

NOTICIAS DE ACTUALIDAD



13 ABRIL 2018 CENTRO DE SANIDAD Y CERTIFICACIÓN VEGETAL www.aragon.es

<p>PLAGAS Y ENFERMEDADES</p>	<p>Alarma en todo el sector: Detectado un primer caso de <i>Xylella</i> en un olivo en la Comunidad de Madrid Publicado en agroinformacion.com el 10 de abril http://www.agroinformacion.com/alarma-en-todo-el-sector-detectado-un-primer-caso-de-xylella-en-un-olivo-en-la-comunidad-de-madrid/ Detectado un insecto vector de la <i>Xylella</i> en las zonas afectadas de Alicante Publicado en www.agropopular.com el 10 de abril https://www.agropopular.com/vector-xylella-100418/</p>
<p>FITOSANITARIOS BIOLÓGICOS</p>	<p>Diario Oficial de la UE: residuos L 92 de 10 de abril de 2018 Publicado en eur-lex.europa.eu el 10 de abril https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2018.092.01.0006.01.SPA&toc=OJ:L:2018:092:TOC El Congreso insta al Gobierno a crear Agencia Única de Evaluación de Productos Fitosanitarios para agilizar los plazos Publicado en www.agroinformacion.com el 10 de abril http://www.agroinformacion.com/el-congreso-insta-al-gobierno-a-crear-agencia-unica-de-evaluacion-fitosanitarios-para-agilizar-los-plazos/</p>
<p>EXPORTACIÓN IMPORTACIÓN</p>	<p>El ejemplo del arroz Publicado en www.agropopular.com el 9 de abril https://www.agropopular.com/ejemplo-arroz-090418/</p>
<p>VARIOS: MERCADOS, NORMATIVAS,</p>	<p>La primavera estimula la floración en frutales de hueso Publicado en www.agropopular.com el 7 de abril https://www.agropopular.com/frutales-comentarios-07042018/ Boletín Oficial del Estado: sector vitivinícola y caza BOE de 7 de abril de 2018 Publicado en www.boe.es el 7 de abril http://www.boe.es/boe/dias/2018/04/07/indice_departamentos.php?d=85&e=MINISTERIO+DE+AGRICULTURA+Y+PESCA%2C+ALIMENTACI%D3N+Y+MEDIO+AMBIENTE Estabilidad en el mercado del aceite de oliva Publicado en www.agropopular.com el 9 de abril https://www.agropopular.com/aceite-comentarios-08042018/ Descensos en los precios de los cereales salvo el maíz, según los comerciantes Publicado en www.agropopular.com el 9 de abril https://www.agropopular.com/precios-cereales-maiz-09042018/ La semilla certificada, a reflexión y debate Publicado en www.heraldo.es el 10 de abril</p>

	<p>https://www.heraldo.es/noticias/suplementos/heraldo-del-campo/2018/04/10/la-semilla-certificada-reflexion-debate-1234088-1431024.html</p> <p>Los insectos polinizadores influyen en el resultado de los cultivos y “no les damos la importancia que merecen</p> <p>Publicado en www.agropopular.com el 11 de abril https://www.agropopular.com/insectos-influyen-cultivos-110418/</p> <p>Más de la mitad de la superficie ecológica de la UE se concentra en 4 países</p> <p>Publicado en www.agrodigital.com el 11 de abril https://www.agrodigital.com/2018/04/11/mas-de-la-mitad-de-la-superficie-ecologica-de-la-ue-se-concentra-en-4-paises/</p> <p>La II edición del 'Fórum Olivar' se centra en la productividad y sostenibilidad de un cultivo en crecimiento</p> <p>Publicado en www.20minutos.es el 11 de abril https://www.20minutos.es/noticia/3311386/0/ii-edicion-forum-olivar-se-centra-productividad-sostenibilidad-cultivo-crecimiento/</p> <p>En marzo se estiman unas salidas a mercado de 101.500t de aceite de oliva</p> <p>Publicado en www.agrodigital.com el 12 de abril https://www.agrodigital.com/2018/04/12/en-marzo-se-estiman-unas-salidas-al-mercado-de-101-500-t-de-aceite-de-oliva/</p>
--	---

