

NOTICIAS DE ACTUALIDAD



17 ABRIL 2020 CENTRO DE SANIDAD Y CERTIFICACIÓN VEGETAL www.aragon.es

<p>PLAGAS, ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS</p>	<p>Consejos para evitar la llegada de la <i>Xylella fastidiosa</i> Publicado en www.asajajen.com el 02 de abril https://www.asajajen.com/actualidad/consejos-para-evitar-la-llegada-de-la-xylella-fastidiosa</p> <p>Cómo prevenir la <i>Xylella</i> en olivares intensivos Publicado en www.olimerca.com el 08 de abril https://www.olimerca.com/noticiadet/como-prevenir-la-xylella-en-olivares-intensivos/0b4e9bf666bc62e5a254ba384b79a709</p> <p>Técnicas de biocontrol y Big data para combatir las plagas del olivo Publicado en www.olimerca.com el 09 de abril https://www.olimerca.com/noticiadet/tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-para-combatir-las-plagas-del-olivo/9e96e375428f596ae5e94a014cc406c5</p> <p>Al frente de la sanidad vegetal Publicado en www.heraldo.es el 14 de abril https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2020/04/14/al-frente-de-la-sanidad-vegetal-1368651.html</p> <p>Una enfermedad mata a los olivos en el sur de Europa Publicado en mundo.sputniknews.com el 15 de abril https://mundo.sputniknews.com/ecologia/202004151091113419-una-enfermedad-mata-a-los-olivos-en-el-sur-de-europa/</p> <p>La monilia y el tiempo lastran la producción de cereza Publicado en www.phytoma.com el 15 de abril https://www.phytoma.com/noticias/noticias-de-actualidad/la-monilia-y-el-tiempo-lastran-la-cosecha-de-cereza-en-extremadura-y-la-comunidad-valenciana</p>
<p>FITOSANITARIOS BIOLÓGICOS</p>	<p>El MAPA publica nuevos modelos de etiquetas y pasaportes fitosanitarios para frutales Publicado en www.interempresas.net el 03 de abril https://www.interempresas.net/Horticola/Articulos/300997-El-MAPA-publica-nuevos-modelos-de-etiquetas-y-pasaportes-fitosanitarios-para-frutales.html</p> <p>Trianum® y Vidi Terrum® mejoran la formación de la flor y la calidad del polen Publicado en www.lavozdealmeria.com el 03 de abril https://www.lavozdealmeria.com/agricultura2000/noticia/8/agricultura/190524/trianum-r-y-vidi-terrum-r-mejoran-la-formacion-de-la-flor-y-la-calidad-del-polen</p> <p>Aviso Fitosanitario nº2 "Avispilla del Almendro" Centro de Sanidad y Certificación Vegetal Publicado en www.aragon.es el 07 de abril https://www.aragon.es/documents/20127/29673739/AVISO+N%C2%BA+2+AVISPILLA+7+DE+ABRIL+DE+2020.pdf/6cd67430-6b9d-5d03-57fa-0ff87fb02a95?t=1586250565194</p>
<p>EXPORTACIÓN IMPORTACIÓN</p>	<p>Bloqueada la entrada de productos de Marruecos por el puerto de Algeciras</p>

	<p>Publicado en www.freshplaza.es el 01 de abril https://www.freshplaza.es/article/9204828/bloqueada-la-entrada-de-productos-de-marruecos-por-el-puerto-de-algeciras/</p> <p>Reglamento Ejecución (UE) 2020/479. Importaciones de productos ecológicos procedentes de terceros países L102/4 Diario Oficial UE</p> <p>Publicado en eur-lex.europa.eu el 02 de abril https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2020.102.01.0004.01.SPA&toc=OJ:L:2020:102:TOC</p> <p>Doble vara de medir para el aceite de oliva español en EE.UU</p> <p>Publicado en www.olimerca.com el 03 de abril https://www.olimerca.com/noticiadet/doble-vara-de-medir-para-el-aceite-de-oliva-espanol-eeuu/35b0c761126017e7af08bfd19677636</p> <p>Se hundan las exportaciones de aceite de oliva español envasado a EE.UU</p> <p>Publicado en www.olimerca.com el 14 de abril https://www.olimerca.com/noticiadet/se-hunden-las-exportaciones-de-aceite-de-oliva-espanol-ensado-a-eeuu/b1d71d194889e0f0129835288b31bc10</p>
FORMACIÓN	<p>La Cumbre del Clima de 2020 ha sido aplazada al próximo año</p> <p>Publicado en www.diariodelcampo.com el 06 de abril http://www.diariodelcampo.com/detallepost.asp?id=668454&idcat=8</p>
VARIOS: MERCADOS, NORMATIVAS	<p>Denuncian la importación masiva de cebollas foráneas antes del Covid-19 para hundir los precios de la cosecha nacional</p> <p>Publicado en agroinformacion.com el 15 de abril https://agroinformacion.com/denuncian-la-importacion-masiva-de-cebollas-foraneas-antes-del-covid-19-para-hundir-los-precios-de-la-cosecha-nacional/</p> <p>Siguen a la baja los cereales, especialmente cebada y maíz que pierden un euro en la última semana según el informe de ACCOE</p> <p>Publicado en agronewscastillayleon.com el 13 de abril https://www.agronewscastillayleon.com/siguen-la-baja-los-cereales-especialmente-cebada-y-maiz-que-pierden-un-euro-en-la-ultima-semana</p> <p>Medidas extraordinarias para el sector hortofrutícola ante el Covid-19</p> <p>Publicado en valenciafruits.com el 06 de abril http://valenciafruits.com/medidas-fepex-ante-el-covid-19/</p> <p>Se modifica el procedimiento de matriculación y de cambio de titular de vehículos agrarios</p> <p>Publicado en www.agrodigital.com el 06 de abril https://www.agrodigital.com/2020/04/06/los-vehiculos-agricolas-podran-circular-sin-matricula-durante-el-estado-de-alarma/</p> <p>Los ingenieros agrónomos de Aragón informan sobre prevención frente al coronavirus en el agro</p> <p>Publicado en www.diariodelcampo.com el 07 de abril http://www.diariodelcampo.com/detallepost.asp?id=668456&idcat=10</p> <p>Previsiones de la campaña de fruta de hueso española</p> <p>Publicado en www.freshplaza.es el 08 de abril https://www.freshplaza.es/article/9207024/previsiones-de-la-campana-de-fruta-de-hueso-espanola/</p> <p>El Pacto Verde Europeo, cuestionado</p> <p>Publicado en www.agropopular.com el 10 de abril https://www.agropopular.com/pacto-verde-cuestionado-10042020/?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Boletin+diario+Noticias</p> <p>Aragón facilita el trámite para las quemas de restos de poda de olivos</p>

	<p>Publicado en www.heraldo.es el 11 de abril https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2020/04/11/aragon-facilita-el-tramite-para-las-quemas-de-restos-de-poda-de-olivos-1369105.html</p> <p>El dinero de la PAC, pendiente de la crisis del coronavirus</p> <p>Publicado en www.agropopular.com el 13 de abril https://www.agropopular.com/dinero-pac-13042020/?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Boletin+diario+Noticias</p>
--	---

PLAGAS , ENFERMEDADES Y MALAS HIERBAS

Publicado en www.asajajaen.com el 02 de abril

<https://www.asajajaen.com/actualidad/consejos-para-evitar-la-llegada-de-la-xylella-fastidiosa>

Consejos para evitar la llegada de la *Xylella fastidiosa*

La Junta de Andalucía ha reforzado el servicio de atención e información telemática acerca de la *Xylella fastidiosa*, según recoge la Oleorevista, para que los agricultores que continúan realizando su trabajo estos días se conciencien y tomen medidas frente a uno de los patógenos más infecciosos no solo en el olivar, también en otros cultivos como cítricos, frutales de hueso, vid y ornamentales.

