

03 Actualidad

EL RECINTO CONTARÁ CON 55 EXPOSITORES Y EL HORARIO DE VISITA ES DE 10:00 A 13:00 Y DE 19:00 A 00:00 HORAS

Membrilla presenta al mundo el mejor melón piel de sapo

ACTOS DESTACADOS

• La feria contará con un concurso profesional de catadores de melón

• La edición de este año prevé superar los 60.000 visitantes alcanzados en 2016

• La internacionalización del sector del melón en Castilla-La Mancha, a debate en las jornadas con motivo de este evento

• El consejero manchego, Martínez Arroyo, pide un centro de inspección para empresas de frutas y hortalizas

• Castilla-La Mancha produce 200.000 toneladas de melón cada campaña

IV Feria Regional del Melón
www.ferimel.com



del **2** al **4** de **Agosto** de **2018**
MEMBRILLA

2 Entrevista

Lola Merino Chacón
Presidenta de AMFAR

“El melón de La Mancha se convertirá en el protagonista de FERIMEL, Feria Regional del Melón, en Membrilla”



24 Gastronomía

La prestigiosa cocinera Rocío Arroyo impartirá una masterclass a los más pequeños

El sector agroalimentario crece por encima de la economía española



Lola Merino Chacón
• Presidenta de AMFAR

“El melón de La Mancha se convertirá en el protagonista de FERIMEL, Feria Regional del Melón, en Membrilla del 2 al 4 de agosto de 2018”

□ fhalmería



Cuándo nació AMFAR y cuántas socias tiene en la actualidad?

- AMFAR, la Federación de Mujeres y Familias del Ámbito Rural, se constituye en el año 1991 con el objetivo de defender los derechos y los intereses de las mujeres rurales españolas.

Debemos subrayar con gran satisfacción la significativa aceptación en estos casi 30 años de trabajo, ya que, a día de hoy, AMFAR cuenta con implantación nacional y cerca de 90.000 asociadas en todo el territorio español.

Además, formamos parte de la Comisión Europea de Mujeres Rurales del Comité de Organizaciones Profesionales Agrarias (COPA), somos la organización que representa a la mujer rural en el Consejo Estatal de ONG`s y hemos sido reconocidas como órgano consultivo especial por Naciones Unidas.

-¿Cuáles son los objetivos de AMFAR?

- Para AMFAR uno de los objetivos principales es conseguir la igualdad de oportunidades para las mujeres rurales españolas, para ello centramos nuestro trabajo en la formación, el emprendimiento, en la incorporación de las mujeres al sector agrario, en la puesta en marcha de medidas para la conciliación de la vida laboral, personal y familiar y en acciones contra la violencia de género, principalmente.

El despoblamiento de los municipios y la falta de relevo generacional en el campo se han convertido en dos graves problemas que afectan al mundo rural y que pone en el punto de mira a las mujeres. En los últimos tres años, la población rural española ha descendido a un ritmo de 45.000 habitantes cada año. Por ello, se hace necesario un nuevo modelo de política que fomente la valorización del medio rural y la presencia de mujeres y jóvenes para garantizar su supervivencia. Políticas que garanticen la existencia de servicios sociales, un adecuado desarrollo de las nuevas tecnologías, que promuevan la igualdad de oportunidades entre mujeres y hombres, que generen empleo de calidad y que fomenten la incorporación de mujeres y jóvenes a la actividad agraria y al emprendimiento.

-Uno de los pilares fundamentales de AMFAR es la formación, ¿qué actividades formativas organizan y en qué consisten?

- Como bien dice, la formación es uno de los grandes pilares de AMFAR, ya que estamos convencidas de que garantiza la libertad y la independencia económica a las mujeres. En este sentido, AMFAR ofrece una gran diversidad de



■ Lola Merino Chacón, presidenta de AMFAR. /FHALMERÍA

programas, contando para ello con el apoyo del Ministerio de Agricultura, el Ministerio de Igualdad, de fondos comunitarios y de otras entidades públicas y privadas de carácter local, provincial o regional.

Las temáticas dependen, en su mayoría, de las necesidades demandadas por las propias beneficiarias, destacando la incorporación de las mujeres al empleo, las políticas de desarrollo rural, las prestaciones sociales o las nuevas tecnologías de la comunicación.

-Respecto a Ferimel, ¿cómo surgió la idea de llevar a cabo esta feria?