PLAGAS Y ENFERMEDADES

Publicado en agroinformacion.com el 10 de abril

<http://www.agroinformacion.com/alarma-en-todo-el-sector-detectado-un-primer-caso-de-xylella-en-un-olivo-en-la-comunidad-de-madrid/>

Alarma en todo el sector: Detectado un primer caso de *Xylella* en un olivo en la Comunidad de Madrid

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y Medio Ambiente ha confirmado el primer caso de *Xylella fastidiosa* en un olivo situado en una finca particular de Villarejo de Salvanés, ante lo que la Comunidad de Madrid ha activado un plan de actuación.

La detección se produjo el mismo día que en Alicante se denunciaba la presencia del insecto vector que la propaga en terrenos ya afectados, gracias a los sistemas de vigilancia control e inspección que se llevan a cabo de manera habitual en la Dirección General de Agricultura desde el año 2014, a una media aproximada de 300 prospecciones año, han informado a Europa Press fuentes de la Consejería de Medio Ambiente.

Tanto la propiedad como el alcalde del municipio han sido informados del diagnóstico por la Comunidad, que ha comenzado a aplicar de inmediato las medidas oportunas de prevención y erradicación para aislar el foco y evitar la propagación de esta bacteria.

COMO EN ALICANTE, EL MAPAMA HA ORDENADO QUE EL OLIVO AFECTADO, COMO LOS DEMÁS SITUADOS EN UN RADIO DE 100 METROS, SEAN ARRANCADOS

La muestra se analizó en el Instituto Madrileño de Investigación y Desarrollo Rural, Agrario y Agroalimentario (IMIDRA) y, al tratarse de la primera detección en la región y en toda la península en un olivo, se remitió al Laboratorio Nacional de Referencia de Bacterias para la confirmación del diagnóstico, tal y como se señala en el Plan de Contingencia descrito por el Ministerio.

Una vez recibida este martes dicha confirmación, ha comenzado a aplicarse "de inmediato" un plan de actuación que pasa por la creación de grupos de trabajo y seguimiento y la adopción de medidas para atajar la presencia de la bacteria.

Así, tanto el olivo afectado, como los demás situados en un radio de 100 metros, han de ser arrancados y eliminados como medida para evitar la propagación de la *Xylella fastidiosa*.

En 500 metros a la redonda del ejemplar que ha dado positivo, se van a llevar a cabo tratamientos insecticidas y fitosanitarios, tanto en olivos como en otras plantas susceptibles de verse afectadas por la bacteria. Además, se realizarán inspecciones y controles en un

área de cinco kilómetros en torno al lugar donde se ha registrado el positivo. Una decisión que en Alicante ha provocado mucha tensión e incidentes.

El seguimiento de la situación corresponde a un Comité de Dirección de la Emergencia del que forman parte representantes del Gobierno regional, técnicos de la administración regional e investigadores especializados del IMIDRA, cuyo Laboratorio de Sanidad Vegetal tiene la cualificación específica para la detección de la bacteria.

Asimismo, se constituirá una mesa sectorial en la que participarán representantes de los sectores afectados, como agricultores o productores de aceite, y los alcaldes de los municipios en los que se realicen actuaciones para la prevención y contención de la *Xylella fastidiosa* en la región.

En paralelo a estas actuaciones, la Consejería de Medio Ambiente, Administración Local y Ordenación del Territorio ha comenzado a trabajar en un programa de indemnizaciones para los agricultores damnificados.

Publicado en www.agropopular.com el 10 de abril
<https://www.agropopular.com/vector-xylella-100418/>

Detectado un insecto vector de la *Xylella* en las zonas afectadas de Alicante

La Unión de Llauradors ha alertado de la presencia de un insecto vector de la *Xylella fastidiosa*, el *Philaenus spumarius*, en las zonas afectadas por esta plaga al norte de la provincia de Alicante.