La *Xylella fastidiosa* se transmite de una planta a otra mediante la acción de insectos vectores. Tienen una capacidad de desplazamiento reducida por lo que la principal vía de propagación de la enfermedad es el comercio de material vegetal contaminado desde zonas en las que la bacteria está presente.

Para prevenir la *Xylella fastidiosa*, la Junta de Andalucía recomienda utilizar material vegetal procedente de productores oficialmente autorizados y a poder ser con pasaporte fitosanitario. También se aconseja estar alerta y comunicar inmediatamente con las autoridades de sanidad vegetal ante cualquier sospecha de presencia de la enfermedad en los cultivos.

Publicado en www.olimerca.com el 08 de abril

<https://www.olimerca.com/noticiadet/como-prevenir-la-xylella-en-olivares-intensivos/0b4e9bf666bc62e5a254ba384b79a709>

Cómo prevenir la *Xylella* en olivares intensivos

Olimerca.- El proyecto europeo Life Resilience ha puesto a disposición de los agricultores un manual sobre buenas prácticas agrícolas para prevenir y reducir los efectos de la *Xylella fastidiosa* en explotaciones de alta densidad de olivar y de almendro. En él se hace referencia a las plantas huéspedes, a los insectos vectores, a la salud del suelo y de la planta, el uso eficiente del agua, y la flora y la fauna.

Recuerdan que *Xylella fastidiosa* (*Xf*) es una bacteria de cuarentena encontrada en la Unión Europea (EU) en el año 2000, considerándose un riesgo grave que amenaza a varios cultivos y productos agrícolas de gran importancia estratégica en todo el mundo.

La lista de plantas huéspedes de esta bacteria abarca 563 especies de plantas identificadas por la Autoridad Europea de Seguridad Alimentaria (EFSA), en 2018, aunque indica que su base de datos está en aumento, lo que sugiere que la *Xylella* podría afectar a

otros huéspedes susceptibles (cultivos, especies ornamentales, forestales o silvestres) que se encuentran en los nuevos brotes europeos.

Respecto a los insectos vectores, *Xf* está adaptada a subsistir en artrópodos, siendo la mayoría de estos insectos chupadores que se comportan como vectores portadores de la bacteria. La transmisión del patógeno se produce porque los insectos vectores pueden alcanzar el xilema de los tejidos infectados de la planta y succionar la savia bruta que contiene la bacteria.

Para que la fauna auxiliar se establezca en las explotaciones agrarias, es fundamental proporcionar las condiciones básicas para su desarrollo y proliferación, mediante la creación de Estructuras de conectividad ecológica. "Sin un buen mantenimiento de estas superestructuras, no es posible tener biodiversidad funcional que puede limitar y controlar los vectores potenciales de la *Xylella fastidiosa*", destaca la guía.

Añade que es importante seleccionar y utilizar variedades que tengan un alto nivel de rusticidad, y que también mejoren y añadan beneficios ecológicos (potencial atractivo de fauna auxiliar). Las cubiertas vegetales y los setos fronterizos son una ayuda importante para la gestión y mantenimiento del depredador de insectos vectores *Xylella fastidiosa*.

Publicado en www.olimerca.com el 09 de abril
<https://www.olimerca.com/noticiadet/tecnicas-de-biocontrol-y-big-data-para-combatir-las-plagas-del-olivo/9e96e375428f596ae5e94a014cc406c5>

Técnicas de biocontrol y Big data para combatir las plagas del olivo

Olimerca.- La incidencia creciente de la verticiliosis en los campos del olivar, así como la amenaza de nuevas enfermedades bacterianas como la *Xylella fastidiosa*, suponen un problema de gran importancia que el sector olivarero debe detener cuanto antes para evitar importantes pérdidas económicas.

Con los métodos tradicionales no es posible detectar los síntomas iniciales de estas enfermedades del olivo por lo que, en la mayoría de los casos, cuando se descubre la enfermedad ya es demasiado tarde. Es por ello que AINIA, junto con la empresa DOMCA, la Sociedad Cooperativa Andaluza (DCOOP), Laboratorios NEVAL, VISIONA Ingeniería de Proyectos y la asociación de fabricantes de soluciones de biocontrol (IBMA España) están trabajando desde tres vertientes distintas: la prevención, la detección temprana y el tratamiento de árboles ya contaminados.

Con este objetivo aplicarán tecnologías innovadoras para la detección automática de síntomas de estas enfermedades mediante sistemas automatizados para la monitorización de cultivos y teledetección hiperespectral y térmica, junto con sistemas de biocontrol más sostenibles y naturales, que reduzcan el empleo de fitosanitarios químicos tradicionales para prevenir y controlar tanto enfermedades emergentes del olivo (como la *Xylella fastidiosa* o Síndrome del decaimiento rápido del olivo) como enfermedades endémicas (como la

Verticiliosis).

Según ha explicado Ana Torrejón, del departamento de biotecnología de AINIA: "las enfermedades que amenazan al olivo son una de las principales preocupaciones de los agricultores; sobre todo aquellas que, por su virulencia, como es el caso de la *X. fastidiosa* o la verticiliosis, pueden llegar a destruir hectáreas de olivares en pocos años. Nuestro objetivo es desarrollar una estrategia integrada que permita dar respuesta al sector olivarero en la lucha contra estas enfermedades del olivo, para que pueda continuar progresando una industria de gran importancia en nuestro país"

El proyecto Grupo Operativo SALUD OLIVAR: "Desarrollo de estrategias innovadoras para el control de enfermedades endémicas y emergentes en olivo en España" está cofinanciado por el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (FEADER) de la Unión Europea y el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, en el marco del Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020.

Publicado en www.heraldo.es el 14 de abril
<https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2020/04/14/al-frente-de-la-sanidad-vegetal-1368651.html>

Al frente de la sanidad vegetal

Hace un tiempo, la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO, de sus siglas en inglés) decidió que 2020 sería el Año Internacional de la Sanidad Vegetal. Pero, qué poco podía imaginarse este organismo la importancia que este campo ha adquirido en los últimos días como consecuencia de la crisis del coronavirus, que ha puesto en valor su papel clave como apoyo al sector primario.

Los cultivos tienen que seguir sembrándose, los frutales continúan floreciendo y siguen en pie las exportaciones, sobre todo de alfalfa y pronto comenzarán otras, como la cereza. Por eso, es tan necesario que servicios como los que presta el Centro de Sanidad y Certificación Vegetal (CSCV), dependiente del Gobierno de Aragón, sigan trabajando, aunque la mayoría de sus técnicos, desde que se decretaron los servicios mínimos, lo hagan con la fórmula del teletrabajo.

"Nuestros técnicos están a disposición del sector agrícola y agroalimentario de Aragón. La Red de Vigilancia Fitosanitaria de Aragón (RedFAra) sigue funcionando gracias a la estrecha relación que mantenemos con los técnicos de las Atrias, y en el laboratorio hay servicios mínimos para seguir analizando cualquier demanda. Es cierto que ahora hay muy pocas prospecciones, porque no es el tiempo aún para hacerlas, pero en cuanto se pueda se retomará la vigilancia de cuestiones tan importantes como la *Xylella* o la sharka", matiza Emilio Betrán, director del CSCV.