- En agosto del 2012, AMFAR y el Ayuntamiento de Membrilla decidimos organizar la I edición de FERIMEL (Feria Regional del Melón). Una feria bienal de un sector emblemático para Castilla La Mancha que genera 390.000 jornales directos y un volumen anual de negocio que sobrepasa los 80 millones de euros. No en vano, Castilla La Mancha es la primera comunidad autónoma productora de melón.

Nuestros objetivos en FERIMEL pasan por fortalecer la unión del sector, convertir a FERIMEL en el mejor escaparate de promoción y comercialización del melón piel de sapo y hacer de esta fruta una seña de identidad gastronómica en Castilla La Mancha.

-¿Por qué se celebra en Membrilla, Ciudad Real?

- Ferimel ha convertido a Membrilla en la capital del Melón de la Mancha por la sencilla razón de



que de las 23.000 hectáreas que se dedican al cultivo del melón en España, más de 8.000 hectáreas están ubicadas en Castilla La Mancha. Pero sin duda lo más significativo y lo que nos llevó a plantear la realización de FERIMEL en esta localidad, es que de las 8.000 hectáreas de cultivo regional, más del 80% se localiza en esta comarca de la provincia de Ciudad Real.

Además, el melón de La Mancha cuenta, desde el año 2004, con una Indicación Geográfica Protegida (IGP), lo que se traduce en garantía de calidad para una fruta que se comercializa dentro y fuera de nuestras fronteras.

-Esta es la IV edición, ¿qué esperan conseguir?

- Esperamos cosechar el mismo éxito que en las ediciones anteriores en las que se ha ido aumentando tanto el número de expositores profesionales como el número de visitantes, recordando que la última edición de FERIMEL contó con la asistencia de 60.000 visitantes.

-¿Está evolucionando la Feria?

- Esta edición reunirá a un total de 55 expositores y ofrecerá un amplio abanico de actividades para todos los públicos entre las que se encuentran masterclass y concursos, entre otras. Como novedad, todas las actividades se celebrarán este año en una carpa central instalada dentro del recinto de la Feria para impulsar la participación de los visitantes a esta cuarta edición.

IV Feria Regional del Melón

www.ferimel.com



del 2 al 4 de Agosto de 2018
MEMBRILLA

“

Para AMFAR uno de los objetivos principales es conseguir la igualdad de oportunidades para las mujeres rurales españolas

-¿Qué diferencia ve de una edición a otra?

- Cada edición ha sido diferente. Hemos ampliado la superficie en la que se desarrolla la feria, se ha profesionalizado, ya que todos los expositores tienen una relación directa con la producción y la comercialización del melón. Ferimel se ha convertido en una feria profesional, y se ha consolidado a lo largo de sus ediciones.

-¿Por qué recomienda visitar la feria, en especial, a las mujeres?

- La visita a Ferimel es obligada. Entre otras cuestiones por la implicación directa de las mujeres en todo el proceso de producción, recogida, envasado y comercialización del Melón Piel de Sapo, Melón de la Mancha.

Y, además, porque debemos ser los mejores embajadores de lo que nos distingue frente a otros territorios nacionales. Castilla La Mancha puede presumir de producir la mitad del melón que se produce en España. La fruta por excelencia del verano, con garantía de calidad y por la que debemos apostar para convertirlo en una referencia gastronómica.

IV Feria Regional del Melón

www.ferimel.com

del 2 al 4 de Agosto de 2018
MEMBRILLA

Organizan




En colaboración especial con





■ Campo de melón amarillo Titanium de Zeraim en la Región de Murcia.

Zeraim presenta Titanium, novedad en melón amarillo para La Mancha y Murcia

La casa de semillas mantiene su excelente variedad de referencia en amarillo, Maillot

□ Rafa Villegas

El portfolio de melón de Zeraim es, sin duda, uno de los más apreciados en la zona productiva de Castilla-La Mancha. La casa de semillas, además, no se conforma con ofrecer variedades que son todo un referente, como es el caso de Maillot en amarillo tardío, sino que apuesta por seguir aportando novedades.

En esta línea, Zeraim propone Titanium, novedad en amarillo canario indicada para siembras de la segunda quincena de mayo a los primeros días de julio en La Mancha, y antes, de finales de abril a mediados del mes de mayo, en Murcia.

Desde Zeraim continúan con su firme apuesta en investigación y desarrollo con la intención de poder ofrecer variedades de melón amarillo para las distintas fechas de trasplante al aire libre en La Mancha y Murcia.