La organización agraria ha insistido en la "necesidad" de actuar inmediatamente y reducir la población de este insecto para evitar su propagación. A su juicio, entrar en el debate del protocolo a aplicar (erradicación o contención) es "totalmente estéril", por lo que ha instado a trabajar de forma conjunta.

Según la Unión, es "urgente" que la Conselleria de Agricultura de la Comunidad Valenciana traslade a todos los agricultores de las zonas afectadas una guía de buenas prácticas agrícolas que les sirva para el día a día.

El mes de abril "es clave" para controlar los insectos vectores como el *Philaenus spumarius*.

Asimismo, ha apuntado que es muy importante mantener los terrenos libres de malas hierbas, tanto en las zonas de cultivo como las adyacentes, porque pueden ser fuente de inóculo de la bacteria.

Respecto a las buenas prácticas de gestión del suelo, la organización agraria ha resaltado que tienen como objetivo evitar la dispersión de la bacteria controlando los vectores, y ha señalado que el mes de abril "es clave" para controlar los insectos vectores como el *Philaenus spumarius*.

Este vector “pasa el invierno en estado de larva, sus ninfas nacen a finales del invierno y a principio de la primavera segrega una espuma que aísla de los cambios de temperatura y de los depredadores. Durante ese periodo de tiempo viven en especies herbáceas para posteriormente a finales de abril, ya en estado adulto, pasan a los huéspedes y empiezan a transmitir la *Xylella*”, ha apuntado.

Por lo tanto, este mes es trascendental para adoptar las medidas más importantes que ayudarán a controlar los vectores y eliminar los vegetales infectados, que pueden actuar como transmisores de la bacteria.

Por último, la organización ha alertado de que “en estos momentos” el verdadero problema de esta plaga se encuentra en estos insectos vectores, y que se debe actuar de forma rápida y eficaz.

“Ya está bien de dedicar más tiempo a cuestiones de debate (erradicación o contención) y empezar a realizar acciones concretas que sí nos puedan ayudar”, ha apuntado su secretario general, Ramón Mampel.

FITOSANITARIOS . BIOLÓGICOS

Publicado en eur-lex.europa.eu el 10 de abril

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2018.092.01.0006.01.SPA&toc=OJ:L:2018:092:TOC

Diario Oficial de la UE: residuos L 92 de 10 de abril de 2018

Residuos: Reglamento de Ejecución (UE) 2018/555 de la Comisión, de 9 de abril de 2018, relativo a un programa plurianual coordinado de control de la Unión para 2019, 2020 y 2021 destinado a garantizar el respeto de los límites máximos de residuos de plaguicidas en los alimentos de origen vegetal y animal y a evaluar el grado de exposición de los consumidores a estos residuos.

Publicado en www.agroinformacion.com el 10 de abril

<http://www.agroinformacion.com/el-congreso-insta-al-gobierno-a-crear-agencia-unica-de-evaluacion-fitosanitarios-para-agilizar-los-plazos/>

El Congreso insta al Gobierno a crear Agencia Única de Evaluación de Productos Fitosanitarios para agilizar los plazos

El Congreso ha aprobado este martes 10 la Proposición No de Ley (PNL) presentada

por el Grupo Ciudadanos para instar al Gobierno a crear una Agencia Única de Evaluación de Productos Fitosanitarios que permita agilizar los plazos actuales de registro, evaluación y autorización de estos productos.

La iniciativa de Ciudadanos, a la que no se han presentado enmiendas, ha salido adelante con 12 votos a favor, 11 en contra y 14 abstenciones.

La propuesta recoge la creación de esta entidad con el fin de unificar y armonizar el actual procedimiento que hasta ahora realizan los ministerios de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente y de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad.

En la defensa de la PNL, el diputado de Ciudadanos Miguel Ángel Garaulet ha recalcado que el objetivo de esta Agencia Única de Evaluación de Productos Fitosanitarios es acortar los plazos actuales y reducir la carga administrativa para lo que es necesario la armonización de criterios y sistemas.

