrigación para avanzar en la agricultura sostenible de precisión y mejorar la sostenibilidad ambiental de los regadíos de esta zona, a la vez que promueve un sistema de modelos predictivos que serán puestos a disposición de los regantes y los distintos sectores de la sociedad.

El titular de Agricultura señaló que “se trata de implantar una técnica sostenible que permite la aplicación simultánea de la cantidad óptima de agua y fertilizantes a través del sistema de riego de cultivos”.

Con este fin, se dispondrá de una plataforma informatizada, que utiliza inteligencia artificial, para llevar a cabo la captación y monitorización procedente del estado hídrico del suelo, de la planta y de la atmósfera e índices multispectrales y térmicos, el procesado, visualización y modelización predictiva.

Los indicadores del estado hídrico del suelo y de la planta que se obtengan en las parcelas demostrativas se extrapolarán, a una escala mayor, a la de la superficie regable de Comunidad de Regantes del Campo de Cartagena, a través de los índices multispectrales obtenidos a partir de las imágenes captadas por drones y satélites.

Protección del ecosistema

Esta iniciativa se suma a los trabajos puestos en marcha por el Gobierno regional para la protección del ecosistema y la contribución a la recuperación del Mar Menor.

En concreto, se están instando 1.000 sondas de humedad en 500 puntos del Campo de Cartagena, por valor de 1,4 millones de euros, que monitorizarán más de 44.000 hectáreas de cultivo. El objetivo principal es poner en marcha un sistema de control de lixiviado que favorezca un uso más eficaz y eficiente del agua y fertilizantes, acompañado de una optimización de energía asociada al uso del agua.

Se trata de un proyecto puntero, tanto nacional como internacional, que va a permitir, además, conectar las sondas a una estación registradora con comunicaciones en la nube, con baterías y panel solar, que recopila la información y la envía al servidor central de la Comunidad de Regantes, mostrando los datos recibidos a los regantes y mejorando su gestión.



La Comunidad distribuye casi 3,4 millones de euros para acciones de asesoramiento a explotaciones agrarias

Serán 2.100 los usuarios del servicio de asesoramiento entre agricultores, ganaderos, titulares forestales, jóvenes agricultores, otros gestores de tierras y pymes de zonas rurales

La Comunidad distribuirá ayudas para la realización de acciones de asesoramiento a explotaciones agrarias por importe de 3.375.000 euros, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de la Región de Murcia, según se recoge en la Orden del pasado 17 de mayo publicada en el Boletín Oficial de la Región el pasado 24 de mayo.

El director general de Política Agraria Común, Juan Pedro Vera, explicó que “estas ayudas van destinadas a entidades públicas o privadas, sin ánimo de lucro, prestadoras de los servicios de asesoramiento a agricultores, ganaderos, titulares forestales, jóvenes agricultores, otros gestores de tierras y a las pymes de zonas rurales, cuyo ámbito de actuación esté en la Región de Murcia”.

“El objetivo de las ayudas es el asesoramiento por parte de las entidades beneficiarias a los usuarios seleccionados en materias como mitigación de cambio climático, condicionalidad, programas de actuación en zonas vulnerables por nitratos, orientación hacia la nueva PAC en materia de ecoesquemas y Estrategia de la granja a la mesa y biodiversidad, modernización de explotaciones, reducción de plaguicidas o Directiva Marco del Agua”, precisó Vera.

La dotación presupuestaria es cofinanciada en un 63 por ciento por el Fondo Europeo de Desarrollo Rural (FEADER), un 26 por ciento por la Comunidad, a través de la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente y Emergencias y un 11 por ciento por la Administración General del Estado, por medio del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

Finalizado el plazo de solicitud, se han recibido un total de cinco solicitudes que abarcan a unos 2.100 usuarios del servicio de asesoramiento entre agricultores, ganaderos, titulares forestales, jóvenes agricultores, otros gestores de tierras y pymes de zonas rurales. Estas solicitudes están siendo evaluadas por parte del personal de la Consejería como paso previo a la concesión.

La Comunidad convoca ayudas de 28,6 millones para modernizar el sector agrario

Engloban ocho líneas con cargo a los fondos Next Generation de las que se beneficiarán explotaciones agrícolas, ganaderas o entidades de tratamiento de residuos

Las fechas de presentación de solicitud de subvenciones varían entre el 24 de mayo y el 4 de julio

La Comunidad pone en marcha diversas ayudas por valor de 28,6 millones de euros con el objetivo de avanzar en la modernización de los sectores agrícola, ganadero y el tratamiento de residuos, que los interesados ya pueden solicitar.

El consejero de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente y Emergencias, Antonio Luengo, explicó que “el objetivo es seguir dando pasos en la aplicación de técnicas de precisión, la transformación de invernaderos o la eficiencia hídrica y energética de las explotaciones, por eso consideramos son las líneas más interesantes de subvenciones con cargo a los fondos Next Generation, tal y como nos demandaba el sector”.