Con Titanium, variedad ideal para exportación, las empresas se garantizan una producción durante varios meses, al iniciar su cultivo en Murcia y concluir en el campo manchego, siempre más tardío.

Titanium nace con la intención de ser el complemento perfecto de Maillot, variedad de Zeraim líder en melón amarillo. La casa de semillas se garantiza, así, no contar solo con una baza en este segmento concreto.



■ Alfonso Sánchez, responsable de ventas de tomate, melón y sandía para Murcia y La Mancha.



■ Melón Titanium de Zeraim.



■ Cultivo de Titanium.

El éxito que está cosechando Maillot se debe, entre otras características, a que, al contrario de lo que ocurre con la gran mayoría de las variedades de melón amarillo para el segmento tardío, no se va de calibre y mantiene siempre un calibre comercial. Su vigorosidad es, sin duda, otro aspecto muy apreciado de esta variedad, una característica que es aún más evidente en Titanium.

La uniformidad de fruto de Titanium y su mayor rusticidad, unido a un mayor rendimiento productivo, hacen de esta variedad un seguro de mayor rentabilidad para el agricultor.

Con Titanium, además, la gran distribución se garantiza su suministro durante casi todo el año. Ello es posible gracias a que ya se trabaja con esta variedad, en contrastación, en otras zonas productoras, especialmente en Brasil, conquistando mercados tan exigentes como el inglés y el alemán, entre otros. En concreto, a los tres meses que se produce Titanium entre Murcia y Castilla-La Mancha, hay que sumar los cuatro, de octubre a enero, que se cultiva en contrastación.

Sandía

En sandía, Zeraim también está apostando por aumentar su catálogo. Para ello, la casa de semillas está desarrollando una novedad en sandía negra sin semillas de la que ya están llevando a cabo una pequeña introducción controlada para aire libre, ideal tanto para La Mancha como para Murcia.

En Zeraim tienen claro que, además de ofrecer el mejor sabor, también deben ofrecer mejoras en la parte agro. Es por ello que todas sus variedades de sandía presentan facilidad de manejo, buen cuaje, elevada productividad, plantas sanas y vigorosas, así como una buena poscosecha.

La internacionalización del sector del melón en Castilla-La Mancha, a debate en la feria

Fruit Logística, Ferimel y el IPEX se han unido para celebrar una jornada en la que los profesionales del sector hablarán sobre las oportunidades y apoyos de este sector a nivel mundial

□ fhalmería

Fruit Logística se ha aliado con el Instituto de Promoción Exterior de Castilla-La Mancha (IPEX) para celebrar el próximo 3 de agosto una sesión centrada en presentar las oportunidades y apoyos que el sector del melón de Castilla-La Mancha tiene para aumentar su internacionalización. El evento está enmarcado dentro de la IV edición de FERIMEL, que se celebra en la localidad de Membrilla entre los días 2 y 4 de agosto.

La producción de frutas y hortalizas de Castilla-La Mancha tiene una relevancia destacada desde el punto de vista socioeconómico en la región, en concreto en el caso del melón y la sandía. Las plantaciones de melón en Castilla-La Mancha ocupan un 36% del total de la super-



ficie nacional y representan el 34% de la producción nacional, mientras que la sandía cultivada en la región representa el 14% de la superficie nacional y el 10% de la producción nacional. En cifras, el melón supuso un ingreso de 8,3 millones de euros el pasado ejercicio 2017 y la sandía

representó el ingreso de 6 millones de euros para la región; y en concreto para Ciudad Real que es donde se sitúan la mayoría de explotaciones.

La importancia de estos cultivos y el aumento de su presencia en los mercados europeos han motivado la celebración de esta jornada, que pre-

tende hacer un repaso por las demandas actuales de los consumidores en los mercados del norte de Europa.

Programa

El Recinto Ferial del Espino, en Membrilla, será el que acoja esta jornada, que comenzará a partir de las

ocho de la tarde. Ferimel será la encargada de dar la bienvenida, mientras que, a continuación se tratarán varios temas en distintas ponencias. Raquel Herce, directora general de Mint Global Marketing, hablará sobre el sector de la distribución en Europa. Evolución y tendencias. Seguidamente, Adnan Pérez, director comercial de Green Food Iberia, tratará el tema sobre el mercado del melón en el norte de Europa. Silvia de Juanes, directora de Comunicación España y América Latina de Fruit Logística, dará a conocer esta plataforma comercial para la internacionalización, mientras que Prado Flores y Naiara Santos, del IPEX, harán referencia a la internacionalización del sector del melón en Castilla-La Mancha. Finalmente, las ponencias las cerrará la SAT Agrollanos.