De esta forma, ha asegurado, se fomenta la eficiencia, competitividad e innovación en el sector, sin perjuicio de lograr el objetivo general del Plan de Acción Nacional (PAN) para conseguir un uso sostenible de los productos fitosanitarios.

En su opinión, así se terminaría con uno de los problemas del sector: la normalización e inscripción en registro en España es muy "lenta", ya que la media para registrar un producto fitosanitario es de seis años, cuando en otros países comunitarios el proceso está en torno a cuatro años.

RECHAZO DE MUCHOS PARTIDOS PORQUE REPRESENTA UNA POSICIÓN RECENTRALIZADORA Y LAS CCAA QUIEREN LAS COMPETENCIA

Por su parte, el diputado del grupo Mixto Antoni Postius, se ha posicionado en contra de esta Agencia Única de Evaluación de Productos Fitosanitarios: "No entendemos" esta PNL, porque son las comunidades autónomas las que tienen competencia en la materia.

Desde Esquerra Republicana, Xavier Eritja ha apuntado que entienden "que es necesario agilizar" el proceso, pero también se ha mostrado en contra porque la iniciativa se "enfoca en el ámbito competencial" y "ese no es el problema".

El diputado del Grupo Confederal de Unidos Podemos-En Comú Podem-En Marea Jaume Moya también se ha posicionado en contra de la Agencia Única de Evaluación de Productos Fitosanitarios, ya que el planteamiento de la PNL tiene "una voluntad recentralizadora" y, a su juicio, la iniciativa se centra en la celeridad y en acortar los plazos, y "no podemos abandonar el principio de precaución".

Desde el Grupo Socialista Manuel Gabriel González ha incidido en que el PSOE tenía una PNL igual a la que hoy defiende Ciudadanos y, más allá del ámbito de las competencias, hace un llamamiento al Gobierno del PP, porque "está en sus manos agilizar" el proceso.

Desde el PP Juan Vicente Pérez ha afirmado que desde el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente trabajan en "la simplificación" y en la armonización para que haya "mayor disponibilidad de productos para hacer frente a cada vez mayor número de plagas" y que "es necesario agilizar la carga" administrativa.

EXPORTACIÓN E IMPORTACIÓN

Publicado en www.agropopular.com el 9 de abril
<https://www.agropopular.com/ejemplo-arroz-090418/>

El ejemplo del arroz

Cada vez que la Unión Europea quiere ayudar a los países en desarrollo y a los más pobres del mundo, una gran parte del coste de la factura recae sobre las economías de los agricultores y ganaderos comunitarios. Un buen ejemplo de ello es lo que sucede en el sector del arroz: se ha registrado un fuerte incremento de las importaciones procedentes, entre otras naciones, de Camboya y Myanmar (la antigua Birmania), fundamentalmente del tipo Indica, blanqueado y semiblanqueado, que accede al mercado comunitario libre de aranceles y sin límite de cantidad en el marco de la llamada iniciativa «Todo menos las armas». Esta última consiste en permitir la entrada libre para todos los productos menos el armamento.

En la campaña 2007-08 las importaciones de esos dos países no llegaban al 1% del total de la UE; diez años después representan más del 30% (500.000 toneladas de 1,7 millones). Desde Italia y, en menor medida, desde España se ha puesto el grito en el cielo.

¿Quién garantiza y vigila que los productos importados cumplen esos mismos requisitos?

Por un lado, es evidente que este tipo de países sólo produce, y por lo tanto solo puede exportar, mercancías agrarias, ya que no disponen de industria y de servicios con los que salir al exterior. Desde este punto de vista está claro que una forma de ayudarles es facilitando el acceso de sus bienes agrícolas al mercado comunitario. Ahora bien, habrá que compensar a los agricultores comunitarios sobre los que recae el peso de la factura.