Además, en el centro se siguen haciendo otras tareas muy significativas, como es el caso de los certificados que se cursan para validar las exportaciones de determinados productos como la alfalfa, un mercado de gran valor en Aragón.

En otros sectores, como los relacionados con los viveros, donde los técnicos del centro también desarrollan su trabajo, la situación se ha complicado mucho por la falta de ventas, lo que ha provocado que mucha de la producción no tenga salida en la actualidad.

Esta situación tan dura ha servido también, según el director del CSCV, "para ver la importancia que tiene el sector agrícola y todo lo que le rodea, desde la red de distribución, a la de control fitosanitario. En esta situación de crisis, ha habido momentos de grandes dudas sobre el abastecimiento en los que se ha demostrado que los agricultores y el resto de sectores implicados han trabajado y están trabajando a pleno rendimiento para garantizar el abastecimiento y el control de los productos durante toda esta pandemia. Por eso, hay que ser conscientes de su papel para asegurar la soberanía alimentaria", indica Emilio Betrán.

Nuevos proyectos

Desde el centro, continúan inmersos en la puesta en marcha de nuevos proyectos relacionados con la RedFAra y la creación de aplicaciones nuevas que están elaborando para el control de ensayos. Otras propuestas, que requieren de la contratación de servicios para su ejecución, como es el caso de la vigilancia de determinadas plagas, se están viendo muy afectadas por la paralización de plazos administrativos.

Publicado en mundo.sputniknews.com el 15 de abril

<https://mundo.sputniknews.com/ecologia/202004151091113419-una-enfermedad-mata-a-los-olivos-en-el-sur-de-europa/>

Una enfermedad mata a los olivos en el sur de Europa

La bacteria conduce a la rápida extinción de las hojas y ramas de los árboles, limitando el suministro de jugos nutritivos.

Los expertos creen que las pérdidas pueden ascender a más de 20.000 millones de euros en un futuro previsible, lo que significa que el precio del aceite de oliva y de los productos derivados del olivo aumentará.

La bacteria fue descubierta por primera vez en Europa en 2013 en la región italiana de Apulia. Se transmite por insectos —cigarras— que se alimentan del jugo de las hojas de olivo. Además de los olivos, la bacteria puede afectar a las uvas, melocotones, almendras, cítricos y adelfas.

Todavía no existe ningún remedio de la enfermedad, aunque los científicos están trabajando activamente en ello. En la actualidad, los árboles infectados tienen que ser quemados.

Sin embargo, según la revista Olive Oil Times, recientemente un fármaco basado en el zinc, el cobre y el ácido cítrico ha dado buenos resultados en la lucha contra la enfermedad.

Debido a la enfermedad, el rendimiento de los olivos en Apulia y las regiones vecinas ha disminuido en un 60% en comparación con 2013. Los especialistas están tratando de prevenir la propagación de los insectos portadores de *Xylella fastidiosa*, pero a juzgar por su rápida propagación, no logran hacerlo.

Otro problema es que la enfermedad mata olivos viejos de más de doscientos años, que eran el orgullo de los dueños de las plantaciones.

Según los cálculos de los investigadores, si la enfermedad continúa propagándose, Italia podría perder 5.000 millones de euros en los próximos cincuenta años, España perdería unos 17.000 millones de euros, y Grecia —donde todavía casi no hay *Xylella fastidiosa*— unos 2.000 millones de euros.

El estudio sobre el impacto de *Xylella fastidiosa* en las aceitunas europeas, se publicó en el portal de la Academia Nacional de Ciencias (PNAS).

Publicado en www.phytoma.com el 15 de abril

<https://www.phytoma.com/noticias/noticias-de-actualidad/la-monilia-y-el-tiempo-lastran-la-cosecha-de-cereza-en-extremadura-y-la-comunidad-valenciana>

La monilia y el tiempo lastran la producción de cereza

El frío y la humedad de finales de marzo ha afectado a las producciones de cerezas del norte de Extremadura por la mayor incidencia de la monilia, una enfermedad fúngica de difícil control, ya que los tratamientos preventivos y curativos no son efectivos si continúan estas condiciones climáticas. En la Comunidad Valenciana, la cosecha de cereza se verá reducida a la mitad como consecuencia de la climatología adversa y los productores cifran las pérdidas en más de 8 millones de euros. En algunas zonas de Aragón, el frío y los patógenos han producido pérdidas importantes en este cultivo.

En la Comunidad Valenciana, la cereza es el cultivo más afectado por las condiciones climatológicas adversas de los últimos meses, fundamentalmente por la falta de horas de frío necesarias durante el invierno, así como por el exceso de humedad durante el mes de marzo. El descenso de cosecha no es uniforme en el conjunto de las zonas. En la provincia de Alicante, principal zona productora con el 76% de la superficie cultivada de la Comunidad, la bajada de producción sería del 54%; del 27% en Castellón (con el 21% del total de superficie) y del 21% en Valencia, que sólo posee un testimonial 3% de la superficie cultivada autonómica, según La Unió de Llauradors.

Por su parte, la monilia ya ha provocado daños a más del 10% de la superficie de cerezos del Valle del Jerte y La Vera, alrededor de 800 has, y puede provocar unas pérdidas de más de 4 millones de kg de cerezas, según calcula Unión Extremadura. Para la organización agraria, el problema se agrava por tres motivos: no solamente se pierde la cosecha de una campaña, el árbol queda debilitado y las secuelas de la enfermedad afectan a las campañas siguientes; debido a la falta de coberturas del seguro agrario, estas

plantaciones en su mayoría no están aseguradas; al ser considerada una enfermedad por Agroseguro, los daños que se producen no son indemnizables.

La Unión Extremadura y la Asociación del Valle Del Jerte y Comarcas Vecinas ha remitido un escrito a la Consejería de Agricultura de la Junta de Extremadura para que sus técnicos hagan una valoración de los daños producidos, asesoren de los posibles tratamientos para intentar paliar los problemas futuros y para estudiar el incorporar esta circunstancia en el seguro de la cereza de Cáceres, "que se tendrá que negociar para que sea atractivo para los productores".

La monilia desarrolla, sobre las distintas especies de frutales de hueso, enfermedades con síntomas similares, razón por la que, desde un punto de vista práctico, se pueden considerar una sola enfermedad denominada el momificado de los frutales de hueso. Las flores sufren un marchitamiento general que, a simple vista, pudiera parecer que los ovarios están maduros y se encuentran rodeados de despojos florales. Las ramas pueden resultar afectadas a partir de un ramo floral infectado, marchitándose toda la rama desde ahí hasta el extremo. En los tejidos infectados se observan las fructificaciones del hongo con aspecto de almohadillas o cojincillos grisáceos y, cuando aparecen sobre frutos, suelen distribuirse concéntricamente. Los frutos afectados reducen su volumen y se momifican, de ahí el nombre de la enfermedad. También es frecuente la aparición de exudaciones gomosas en las ramas enfermas.