Se trata de ocho líneas de ayudas que permitirán seguir estando a la vanguardia, con una producción sostenible, respetuosa

y de calidad. Al respecto, el consejero destacó que “es lo que los mercados nos demandan y para lo que trabajamos día a día”, y añadió que “se trata de un balón de oxígeno para un sector que está atravesando muchos problemas en los últimos meses, pero cuyo esfuerzo permanente se ve recompensado con estas ayudas”.

Por cuantía económica, el mayor montante, 10,9 millones de euros, es el destinado a la mejora de la eficiencia energética y a la generación de renovables en comunidades de regantes; le siguen las que permitirán la modernización de invernaderos, con 9,9 millones de euros; y las dirigidas a la aplicación de técnicas de agricultura de precisión y tecnologías 4.0, con 3,3 millones de euros.

Se suman las ayudas para la mejora en redes de abastecimiento y reducción de pérdidas de agua en pequeños municipios,

dotadas con 2,1 millones de euros y las destinadas a gestión de estiércoles en ganadería, que contarán con 1,4 millones.

De las ocho convocatorias, siete de ellas ya tienen abierto el plazo de solicitud, la que resta, destinada a eficiencia energética para comunidades de regantes, se publicará en los próximos días. Las fechas para presentación las solicitudes oscila entre el 24 de mayo (para las entidades locales y consorcios interesados en proyectos de implantación o mejora de sistemas de recogida separada de residuos); 4 de junio y 4 de julio para el resto de líneas.

La información pormenorizada de cada una de ellas, como fechas de publicación y solicitud, beneficiarios, gastos subvencionables o cuantía total, pueden consultarse en la página web de la Sede Electrónica de la Administración regional.



La Comunidad promociona los vinos de la Región en la feria London Wine para impulsar las ventas en Reino Unido

Las exportaciones de vino de la Región se incrementaron un 10,2 por ciento el pasado año, superando los 174 millones de euros



La Región de Murcia está presente en la feria London Wine, un evento de referencia para el sector vinícola británico que se celebra hasta el jueves día 9 en el Olympia de Londres, con la finalidad de promocionar los vinos murcianos e impulsar las ventas en Reino Unido.

El consejero de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente y Emergencias, Antonio Luengo, visitó la feria y acompañó a las empresas y bodegas que se han dado cita en este evento para mantener encuentros comerciales con distribuidores, mayoristas, importadores y compradores, con la finalidad de “apoyarles e impulsar las ventas de los excelentes vinos de la Región en el mercado británico, uno de los mayores importadores de vino del mundo”.

Luengo aseguró que “el pasado año las ventas de vino a Reino Unido supusieron más de 13,2 millones de euros, y estamos trabajando para recuperar las cifras previas a la pandemia, ya que el promedio de exportaciones de vino murciano a este país en los últimos cinco años fue de 15,47 millones de euros”.

El titular de Agricultura reafirmó “el compromiso del Gobierno regional con el sector del vino y las Denominaciones de Origen que

han logrado productos de una excelente calidad y cuentan con gran reconocimiento internacional”.

En la feria se dan cita Bodegas Salzillo, Bodegas Llano y Monte, Bodegas del Rosario, Bodegas Lavia, Bodegas Monastrell, Bodegas Saura y Bodegas Carchelo, cuyos stands visitó el consejero, acompañando a los representantes de las mismas.

Las exportaciones de vino de la Región en 2021 ascendieron a un total de 174,3 millones de euros, con un aumento del 10,2 por ciento con respecto al año anterior. Los principales países importadores de vino murciano fueron Estados Unidos (19,4%), Alemania (9,2%) y Reino Unido (7,6%). Además, la Región de Murcia es la sexta provincia de España con mayores exportaciones, llegando a representar el seis por ciento de las ventas nacionales al exterior.

Mañana miércoles, y dentro del marco de la visita a la feria, el consejero Antonio Luengo visitará la Embajada de España en Reino Unido para reunirse con el máximo representante, el embajador José Pascual Marco Martínez, y abordar nuevas vías de comercialización para los productos exportados desde la Región de Murcia.

Investigadores europeos se interesan por el cultivo experimental que reduce fertilizantes y cuida el suelo

La UPCT está trabajando junto a ASAJA Murcia y la empresa Fyneco en la mejora de la biodiversidad edáfica en cultivos hortícolas y extensivos

Medio centenar de investigadores de 22 instituciones de siete países europeos están visitando esta semana la Universidad Politécnica de Cartagena y han conocido este jueves el cultivo experimental que rota la plantación de melón, patata y brócoli para reducir un 30% el uso de fertilizantes y mejorar el estado del terreno. Este ensayo es uno de los casos de estudio del proyecto europeo SoildiverAgro, en el que participan una quincena de países y lidera la Universidad de Vigo.

El proyecto tiene como objetivo mejorar la biodiversidad de los suelos agrarios y establecer una relación entre la biodiversidad y la producción y calidad agraria, así como el efecto en la reducción de fertilizantes y productos fitosanitarios. Los resultados preliminares en el ensayo de rotación que está realizando la UPCT ya muestran que la reducción del uso de fertilizantes no afectó a la producción de patata y que la presencia de hongos y afecciones fue significativamente baja.