ZERAIM IBERICA
The Seed Company



PARTY

Alta producción y resistencia

CULTIVANDO EL FUTURO

El mejor comienzo de campaña con EuroChem

EuroChem presenta para esta nueva campaña sus productos MAP solub y ENTEC® solub NP, fertilizantes hidrosolubles de alta calidad y solubilidad con tecnología ENTEC®

□ fhalmería

Eurochem, empresa líder en fabricación de fertilizantes de alta calidad a nivel mundial, presenta en dos de las áreas más productivas de Europa, Almería y Murcia, nuevas soluciones nutricionales para fertirrigación, con alto contenido en nitrógeno y fósforo.

Los abonos recomendados como starter o iniciadores son aquellos que tienen la finalidad de favorecer el desarrollo radicular y crecimiento de las plántulas, mediante el suministro correcto y concreto de nutrientes esenciales: nitrógeno y fósforo.

MAP solub. Fosfato monoamónico, de alta pureza y solubilidad.

Con MAP solub de EuroChem, producido en una de las mejores fábricas de Europa y con la última tecnología en producción de fosfatos, se garantizan niveles de metales pesados muy inferiores a los requeridos por la futura normativa de fertilizantes europea. El propósito de EuroChem es que los productores obtengan cultivos de mayor calidad y seguridad alimentaria.

MAP solub es una fuente altamente eficiente de fósforo y nitrógeno para las plantas, especialmente indicado en etapas iniciales del ciclo del cultivo, cuando el fósforo es el nutriente fundamental para el establecimiento y desarrollo de las plantas. MAP solub se puede aplicar mediante cualquier sistema de riego y en cualquier tipología de cultivo (hidroponía, sistema de riego por goteo, etc.)

MAP solub es un fertilizante ácido que no genera ningún problema en las instalaciones y, además, previene las obturaciones de los goteros.

ENTECC® solub NP (16+30). Combinación de la tecnología ENTECC® y materias primas de alta calidad.

ENTECC® solub NP es un abono hidrosoluble con alto contenido en fósforo (30) y nitrógeno (16) complementado con la tecnología ENTECC®. Los abonos ENTECC®



inhiben la acción de las bacterias Nitrosomonas responsables de la transformación del nitrógeno amoniacal a nitrato. De esta forma, el nitrógeno permanece en forma amoniacal, que queda retenida en el suelo, y se evitan así las pérdidas de nitrato por lavado.

Con los fertilizantes ENTECC® solub se podrá obtener las siguientes ventajas:

- Ahorro de aplicaciones de abono
- ENTECC® asegura un mejor aprovechamiento del nitrógeno y también permite un ahorro de las unidades fertilizantes a aplicar (programas aptos para la Producción Integrada).
- Aumento de la producción
- Más de 15 años de estudios, realizados con centros de investigación a nivel nacional e internacional, demuestran incrementos en la producción tanto para riego localizado como en riego no localizado.
- Nutrición mixta amonio-nitrato real
- ENTECC® mantiene el nitrógeno en forma amoniacal y evita su completa transformación a nitrato. Además ENTECC® potencia la asimilación del fósforo (el amonio acidifica la zona radicular) y de otros microelementos (Fe, Mn, Zn, etc...)
- Evita la contaminación por nitratos de las aguas subterráneas.
- La tecnología ENTECC® mantiene más nitrógeno en la zona de las raíces, reduciendo las pérdidas de nitratos por lavado, por lo que se disminuye la contaminación de las aguas subterráneas y la emisión de óxidos de nitrógeno a la atmósfera.
- Reducción del impacto medioambiental

De acuerdo a la normativa en zonas vulnerables, ENTECC® se puede aplicar como abonado de fondo y en fertirrigación, aumentando la eficiencia del nitrógeno y pudiendo reducirse la dosis del abonado y ajustarse la fertilización a la normativa. Por estas razones y por reducir la contaminación por nitratos de las aguas, los abonos ENTECC® son especialmente indicados para zonas vulnerables.



SUPERFICIE AMPLIADA

Ferimel prevé superar los 60.000 visitantes alcanzados la pasada edición de 2016

Este año contará con tres zonas en las que se desarrollarán las distintas actividades programadas tanto en horario matinal como en horario de tarde



Instalaciones de Ferimel 2014. /FHALMERÍA

□ fhalmería

La asociación AMFAR y el Ayuntamiento de Membrilla han preparado un gran cartel para esta nueva edición de Ferimel.