Los hongos pasan el invierno entre las resquebrajaduras de la madera, yemas y frutos momificados de árboles que estuvieron enfermos en la campaña anterior. Al acercarse la primavera recuperan su actividad, y el micelio y las esporas producidas invaden los órganos recién formados. El desarrollo de la enfermedad se produce cuando la brotación coincide con continuos días de lluvia o bruma y temperaturas frescas por encima de 10 °C. En plantaciones con un nivel importante de órganos afectados por la enfermedad, en la primera parte de la primavera, es frecuente que se produzcan infecciones de frutos a partir del envero, y los síntomas no se manifiestan hasta la recolección o, incluso, en el almacén.

En Aragón, el Centro de Sanidad y Certificación Vegetal informa de que se han producido pérdidas importantes en algunas zonas por la incidencia del frío y la aparición de algunas patologías que se están estudiando, como monilia y *Pseudomonas*, problemas que se añaden al de la falta de mano de obra para la recolección. La primavera lluviosa y con temperaturas suaves está provocando también mayor incidencia de las enfermedades fungicas en los cultivos frutales. Las condiciones meteorológicas del invierno, y quizás más directamente las de las últimas semanas, han influido en que el cuajado de las diferentes variedades de cereza sea irregular. Además, en algunas zonas del territorio se produjeron heladas entre el 27 de marzo y el 4 de abril, y lluvias persistentes durante una buena parte de la primera decena de este último mes. En algunas localidades de la comarca Comunidad de Calatayud, a raíz de esas incidencias meteorológicas, se observan daños en los órganos florales de los cerezos cuya etiología se está estudiando.

FITOSANITARIOS. BIOLÓGICOS

Publicado en www.interempresas.com el 02 de abril
<https://www.interempresas.net/Horticola/Articulos/300997-El-MAPA-publica-nuevos-modelos-de-etiquetas-y-pasaportes-fitosanitarios-para-frutales.html>

El MAPA publica nuevos modelos de etiquetas y pasaportes fitosanitarios para frutales

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) ha publicado nuevos modelos de etiquetas y pasaportes fitosanitarios para el control y certificación de materiales de reproducción y plantas de vivero de frutales.

El Real Decreto 428/2020 que recoge el Boletín Oficial del Estado (BOE) modifica el Reglamento técnico de control y certificación de plantas de vivero de frutales en cuanto al color de la etiqueta de materiales de multiplicación y plantones de frutales y el contenido del documento del proveedor.

Los cambios, según la normativa, se producen para trasponer el contenido de la Directiva de Ejecución 2019/1813 sobre los requisitos de etiquetado, precintado y embalaje aplicables a los materiales de multiplicación de frutales y de plantones de frutal destinados a la producción frutícola.

La normativa precisa que las etiquetas deberán incorporar, entre otros contenidos, la indicación 'España', el código del productor y el del operador en el Registro Nacional de Productores de Semillas y Plantas de Vivero y los números de lote y de etiqueta y el nombre botánico de la especie.

La etiqueta, que ha de estar impresa de forma indeleble, al menos, en la lengua oficial del Estado de manera que resulte visible y legible, será blanca con una raya violeta en diagonal para los materiales iniciales; blanca para los materiales de base y azul para los materiales certificados. El texto legal avanza que la Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios del MAPA establecerá mediante resolución el código de colores que se utilizará para diferenciar los patrones y las variedades de cítricos.

En varios anexos, el real decreto incluye diferentes modelos de etiqueta estándar y CAC (Conformitas Agraria Communitatis) combinados o no con el pasaporte fitosanitario, así como el modelo de documento de acompañamiento de uso obligatorio para material inicial, de base y certificado.

Publicado en www.lavozdealmeria.com el 03 de abril
<https://www.lavozdealmeria.com/agricultura2000/noticia/8/agricultura/190524/trianum-r-y-vidi-terrum-r-mejoran-la-formacion-de-la-flor-y-la-calidad-del-polen>

Trianium® y Vidi Terrum® mejoran la formación de la flor y la calidad del polen

Cuando llega la primavera, los botones florales que se formaron en otoño, están listos para abrirse. Durante el corto período de la floración, el cultivo experimenta un tremendo cambio hormonal al pasar a esta importante fase reproductiva. Además de la nutrición habitual, el cultivo requerirá mayores concentraciones de minerales. Cultivos de frutales y también de melón y sandía al aire libre se encuentran en España en este crucial momento en el que hay que comprobar que la planta reúne las mejores condiciones para un buen cuajado y, por tanto, una buena cosecha.

Los botones florales, el embrión y la flor posterior requieren zinc, manganeso, boro y otros oligoelementos en cantidades de 80 a 100 veces más altas que el tejido vegetal de la hoja. Es esencial que estos elementos estén al alcance de la planta, ya que juegan un papel esencial durante la floración y la fructificación. El boro, por ejemplo, participa activamente en la germinación del polen y el desarrollo de semillas y frutos.

Después de la polinización, cuando el polen llega al estigma, los tubos de polen comienzan a crecer por el pistilo y alcanzan el óvulo donde se produce la fertilización. Después de la fertilización, hay un período de división celular rápida que requiere una gran demanda de energía. El calcio es esencial durante este período, y a menudo es un factor limitante para desarrollar paredes celulares fuertes.

Para asegurar una óptima polinización y posterior cuaje del fruto, Koppert ofrece una importante mejora de la nutrición vegetal de la planta con Trianium®. Es conveniente aplicar Trianium® durante todo el ciclo del cultivo para potenciar las defensas naturales de la planta. Trianium® es un fungicida biológico 100% natural que protege la planta de enfermedades provocadas por patógenos de suelo, al mismo tiempo que fortalece las raíces y aumenta el vigor. Gracias a la aplicación continuada de Trianium®, se mejora la absorción de nutrientes y agua, evitando así cometer errores por exceso (pies mojados) o por defecto (estrés hídrico) en la dosificación de riego.

Además, Koppert recomienda la aplicación vía foliar de Vidi Terrum® justo antes de la floración, durante la floración y directamente después de la fructificación. Serán necesarias, al menos, 3 aplicaciones foliares. Vidi Terrum® contiene una mezcla especial de aminoácidos y extractos de algas marinas que aporta importantes beneficios al proceso de formación de los frutos.

Cuando se abren las flores, se necesita una polinización activa. La mayoría de las frutas obtienen la mejor polinización cuando las flores están recién abiertas. Por lo tanto, es muy importante asegurarse de que hay polinizadores en cantidad suficiente para que visiten los frutos cuanto antes.

La utilización de abejorros Natupol® garantiza siempre los mejores resultados, ya que Koppert ofrece diferentes tipos de colmenas que se ajustan a las necesidades y al tiempo de

floración de cada cultivo. Desde la colmena Natupol Excel® con la que se obtienen excelentes resultados en condiciones diversas, hasta la colmena Tripol® que está especialmente diseñada para uso al aire libre en cultivos de almendro, frutales de hueso y berries.

Publicado en www.aragon.es el 07 de abril

<https://www.aragon.es/documents/20127/29673739/AVISO+N%C2%BA+2+AVISPILLA+7+DE+ABRIL+DE+2020.pdf/6cd67430-6b9d-5d03-57fa-0ff87fb02a95?t=1586250565194>

Aviso Fitosanitario nº2 "Avispilla del Almendro" **Centro de Sanidad y Certificación Vegetal**

EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN

Publicado en www.freshplaza.es el 01 de abril

<https://www.freshplaza.es/articulo/9204828/bloqueada-la-entrada-de-productos-de-marruecos-por-el-puerto-de-algeciras/>

Bloqueada la entrada de productos de Marruecos por el puerto de Algeciras

La falta de acuerdo entre las empresas estibadoras y el comité de empresa ante la reclamación de pagar un plus a los trabajadores durante el estado de alarma ha provocado la paralización de la actividad de estiba y desestiba en las dos terminales de la dársena algecireña, APM Terminals y TTIA, lo que ha imposibilitado la entrada a España de hortalizas y frutas procedentes de Marruecos a través de ese puerto.