La UPCT está trabajando junto a ASAJA Murcia y la empresa Fyneco en la mejora de la biodiversidad edáfica en cultivos hortícolas y extensivos, y además del cultivo rotatorio en la Estación Agroalimentaria Experimental Tomás Ferro, en la diputación cartagenera de La Palma, coordina también otro caso de estudio, en una plantación de trigo, en la pedanía caravaqueña de La Junquera. Ambos ensayos serán mostrados a agricultores la próxima semana, los días 22 y 24, respectivamente.

“Durante la reunión de esta semana se está analizando el progreso de los diferentes paquetes de trabajo y tareas por parte de todos los socios y todas las regiones europeas, y se están definiendo las hojas de ruta para seguir durante el próximo año desde el punto de vista de ensayos de campo, análisis e interacción con agricultores y otros agentes sociales”, explica Raúl Zornoza, coordinador regional del proyecto. La jornada de hoy también ha incluido visitas a varias fincas comerciales hortícolas del Campo de Cartagena.





LA JUNQUERA

REGENERATIVE CARE & VILLAGE

24 DE JUNIO

PUERTAS ABIERTAS LA JUNQUERA

Programa

09:30 10:00 - Bienvenida y desayuno

10:00 11:30 - Variedades locales y visita a la huerta
(proyecto Agrodiverso)

11:30 12:00 - IMIDA proyecto variedades autóctonas
e intercropping en los pistachos

Comida

13:00 14:00 - Proyectos SOILDIVERAGRO y
SOILGUARD, ¿Como cambia el suelo en diferentes
manejos del cereal?



**INSCRIPCIONES EN
COMUNICACION@REGENERATION-ACADEMY.ORG**



El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación inicia la consulta pública de varios reales decretos sobre las intervenciones sectoriales en la nueva PAC

Los reales decretos regularán las intervenciones en el sector vitivinícola, en el sector de frutas y hortalizas, y en el sector apícola.

EL PLAN ESTRATÉGICO DE LA PAC DE ESPAÑA (2023-2027)

RESUMEN DE LA PROPUESTA

Diciembre de 2021



Con este paquete normativo, que se une al presentado a consulta pública el pasado 22 de abril, el ministerio sigue avanzando para hacer efectiva la aplicación del Plan Estratégico a partir del 1 de enero de 2023.

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación inicia hoy el procedimiento de consulta pública previo a la tramitación de tres reales decretos relativos a la intervención el sector vitivinícola, en el sector de frutas y hortalizas, y en el sector apícola, que la normativa comunitaria obliga a incluir en el Plan Estratégico nacional de la Política Agraria Común (PAC) 2023-2027.

Así, el real decreto sobre la intervención en el sector vitivinícola español permitirá a los viticultores y bodegas acceder a las ayudas de la Intervención Sectorial Vitivinícola, para facilitar su adaptación a las nuevas exigencias medioambientales y a las medidas para paliar los efectos del cambio climático, que forman parte de los objetivos estratégicos de la nueva PAC.

El real decreto por el que se regulan los fondos y programas operativos de las organizaciones de productores del sector de las frutas y hortalizas y de sus asociaciones permitirá canalizar los fondos comunitarios, a través de estas organizaciones, mediante la adaptación de las intervenciones a las nuevas exigencias de la reglamentación desarrollada en el marco de la reforma de la PAC.

Mientras, el real decreto sobre el sector apícola establecerá las intervenciones que podrán desarrollarse a través de las acciones subvencionables establecidas para atender los principales problemas y retos detectados en el sector, tras llevar a cabo un análisis de su situación. Se establecen también los criterios para ser beneficiario y las disposiciones para la gestión y control de las ayudas.

El procedimiento de consulta pública se desarrollará hasta el próximo 25 de mayo y está disponible en los siguientes enlaces de la página web del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación:

https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/participacion-publica/intervencion_sectorial_vino.aspx

https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/participacion-publica/intervencion_sectorial_frutas_hortalizas.aspx

https://www.mapa.gob.es/es/ganaderia/participacion-publica/intervencion_sectorial_apicultura.aspx

Con este paquete de disposiciones normativas, que se une al presentado a consulta pública el pasado 22 de abril, el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación sigue avanzando para hacer efectiva la aplicación del Plan Estratégico a partir del 1 de enero de 2023.



Especialistas en Seguros Agrarios y Proyectos de Ingeniería



Prestación de servicios a las empresas agrarias, agricultores y ganaderos.

Realización de actividades de mediación, al amparo de la Ley 26/2006, de julio, de mediación de seguros y reaseguros privados.

Tramitación de ayudas y subvenciones.

Tramitación de cursos de formación.

Prestación de servicios de comunicación marketing.

Publicación de boletines, revistas y estudios.

Asesoramiento para el cumplimiento de la normativa de medio ambiente, y sobre calidad y trazabilidad agroalimentaria.

Proyectos de Ingeniería.

Nuevos Servicios Agrarios, S.L.

Calle La Parpallota, 13, 30007 Murcia

Teléfono: 968 28 41 88



Región de Murcia

Huerta de Europa

Más allá de la calidad

Experiencia



Tecnología



Sostenibilidad



Innovación