Además, también se debe prestar atención a otro aspecto del problema: los productores de la UE deben soportar unas exigencias muy elevadas en materia de medio ambiente, prohibición de pesticidas y herbicidas, normas de sanidad para proteger a los consumidores... ¿Quién garantiza y vigila que los productos importados cumplen esos mismos requisitos? En la práctica nadie se ocupa de ello, por mucho que desde Bruselas digan lo contrario.

VARIOS

Publicado en www.agropopular.com el 7 de abril
<https://www.agropopular.com/frutales-comentarios-07042018/>

La primavera estimula la floración en frutales de hueso

La primavera favorece la floración de los frutales de hueso y el avance fenológico de los de pepita, mientras que los precios de las frutas de pepita volvieron a repetir esta semana en la Lonja del Ebro, en Zaragoza, donde las peras oscilan entre 70 céntimos de la Blanquilla y 75 céntimos de euro por kilo de la Conferencia.

Y las manzanas se sitúan entre 40 céntimos de la Golden Smoothie de categoría extra y 60 céntimos de euro por kilo en almacén de la Verde Doncella.

Precios Medios Nacionales

Según Informe semanal de Coyuntura del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA), en la fruta de pepita, para la semana 13, que va del 26 de marzo al 1 de abril, se registró una gran estabilidad en los mercados en origen de manzana Golden y pera Blanquilla, que repiten cotización por cuarta semana consecutiva.

Publicado en www.boe.es el 7 de abril
http://www.boe.es/boe/dias/2018/04/07/indice_departamentos.php?d=85&e=MINISTERIO+DE+AGRICULTURA+Y+PESCA%2C+ALIMENTACION+Y+MEDIO+AMBIENTE

Boletín Oficial del Estado: sector vitivinícola y caza BOE de 7 de abril de 2018

Orden APM/363/2018, de 4 de abril, por la que se amplía el plazo de remisión de la lista provisional de acciones y programas ordenada por puntos, correspondiente a la campaña 2018/2019, establecido en el Real Decreto 5/2018, de 12 de enero, para la aplicación de las medidas del programa de apoyo 2019-2023 al sector vitivinícola español.

Publicado en www.agropopular.com el 9 de abril
<https://www.agropopular.com/aceite-comentarios-08042018/>

Estabilidad en el mercado del aceite de oliva

La estabilidad ha predominado en el mercado del aceite de oliva. Según fuentes de Oleoestepa, una vez superados los días festivos de la Semana Santa que provocaron un parón operativo en el mercado, los precios en origen del aceite de oliva no registraron apenas cambios en la última semana.

Las citadas fuentes apuntan que en los últimos días de la semana hubo algo más de demanda, pero sin provocar alteraciones en los precios. Así, los lampantes repitieron a 2.700 euros, los aceites vírgenes oscilaron entre 2.850 y 2.900 euros/tonelada (frente a los 2.800 euros de la semana anterior) y los extras se mantuvieron a 3.200 euros por tonelada.

Por su parte, la Lonja de Extremadura en su sesión del 6 de abril mantuvo sin variaciones las cotizaciones en extra entre 3.000 a 3.100 euros y el virgen entre 2.750 y 2.850 euros por toneladas. Mientras que en lampante se anotó una subida de 100 euros, cotizando entre 2.650 y 2.750 euros.

Y el sistema Poolred de la Fundación del Olivar recogió ligeras subidas, fijando un precio medio en extra de 3.008 euros (sin variación respecto a la semana anterior), de 2.830 euros por toneladas en virgen (2.795 euros de la anterior) y de 2.685 euros por tonelada en lampante (2.649 euros de la semana anterior

Por otra parte, la Comisión Europea presentó este jueves 5 de abril un informe sobre los mercados agrícolas a corto donde prevé un avance de la producción de aceite de oliva superior al 20 % respecto a la baja cosecha del año anterior, llegando hasta algo más de los 2 millones de toneladas”, es decir, un 11 % más que la media de los últimos años.

Entre los mayores productores, la Comisión Europea pronostica un avance importante del 137 % en Italia respecto al año pasado, de un 64 % al alza en Grecia, un incremento del 44 % en Portugal y un aumento del 5 % en España.