Tal como ha informado el Centro Portuario de Empleo (CPE) Bahía de Algeciras, el martes día 31 de marzo, desde las 20:00, "le ha sido imposible atender el requerimiento de las empresas estibadoras del Puerto de Algeciras ante la falta de disponibilidad de los cerca de 1.800 trabajadores de su plantilla. Esta ausencia de trabajadores ha supuesto la paralización de la actividad de estiba y desestiba en ambos centros de trabajo: APM Terminals y Total Terminal International Algeciras (TTIA)".

El CPE recuerda que, recientemente, representantes de los trabajadores y de la dirección de las empresas estibadoras y del propio CPE han venido manteniendo reuniones de trabajo "con el objetivo de establecer la mejor operativa en las terminales de Algeciras y reducir el impacto en sus operaciones, a la vez que reforzar las medidas de higiene para minimizar la expansión del COVID-19".

Publicado en www.freshplaza.es el 02 de abril

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2020.102.01.0004.01.SPA&toc=OJ:L:2020:102:TOC

Reglamento Ejecución (UE) 2020/479 por el que se establecen las disposiciones de aplicación en lo que se refiere a las importaciones de productos ecológicos procedentes de terceros países

L102/4

Diario Oficial UE

Reglamento de Ejecución (UE) 2020/479 de la Comisión de 1 de abril de 2020 que modifica el Reglamento (CE) n.o 1235/2008, por el que se establecen las disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) n.o 834/2007 del Consejo en lo que se refiere a las importaciones de productos ecológicos procedentes de terceros países.

Publicado en www.olimerca.com el 03 de abril

<https://www.olimerca.com/noticiadet/doble-vara-de-medir-para-el-aceite-de-oliva-espanol-en-eeuu/35b0c761126017e7af08bfdb19677636>

Doble vara de medir para el aceite de oliva español en EE.UU

Olimerca.- En el día de ayer publicábamos la noticia del buen comportamiento de las exportaciones de aceite de oliva a nivel mundial a Estados Unidos, con datos elaborados por el COI correspondientes a la campaña 2018/19. Unas cifras que refrendaban el importante posicionamiento del aceite de oliva, que cada año gana cuota de mercado en el segmento de los aceites.

Pero si analizamos la evolución de este comercio a partir de mes de octubre de 2019, el balance ya no es tan positivo para el aceite de oliva y sobre todo para el español.

Mientras que las pequeñas y medianas empresas están obligadas a duras negociaciones con los intermediarios en Estados Unidos, siempre a costa de reducir sus márgenes, para no quedarse fuera del mercado; los grandes envasadores tienen algunas más alternativas: establecer acuerdos de colaboración con firmas implantadas en el país, instalar plantas de envasado para garantizarse los volúmenes de siempre o bien importar desde España aceite a granel de otros países que no estén afectados por las restricciones de los norteamericanos y envasarlos en nuestro territorio para luego exportarlo envasado a Estados Unidos.

Y es en este punto donde a partir de octubre de 2019 las estadísticas sobre el comercio exterior hacia Estados Unidos puede tener dos lecturas y puede dar lugar a valoraciones equívocas. La explicación es fácil. Cuando la oficina de aduanas española elabore sus estadísticas de exportación a Estados Unidos, todo el aceite que salga a nuestro país, tanto envasado como granel, se contabilizará como aceite español. Pero estas cifras nunca van a coincidir con las estadísticas que maneje el gobierno de Estados Unidos, dado que todo el aceite de oliva envasado, aunque proceda de España, tendrá que indicar en la etiqueta el origen del mismo, con lo que se contabilizará como aceite procedente de Túnez o de cualquier país como Portugal.

Balance inicial

En los cuatro meses de aplicación del arancel del 25% al aceite de oliva español las estadísticas elaboradas por los técnicos de la Comisión reflejan ya claramente un aumento de las compras de aceites en mercados como Túnez o Portugal, necesarios para que los envasadores puedan cumplir con las exigencias que marca el Gobierno de Estados Unidos.

El hecho de que esta campaña Túnez haya tenido una muy buena producción, del orden de 300.000 toneladas, un 114% más que en la anterior, ha favorecido que sus precios en origen se hayan situado por debajo de nuestro mercado, lo que sin duda ha ayudado a que industrias envasadoras españolas se hayan decantado por adquirir aceites lampantes en Túnez 1,45/1,50€/kg, frente a los 1,70/1,75€/kg en nuestro país.

Según el último informe elaborado por técnicos de la Comisión, tal y como se puede apreciar en la tabla adjunta, desde octubre de 2019 a finales de enero de 2020 distintos operadores de países comunitarios han importado casi 40.000 toneladas, lo que supone un aumento del 14,7% respecto al mismo periodo de la campaña anterior.

Publicado en www.olimerca.com el 14 de abril

<https://www.olimerca.com/noticiadet/se-hunden-las-exportaciones-de-aceite-de-oliva-espanol-ensvasado-a-eeuu/b1d71d194889e0f0129835288b31bc10>

Se hunden las exportaciones de aceite de oliva español envasado a EE.UU

Olimerca.- El pasado mes de noviembre, la revista Olimerca abordó en una mesa de redacción, junto con diversos profesionales cualificados, la gran repercusión que tendría la implantación unilateral del arancel del 25% al aceite de oliva por parte de EEUU, y que ya veíamos sus efectos sobre el sector de la aceituna de mesa.

En este encuentro se analizaron las circunstancias que se nos venían encima, y en todo momento quedó patente la necesidad de negociar en todos los niveles, incluso de Presidente a Presidente la anulación del arancel. Ver Mesa redonda haciendo CKICK AQUI.

La situación planteada al aceite de oliva español envasado, con la implantación del arancel a la importación de EEUU en el mes de Octubre de 2019, y en base a los datos facilitados por Cooperativas Agro-Alimentarias, con datos al mes de Febrero de 2020, podemos afirmar que el daño al aceite de oliva español es en estos momentos irreparable.

Según las estadísticas de Aduanas de Estados Unidos, (ver tabla adjunta) las importaciones de aceite de oliva español se han desplomado prácticamente en cinco meses, y va en camino de desaparecer en breve, si no se negocia la eliminación de dichos impuestos. Cabe destacar que este desplome ya se preveía por parte de las empresas españolas que meses atrás ya se estaba preparando para lo peor, exportando mayores volúmenes de envasados y de graneles.

Mientras tanto, otros países como Portugal marcan, por tercer mes consecutivo, sus máximos históricos, con un volumen exportado de aceite de oliva envasado que ronda las

3.500 toneladas, 40 veces superior al registrado en febrero de 2019. En el caso de Túnez este volumen se ha multiplicado también por 9. Lo más curioso de estas cifras es que gran parte de ese aceite que ha llegado a Estados Unidos como procedente de Túnez o Portugal había sido envasado en nuestro país. Una estrategia implantada entre los grandes industriales envasadores para no perder cuota de mercado en este país.