Precios Medios Nacionales

En el análisis de la evolución de las cotizaciones de los aceites vegetales del último Informe semanal de Coyuntura del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (MAPAMA) para la semana 13, que va del 26 de marzo al 1 de abril, se indica que continúa el descenso en las cotizaciones de los aceites de oliva. Oliva refinado (-4,56%), orujo crudo (-3,24%), virgen extra (-2,23%), oliva virgen (-1,90%), lampante (-0,97%) y orujo refinado (-0,87%).

Mientras que, el aceite de girasol refinado incrementa su precio un 0,24%.

Publicado en www.agropopular.com el 9 de abril
<https://www.agropopular.com/precios-cereales-maiz-09042018/>

Descensos en los precios de los cereales salvo el maíz, según los comerciantes

En el mercado nacional predominaron los descensos en los precios de los cereales durante la semana pasada, salvo el maíz que subió, según los últimos datos recopilados por la Asociación de Comercio de Cereales y Oleaginosas de España (ACCOE).

El descenso más significativo se registró en el precio del trigo duro que bajó 0,6 euros por tonelada, al pasar de 210 euros a 209,33 euros por tonelada.

La cebada disminuyó ligeramente 0,2 euros por tonelada, cotizando a 182,30 euros por tonelada. El trigo blando también bajó 0,1 euros por tonelada situándose de media en 186,26 euros por tonelada. La cebada de malta repitió, una semana más, y se situó en 188 euros por tonelada.

Por el contrario, el precio del maíz aumentó 0,5 por tonelada y se situó en 179,94 euros por tonelada, según datos de ACCOE.

Publicado en www.heraldo.es el 10 de abril

<https://www.heraldo.es/noticias/suplementos/heraldo-del-campo/2018/04/10/la-semilla-certificada-reflexion-debate-1234088-1431024.html>

La semilla certificada, a reflexión y debate

Destacar las ventajas del uso de semilla certificada, que permite la producción de alimentos en condiciones de innovación, seguridad y sostenibilidad, y resaltar la importancia del papel que desempeñan los productores de este tipo de semilla son los objetivos del I Symposium Nacional de Productores de Semilla Certificada, que se celebrará en Córdoba este jueves, 12 de abril, organizado por la Asociación de Productores de Semillas Selectas (Aprose) que preside el aragonés Fernando Bagüés.

«Quienes hacen llegar la semilla certificada a los agricultores son los productores de semilla. La transferencia tecnológica que se produce desde los centros de investigación y mejora hacia el agricultor, cuando éste deposita su semilla en el campo, tiene como protagonista principal a la empresa o cooperativa que ha producido la semilla», explican desde la Asociación.

El papel que desempeña la semilla certificada en la agricultura, los nuevos retos que afronta el sector, los avances tecnológicos y en los tratamientos o la situación de la mejora genética institucional son algunos de los asuntos que se abordarán en este evento, que reunirá tanto a obtentores como a productores de semilla certificada y a representantes de las diversas administraciones.

Según los datos de Aprose, correspondientes a la campaña 2016-2017, última de la que se disponen datos cerrados, en España el uso de semilla certificada se da en el 31,6% de los cultivos. Una ratio «bajísima» a juicio del presidente de Aprose, quien incide en la necesidad de incrementar el uso de estas semillas ya que «son las que garantizan la trazabilidad, sostenibilidad y seguridad en los cultivos, tres factores clave para nosotros ya que somos el primer eslabón en la producción de alimentos». Otra parte del grano (entre un 30% o 40%) procede de centros de acondicionamiento de grano. Pero hay otro 30% cuyo origen «es dudoso o no está claro», señala Bagüés.

«Buscamos tener más visibilidad -explica el máximo responsable de Aprose- no solo para dar a conocer lo que hacemos, sino para desmontar algunas creencias como el hecho de la semilla certificada es más cara». Bagüés insiste en que «eso no es así» y asegura que hay variedades comerciales que no son especialmente caras. Además, insiste, «ese primer ahorro en costes no es proporcional al riesgo que se asume cuando no se emplean estas semillas».

Riesgos como la propagación de enfermedades en la explotación, la pérdida de calidad del producto final, o la ausencia de una correcta trazabilidad son los que corren aquellos agricultores que no utilizan semillas certificadas.

Aragón, a la cabeza

Este primer simposio quiere reivindicar también la importancia de este sector para el sostenimiento de la investigación e innovación. «Es el propio sector quien financia la investigación por medio de los 'royalties' que los productores pagan a los obtentores», detalla Bagüés, quien insiste en que «todavía no se innova lo suficiente como para afrontar los nuevos retos que afronta el sector. Hay mucha investigación que hacer todavía».

Aragón fue, en la campaña 2016-2017, última de la que se disponen datos cerrados, la comunidad líder del conjunto del país en el empleo de semilla certificada de cereales, con más de 67.000 toneladas. Castilla-La Mancha, con más de 66.800 toneladas, y Andalucía, que contabilizó casi 55.500 toneladas son las siguientes.

En el conjunto de España se sembraron en de 320.000 toneladas de semilla certificada, lo que supuso un incremento del 15% sobre la campaña anterior.

Más información en el Suplemento Heraldo del Campo

Publicado en www.agroinformacion.com el 3 de abril
<https://www.agropopular.com/insectos-influyen-cultivos-110418/>

Los insectos polinizadores influyen en el resultado de los cultivos y "no les damos la importancia que merecen"

Los insectos polinizadores influyen notablemente en el resultado final de los cultivos, ya que contribuyen a hacer desaparecer las plagas y a mejorar el fruto. No obstante, no les prestamos toda la atención que debemos ni les "otorgamos la importancia que merecen". Así lo aseguró Óscar Aguado Martín, entomólogo y experto en polinización de Valladolid, en la última emisión de Agropopular -7 de abril-.

Aguado explicó que su trabajo consiste en estudiar los insectos, así como su comportamiento, su vida y su conservación. En este sentido, hizo hincapié en la importancia de estos insectos en relación con la agricultura, ya que la mayoría de los cultivos, tanto

hortícolas como frutales, no son polinizados por el viento sino que necesitan de la polinización cruzada que realizan los insectos.

“Miles de especies de abejas, mariposas... se aproximan a las flores, toman el polen y realizan una transferencia de este polen a la parte femenina de otra flor. En muchos casos la polinización cruzada es más eficiente y logra una mejora importante de los frutos”, explicó Aguado.

En muchos casos la polinización cruzada es más eficiente y logra una mejora importante de los frutos.

Asimismo, señaló que desde hace algunos años universidades, centros públicos, instituciones y algunas empresas privadas estudian cada cultivo en concreto y su relación con los insectos para averiguar cómo pueden favorecer a los agricultores.

En este sentido, Aguado señaló que los profesionales del sector agrario también pueden contribuir. “Por ejemplo, pueden volver a conservar los antiguos lindes o márgenes que tenían alrededor de sus cultivos, porque en estos márgenes se van a concentrar decenas de especies de (insectos) auxiliares y, de esta forma, las abejas podrán llegar hasta allí, criar y vivir, y provocarán una mejora notable en sus cultivos”, aseguró.

Por último, destacó que actualmente está trabajando en el estudio del girasol, el manzano, y algunos cultivos subtropicales, y que si se quieren conocer más detalles o realizar consultas sobre este tema pueden acceder a la página web lepidópteros

Publicado en www.agrodigital.com el 12 de abril

<https://www.agrodigital.com/2018/04/11/mas-de-la-mitad-de-la-superficie-ecologica-de-la-ue-se-concentra-en-4-paises/>

Más de la mitad de la superficie ecológica de la UE se concentra en 4 países

Publicado en www.20minutos.es el 11 de abril

<https://www.20minutos.es/noticia/3311386/0/ii-edicion-forum-olivar-se-centra-productividad-sostenibilidad-cultivo-crecimiento/>

La II edición del 'Fórum Olivar' se centra en la productividad y sostenibilidad de un cultivo en crecimiento

La segunda edición del 'Fórum Olivar, un cultivo inexpugnable' reunirá el próximo 26 de abril en el Rectorado de la Universidad de Córdoba (UCO) a destacados técnicos e investigadores del sector del olivar que analizarán la productividad y sostenibilidad un cultivo que, a pesar de su larga historia, sigue mejorando su producción campaña tras campaña.