Los graneles se mantienen

En referencia a las importaciones de Aceite de oliva a granel podríamos afirmar que se mantienen estables en niveles anteriores, aunque con ligeros aumentos en función de los meses. Según se puede ver en la tabla adjunta las exportaciones de granel oscilan mucho por meses, en función de los acuerdos de las empresas españolas con operadores del mercado de Estados Unidos.

En resumen, el balance de estas cifras se podría desglosar así:

Si comparamos periodos de 8 meses:

El granel aumenta el 11,9%

El envasado cae el 20,2%

Si comparamos periodos de 5 meses:

El granel aumenta el 3,4%

El envasado cae el 47,3%

Y por último si comparamos los meses últimos en periodo de 3 meses:

El granel cae el -0,7%

El envasado cae el -76,7%

Aprovechamos este momento de análisis, para recordar que el aceite de oliva español necesita obtener del Gobierno de EEUU la suspensión de este arancel, se trata de un mercado muy importante, que está obligando a soluciones creativas a las empresas, pero que todas deben de pasar necesaria y obligatoriamente para subsistir, por tener que vender en EEUU aceite de oliva con marcas españolas pero envasado en cualquier otro país.

FORMACIÓN

Publicado en www.diariodelcampo.com el 06 de abril
<http://www.diariodelcampo.com/detallepost.asp?id=668454&idcat=8>

La Cumbre del Clima de 2020 ha sido aplazada al próximo año

La Cumbre del Clima COP-26, que iba a celebrarse en noviembre en Glasgow, ha sido pospuesta a 2021, por decisión conjunta de Naciones Unidas y el Gobierno británico. El

motivo se encuentra en que la actual situación mundial (con el coronavirus COVID-19) no permitía llevar a cabo los preparativos de forma adecuada.

De hecho, en junio debía reunirse la precumbre en Bonn (Alemania). También ha sido pospuesta. Se celebrará en octubre de 2020.

Esta Cumbre del Clima de Glasgow pretende profundizar en el Acuerdo de París, en el sentido de que los países presenten planes más drásticos para el recorte de las emisiones de efecto invernadero.

En círculos agrarios se ha sido muy críticos en las últimas semanas respecto a las voces que culpaban al agro de ser causante del cambio climático.

Esos círculos agrarios responden a las críticas vertidas sobre ellos en la Cumbre de Madrid de 2019 diciendo que con el confinamiento en países desarrollados y la reducción del tráfico (y actividad industrial) se ha reducido la contaminación (siguiendo estando los tractores y el ganado en los mismos lugares que antes).

VARIOS

Publicado en agroinformacion.com el 15 de abril

<https://agroinformacion.com/denuncian-la-importacion-masiva-de-cebollas-foraneas-antes-del-covid-19-para-hundir-los-precios-de-la-cosecha-nacional/>

Denuncian la importación masiva de cebollas foráneas antes del Covid-19 para hundir los precios de la cosecha nacional

La Asociación Valenciana de Agricultores (AVA-ASAJA) y LA UNIÓ de Llauradors i Ramaders reprochan la "tortícera maniobra comercial" llevada a cabo con cierta antelación a la crisis del Covid-19 consistente en la importación masiva de cebollas foráneas originarias del hemisferio sur con el objetivo premeditado de inundar los lineales y empujar a la baja los precios de la cosecha valenciana desde los inicios de la campaña de recolección.

Ambas organizaciones agrarias constatan que la entrada de cebollas foráneas se ha incrementado drásticamente en las últimas semanas, de tal manera que los almacenes se encuentran llenos y las tiendas de alimentación abastecidas con esta producción venida desde miles de kilómetros.

Mientras tanto, los agricultores valencianos están sufriendo importantes dificultades para vender sus cebollas: por un lado, los compradores apenas muestran interés por cerrar las primeras operaciones en el campo; por otro, los escasos precios ofrecidos hasta el momento oscilan entre los 0,10 y 0,14 euros por kilo, situados muy por debajo de los costes de producción y hundidos a la tercera parte de la cotización media de la pasada

temporada (en torno a los 0,40 €/kg en 2019).

A la vista de la gravedad de la situación, AVA-ASAJA y LA UNIÓN solicitan a los consumidores su implicación para comprar en aquellos establecimientos que apuestan por los productos agrarios autóctonos y, de este modo, apoyan a un sector que ha reafirmado su compromiso de seguir suministrando alimentos en cantidad y calidad a toda la sociedad, al tiempo que colabora de manera altruista en la desinfección de las calles para combatir el Covid-19. Ambas entidades se han puesto en contacto con las organizaciones de consumidores de la Comunitat Valenciana, haciendo hincapié en la necesidad de incentivar nuestra agricultura para salir de esta emergencia y dar una lección a aquellas empresas comercializadoras que perjudican al sector agrario anteponiendo sus intereses particulares.

El etiquetado del origen

Por su parte, y en relación a la reciente legislación aprobada acerca del etiquetado del país de origen, AVA-ASAJA y LA UNIÓN exigen a la Generalitat Valenciana que inspeccione toda clase de centros de distribución, desde los grandes supermercados hasta las pequeñas fruterías de barrio, en aras de comprobar si las cebollas y los otros productos puestos a la venta cumplen la nueva normativa del etiquetado y, en caso de cometer fraude, imponga sanciones ejemplares.

En este sentido, las dos organizaciones se ponen a disposición de cualquier persona (AVA-ASAJA: al teléfono 963 804 606 y correo prensa@avaasaja.org; LA UNIÓN: al teléfono 96 353 00 36 y correo launio@launio.org) para comunicar la venta de cebolla foránea en todo establecimiento de la Comunitat Valenciana, acompañando la información con fotografías del producto y el etiquetado.

Tras las debidas comprobaciones, ambas asociaciones se comprometen a hacer un listado de puntos de venta y publicarlo en sus medios de comunicación para que sean los consumidores quienes decidan dónde comprar y dónde no.

Publicado en agronewscastillayleon.com el 13 de abril

<https://www.agronewscastillayleon.com/siquen-la-baja-los-cereales-especialmente-cebada-y-maiz-que-pierden-un-euro-en-la-ultima-semana>

Siguen a la baja los cereales, especialmente cebada y maíz que pierden un euro en la última semana según el informe de ACCOE

Las malas noticias siguen llegando al sector de los cereales españoles, así, el informe de esta semana, la 15 del año, de la Asociación de Comercio de Cereales y Oleaginosas de España, muestra bajadas en todos ellos, especialmente en el caso tanto del maíz como de la cebada que pierden un euro, mientras sólo resiste la caída el trigo duro.

CEBADA

La cebada es la que más sufre esta tendencia a la baja con una reducción, en la última semana, de 1,1 euros hasta los 182,21 euros por tonelada de media.

En lo que va del mes de abril vive una disminución del 0,91% al caer desde los 183,88 euros, mientras que la reducción es de casi el 5% desde enero de 2019 cuando el importe

era de 191,76 euros.

TRIGO

Ligero descenso en el caso del trigo que pierde, en relación a la semana previa, 0,5 euros hasta los 206,90 euros. El descenso en el dato mensual es del 0,5% al caer desde los 207,97 euros iniciales.

Por lo que se refiere al importe interanual este habría subido casi un 2,5% desde las cifras de enero de 2019 cuando el importe medio era de 202,03 euros.

MAÍZ

En cuanto al maíz la disminución intersemanal es de un euro, cayendo hasta los 186,26 euros.

Durante el mes de abril el precio del maíz ha disminuido un 0,5% desde los 187,26 euros a los que arrancaba, mientras que la cifra interanual muestra un ascenso del 2,5% desde los 181,74 euros a los que estaba en enero de 2019.

TRIGO DURO

Sigue siendo el cereal que ofrece mejores cifras, aunque esta semana, en el informe de la Asociación de Comercio de Cereales y Oleaginosas de España, repite el valor previo a 269,17 euros.

En el mes de abril ha subido casi un 1,5% desde los 265,17 euros mientras que la cifra de ascenso interanual llega a un 31,6% desde los 204,5 euros por toneladas a los que partía

Publicado en valenciafruits.com el 06 de abril
<http://valenciafruits.com/medidas-fepex-ante-el-covid-19/>

Medidas extraordinarias para el sector hortofrutícola ante el Covid-19

Con el fin de evitar que la crisis sanitaria del Covid-19 impacte negativamente en el conjunto del tejido productivo y en el empleo en el sector hortofrutícola, Fepex ha solicitado un conjunto de medidas que se agrupan en tres ámbitos: los programas operativos, introduciendo la máxima flexibilidad en su contenido para dar cabida a los gastos derivados de la pandemia; un paquete de medidas excepcionales de ámbito comunitario para hacer frente a las perturbaciones del mercado ocasionadas por la volatilidad de los precios y de la demanda, y en tercer lugar favorecer la movilidad de los trabajadores.

Con relación a los programas operativos de las organizaciones de productores de frutas y hortalizas, Fepex plantea modificar la normativa de forma que permita optimizar los presupuestos aprobados, flexibilizando la introducción de modificaciones y permitiendo, además, incorporar, por un lado, los gastos corrientes de producción y, por otro, los gastos extraordinarios derivados del Covid-19, que integran desde equipos individuales de protección hasta costes extraordinarios de transportes.

Fepex solicita también la adopción de medidas excepcionales de ayuda, financiadas

por la Comisión Europea, a las que se puedan acoger todos los productores, independientemente de si son miembros de organizaciones de productores, y que consistan en medidas de gestión de crisis, como son las retiradas de productos, la cosecha en verde o la no recolección de la cosecha. La finalidad es permitir a los agricultores retirar productos recolectados o paralizar una parte o la totalidad de su producción para adaptar la oferta a la demanda cambiante y evitar que se prolonguen las perturbaciones de los mercados. Esta medida debe permitir hacer frente a la caída de la demanda y de precios que ya se está produciendo en algunos cultivos como la fresa.

Y en tercer lugar, Fepex propone flexibilizar las medidas relativas al transporte de trabajadores a las explotaciones hortofrutícolas, muy intensivas en mano de obra, debido a que la limitación actual hace muy difícil la movilidad efectiva y siempre contando con las medidas de protección adecuadas.

Publicado en www.agrodigital.com el 06 de abril

<https://www.agrodigital.com/2020/04/06/los-vehiculos-agricolas-podran-circular-sin-matricula-durante-el-estado-de-alarma/>

Se modifica el procedimiento de matriculación y de cambio de titular de vehículos agrarios

Publicado en www.diariodelcampo.com el 07 de abril

<http://www.diariodelcampo.com/detallepost.asp?id=668456&idcat=10>

Los ingenieros agrónomos de Aragón informan sobre prevención frente al coronavirus en el agro

El Colegio de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco hacen públicas en su página web algunas recomendaciones preventivas frente al coronavirus COVID-19 en la actividad agrícola y ganadera. Se recuerda la importancia de esta actividad, que forma parte del sistema de abastecimiento de alimentos a la población.

Por un lado, el Colegio traslada el documento titulado "Orientaciones preventivas frente al COVID-19 en el sector agrícola y ganadero". Está elaborado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), del Ministerio de Trabajo y Economía Social.

Este documento está dividido en varios apartados:

- Medidas previas al inicio de la actividad.
- Organización del trabajo y limpieza.
- Higiene personal.
- Medidas en caso de contagio o sospecha.

Por otro lado, el Colegio se hace eco del protocolo elaborado por la Asociación de Productores-Exportadores de Frutas y Hortalizas de la Región de Murcia (PROEXPORT).

Los apartados son los siguientes:

- Indicaciones de carácter general que han de comunicarse a la plantilla de manera inmediata.
- Medidas de higiene personal de trabajadores y protocolo ante detección de síntomas.
- Medidas preventivas en almacenes, oficinas, semilleros y talleres.
- Medidas preventivas para los trabajadores en las fincas de campo.
- Medidas de refuerzo en la limpieza de las instalaciones y zonas de contacto.
- Medidas preventivas en el transporte de trabajadores.
- Control del absentismo por enfermedad común.
- Trabajador especialmente sensible.

Publicado en www.freshplaza.es el 08 de abril
<https://www.freshplaza.es/article/9207024/previsiones-de-la-campana-de-fruta-de-hueso-espanola/>

Previsiones de la campaña de fruta de hueso española

El Comité de fruta de hueso de Fepex ha mantenido una reunión telefónica esta semana para analizar el inicio de la campaña en las principales comunidades autónomas productoras, constatando un adelanto de 15 días en las zonas más tempranas como Andalucía, que espera entre un 15% y 20% menos de producción, mientras que Murcia y Extremadura iniciarán la recolección a mediados de este mes, extendiéndose la campaña hasta septiembre en las zonas más tardías de Aragón, La Rioja y Cataluña.

En Andalucía, y según los datos aportados por Asociafruit, se espera una significativa reducción en la producción de melocotón y nectarina, que pasará de 49 millones de kilos en 2019 a unos 40 millones previstos para 2020. Además, la campaña viene con unas 2 semanas de adelanto respecto a la pasada. El gerente de esta asociación, Luis Marín, hizo hincapié sobre la incertidumbre existente en el comportamiento de los mercados por la crisis del COVID-19, que ha provocado también preocupación por la falta de mano de obra prevista. El grueso de la recolección en Andalucía será en la segunda quincena del mes de mayo y, para entonces, en Huelva puede faltar la mitad del personal necesario y en Sevilla el 35%.

Las regiones productoras de fruta de hueso comparten la incertidumbre por el comportamiento de los consumidores, en esta situación tan excepcional ocasionada por el COVID-19, ya que se ha visto que las tendencias de compra cambian de una semana para otra en muchos tipos de frutas y hortalizas, según el presidente de la Asociación de Murcia, Apoexpa, Joaquín Gómez. En esta región, la campaña venía con algo de adelanto, pero se ha ido normalizando por la climatología de estos últimos días. Se estima que comenzará con cantidades significativas a partir del 25 de abril. En la Región de Murcia se prevé una cosecha de entre 80.000 y 90.000 toneladas de paraguayo, la fruta predominante, así como entre 70.000 y 80.000 toneladas de nectarina, unas 30.000 toneladas de melocotón rojo y aproximadamente 30.000 toneladas de albaricoque, cuya superficie plantada ha vuelto a descender este año.

En Extremadura, y según datos de Afruex, la producción estaba adelantada, pero también se ha normalizado por el frío de los últimos días. En cuanto al volumen esperado, la campaña será normal, marcada por el arranque de en torno a 2.000 hectáreas, sobre todo de ciruela.