Según ha indicado la organización en una nota, se tratarán aspectos clave como los nuevos modelos productivos, la amenaza de la *Xylella Fastidiosa*, las nuevas formas de combatir la verticilosis y también la importancia del olivar para la sostenibilidad. Además, no

faltarán un bloque para abordar el futuro del mercado desde el punto de vista de almazaras, de referencia en la provincia.

Interempresas Media organiza la segunda edición de su 'Fórum Olivar', que contará con la colaboración de Asaja Córdoba y la UCO para reunir a cerca de 200 profesionales relacionados con el sector del olivar (agricultores, técnicos, gerentes de cooperativas, entre otros).

El primer bloque estará dedicado a los 'Ensayos varietales y los nuevos modelos productivos' y se analizará mediante una ponencia en la que Gabriel Beltrán, investigador titular del Ifapa Venta del Llano, pondrá el acento en cómo el sabor influye en la investigación actual de nuevas variedades.

A continuación, Manuel Cera, ingeniero agrónomo de 'Todolivo', compañía experta en olivar intensivo y superintensivo, expondrá cómo se está trabajando para consolidar estos modelos de producción.

El fórum servirá también para conocer los últimos datos sobre la amenaza que supone la *Xylella Fastidiosa* para el olivar español, una vez detectada su presencia en Baleares, Alicante y Madrid. Para ello, Blanca Landa, investigadora del IAS-CSIC, realizará un repaso pormenorizado de las acciones de control que se están llevando a cabo para evitar que esta bacteria fitopatógena afecte a las principales zonas productoras de olivar en la Península.

A continuación, Antonio Trapero, catedrático del Departamento de Agronomía de la Universidad de Córdoba, informará sobre las nuevas formas de combatir el *Verticillium*, una enfermedad que sigue causando pérdidas millonarias en el sector.

El bloque finalizará con la presentación por parte de Luis López Bellido, catedrático titular del Departamento de Ciencias y Recursos Agrícolas y Forestales de la Universidad de Córdoba, de un estudio en el que se pone de relieve la importancia del olivar en el equilibrio de la huella de carbono.

El último bloque, dedicado a analizar el mercado del aceite de oliva, comenzará con un análisis pormenorizado, a cargo de Blas Jiménez, Director de Negocio Agrario de la Territorial Sur de Banco Sabadell, sobre cuáles son las opciones para una correcta financiación en el sector del olivar.

FUTURO DEL MERCADO DEL ACEITE

Posteriormente, se abrirá una mesa debate sobre el futuro del mercado del aceite, a la que se incorporarán Juan Lara, de Aceites de Oliva del Sur, y Carlos Jiménez, de la cooperativa Coesagro, entre otros.

Los asistentes al 'Fórum Olivar' de Interempresas Media, además de disfrutar de las conferencias, dispondrán de un tiempo reservado para poder conocer de la mano de las

empresas patrocinadoras y colaboradoras las últimas novedades que aportan al sector del olivar. El 'Fórum Olivar' está patrocinado por Banco Sabadell y 'Todolivo'.

La asistencia a la jornada es gratuita pero requiere inscripción previa por medio de la página de inscripciones de la web del fórum
'<http://jornadas.interempresas.net/ForumOlivar2018/inscripcion>'.

Publicado en www.agrodigital.com el 12 de abril

<https://www.agrodigital.com/2018/04/12/en-marzo-se-estiman-unas-salidas-al-mercado-de-101-500-t-de-aceite-de-oliva/>

En marzo se estiman unas salidas a mercado de 101.500t de aceite de oliva