En las comunidades autónomas con producciones más tardías, como Aragón, La Rioja y Cataluña, es pronto para hacer previsiones, puesto que el grueso de la comercialización de melocotón y nectarina se desarrolla a partir de junio, según Aeamde. En Cataluña, Afrucat estima que la campaña de cereza se iniciará hacia el día 20 de abril en la Ribera del Ebro, en Tarragona y en la zona más precoz de Lleida, y en paralelo se están desarrollando tareas de aclareo para melocotón y nectarina.

La exportación española de fruta de hueso (melocotón, nectarina, ciruela, cereza) en la pasada campaña de 2019 ascendió a 1,04 millones de toneladas, un 9,4% más que en 2018 y 1.086 millones de euros (-1,5%), según datos del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales procesados por Fepex.

Publicado en www.agropopular.com el 10 de abril
https://www.agropopular.com/pacto-verde-cuestionado-10042020/?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Boletin+diario+Noticias

El Pacto Verde Europeo, cuestionado

Con la crisis del coronavirus, hay quienes piensan, sobre todo en el Parlamento Europeo, que los objetivos climáticos y medioambientales de la Comisión Europea (especialmente los que se recogerán en la estrategia "de la granja a la mesa") deberían retrasarse o revisarse a la baja. Sin embargo, la presidenta de la Comisión, Ursula von der Leyen, asegura que el Pacto Verde europeo sigue siendo uno de los elementos fundamentales para una recuperación.

En plena crisis del coronavirus, y cuando se confirma la división entre europeos del norte y del sur en cuanto al nivel de ambición de la respuesta económica y presupuestaria

para afrontar la pandemia, la presidenta de la Comisión Europea ha asegurado que el Pacto Verde europeo y la transformación digital siguen siendo elementos fundamentales para una recuperación de las inversiones inteligentes. Según ella, no hay "contradicción" entre los recursos financieros útiles para salir de la crisis del COVID19 y la continuidad de las prioridades que la UE se fijó antes de la pandemia. El ejecutivo europeo abrió incluso el 31 de marzo una consulta pública sobre el aumento del objetivo climático de la UE para 2030.

Sin embargo, no todos tienen esa opinión. El grupo demócrata-cristiano del Parlamento Europeo (PPE) ha pedido en un comunicado un nuevo aplazamiento, "al menos hasta después del verano", de la presentación de la estrategia europea "de la granja a la mesa", que se espera para el 29 de abril.

Según Herbert Dorfmann, portavoz de agricultura del PPE, "no es un buen momento para imponer normas adicionales a los agricultores", justo cuando "nos enfrentamos a la mayor crisis que el sector agrario haya conocido desde hace décadas". El grupo conservador del Parlamento (CRE, Conservadores y Reformistas Europeos) va más lejos y considera que habría que "reestructurar radicalmente" la propuesta de la Comisión para que el dinero asignado a la política climática se reoriente a hacer frente a la pandemia de coronavirus.

Las ONG mantienen su presión

Por el contrario, en una carta dirigida al vicepresidente de la Comisión Europea que está a cargo del Pacto Verde, Frans Timmermans, un total de 87 ONG europeas (entre ellas Pollinis, WWF, Slow Food, Generaciones Futuras,...) reclaman una vez más una transición agrícola en el marco del Pacto Verde "ambiciosa para evitar la catástrofe a la que nos enfrentamos y para responder a las expectativas de los ciudadanos y de los agricultores".

Publicado en www.heraldo.es el 11 de abril

<https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2020/04/11/aragon-facilita-el-tramite-para-las-quemas-de-restos-de-poda-de-olivos-1369105.html>

Aragón facilita el trámite para las quemas de restos de poda de olivos

Departamento de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón quiere facilitar a los agricultores el trámite de solicitud requerido para la realización de quemas de residuos de poda de olivo por motivos fitosanitarios, ante la situación excepcional producida por la crisis del coronavirus.

De esta forma, según ha anunciado el Ejecutivo aragonés en una nota de prensa, podrán realizarse quemas de restos de poda de olivo sin necesidad de solicitar una nueva autorización en todos aquellos recintos donde se hayan tramitado solicitudes en alguna otra ocasión durante los últimos cinco años.

"No es necesario estar en posesión de la comunicación en el momento de la quema, aunque el autor de la quema podrá ser requerido en cualquier momento para identificarse

con el objeto de que la Administración pueda comprobar que está acreditado y que dichas notificaciones fueron efectuadas en tiempo y forma", añade el texto.

En caso de no haberse tramitado comunicaciones en el citado periodo se podrán cumplimentar nuevas autorizaciones, con una antelación de 7 días hábiles respecto a la fecha de realización de la quema. La comunicación se realizará a través de la web del Gobierno de Aragón.

No obstante, las condiciones de las quemas siguen vigentes y sólo se podrá hacer uso del fuego cuando el "índice de riesgo por incendios forestales" para una zona determinada sea verde y el viento esté en calma. Este índice puede consultarse en la misma web del Ejecutivo autonómico.

Esta orden será publicada en el BOA el próximo lunes, 13 de abril de 2020 y entrará en vigor el día siguiente al de su publicación. Estará vigente hasta el 31 de mayo y las solicitudes pueden realizarse hasta el 20 de mayo de 2020.

"Se recuerda que con carácter general las quemas agrícolas están prohibidas desde el 1 de abril y hasta el próximo 15 de octubre y solo se permiten quemas con carácter excepcional, como es el caso de los restos de poda de olivos", concluye la nota.

Publicado en www.agropopular.com el 13 de abril

[https://www.agropopular.com/dinero-pac-](https://www.agropopular.com/dinero-pac-13042020/?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Boletin+diario+Noticias)

[13042020/?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Boletin+diario+Noticias](https://www.agropopular.com/dinero-pac-13042020/?utm_source=mailpoet&utm_medium=email&utm_campaign=Boletin+diario+Noticias)

El dinero de la PAC, pendiente de la crisis del coronavirus

La Comisión Europea tiene previsto presentar dentro de poco más de dos semanas una propuesta rectificativa de la original sobre el Marco Presupuestario de la Unión Europea para el periodo comprendido entre 2021 y 2027, asunto que están discutiendo en estos momentos los Jefes de Estados y de Gobierno, y sobre el que todavía no han alcanzado un acuerdo. El objetivo es tener en cuenta la nueva situación económica derivada de la crisis del coronavirus que está azotando con crudeza a una buena parte de los Estados miembros del club comunitario.

La gran incógnita ahora es saber si el Colegio de Comisarios mantendrá el dinero destinado a financiar la Política Agrícola Común (PAC) incluido en su propuesta original, que ya incluía un recorte sobre las cifras actuales, o si, por el contrario, habrá una bajada adicional en esta partida millonaria. Este asunto será, junto a la gestión de la citada crisis, el más importante durante el periodo de tres meses largos que va desde ahora hasta las vacaciones de verano.

Por el momento, la Comisión Europea no ha adoptado medidas de gestión de los mercados para apoyar a los sectores que más están sufriendo la crisis de precios y se ha limitado a ampliar los plazos de solicitud de las ayudas de la PAC y a autorizar a los Estados

miembros para que abonen anticipos de las mismas, así como un mayor porcentaje de esos adelantos. Se trata de medidas que ya se han adoptado en años anteriores, por lo que no suponen actuaciones extraordinarias a pesar de que la situación actual sí que lo es. Por otra parte, las negociaciones con el Reino Unido serán otro de los asuntos que estarán en el primer plano de la actualidad.