La presidenta de AMFAR, Lola Merino Chacón, en la entrevista concedida a FHALMERÍA, confirmó la asistencia de 60.000 personas en la tercera edición de la feria que tuvo lugar en 2016, ya que este es un evento bienal.

Para este año, con un cartel lleno de novedades y actividades para todas las edades, se espera que Ferimel vuelva a recibir una gran afluencia de público que pueda disfrutar en sus diversas zonas acondicionadas para la realización de cada una de las actividades propuestas.

La feria contará con tres zonas. Una de estas será la zona de los expositores, dedicada a los 55 profesionales que asistirán a Ferimel. Aquí, los profesionales del sector podrán mostrar tanto el producto como las novedades de su marca.

Otra de las zonas habilitadas será la de ocio, "dónde se desarrollarán masterclass de cocina, talleres, concursos y catas de melón para todo tipo de públicos, desde el infantil, que serán los futuros consumidores del producto hasta el profesional del sector, con el fin de que el melón piel de sapo se convierta en una seña de identidad de la gastronomía de Castilla-La Mancha", afirmó Manuel Borja Menchén, alcalde de Membrilla en una entrevista concedida a FHALMERÍA.

Por último, contará con la carpa central, una de las novedades de esta edición. En esta zona se desarrollarán las charlas, demostraciones técnicas y asesoramiento relacionado con el producto.

Otra de las novedades de esta edición es la ampliación de la superficie del recinto donde va a tener lugar Ferimel.

fhalmería

REVISTA Y PORTAL WEB ESPECIALIZADOS EN EL SECTOR HORTOFRUTÍCOLA

**NOTICIAS - PRECIOS DE FRUTAS Y HORTALIZAS
FERIAS - ENTREVISTAS - EVENTOS - REPORTAJES**

Suscripción gratuita 



¡Escanea el código QR y suscríbete en un instante!

www.fhalmeria.com

Seminis potencia su línea de piel de sapo para La Mancha con más sabor y resistencias

La casa de semillas ofrece la solución tanto para mercado nacional como para exportación, además de contar con SV5133MG, la variedad líder en melón Galia

□ Rafa Villegas

Seminis ha sabido escuchar las demandas de agricultores, comercializadoras, gran distribución y consumidor final y ofrece una amplia gama de melón para La Mancha que reúne todas las características necesarias para satisfacer a todos los agentes de la cadena.

Así, en el tipo de melón más cultivado en Castilla-La Mancha, como es el piel de sapo, la casa de semillas suma importantes novedades a un catálogo en el que ya destacaban variedades como Fonseca, que alcanza su segundo año comercial. Respecto a este melón en concreto, José Guirado, responsable de Desarrollo de Melón en Seminis Ibérica, destacó que “lo recomiendan mucho los marquisitas por su excelente calibre”. A ello se suma su productividad, fácil manejo, uniformidad de fruto, planta equilibrada y, no menos importante, su excelente sabor.

Novedades en piel de sapo

Dos son las variedades de piel de sapo que lanza al mercado como novedad Seminis. Se trata de SVMP8486, de calibre convencional, así como SVMP3228, de



José Guirado, responsable de Desarrollo de Melón de Seminis.



Detalle de la variedad SV5133MG de Seminis.

menor tamaño y enfocada a la exportación. Guirado explicó que “lo que aportamos con ambas variedades es, sin duda, un aporte ulterior de resistencias y aún más sabor”.

En el caso de SVMP8486, que está completando este año su fase precomercial, Guirado lo recomienda para temprano en La Mancha, con siembras entre el 15 de abril y el 15 de mayo. De este melón destaca su precocidad, buena planta, sabor y comida excelentes y resistencias a oídio y pulgón.

Según explicó el responsable de Desarrollo de melón de Seminis, “SVMP8486 se adelanta entre cuatro y cinco días con respecto al testigo y, además, también ofrece un mayor aguante en planta”, dos requisitos muy valorados por el agricultor.

En cuanto a la variedad SVMP3228, se trata de un piel de sapo mini para exportación, que se adapta perfectamente para su cultivo en La Mancha, en Murcia y en Almería, así como en contrastación en Costa Rica, Brasil y Senegal, principalmente. Así, las cadenas de distribución se garantizan el suministro de este melón los 365 días al año.

SVMP3228, al igual que SVMP8486, ofrece resistencias a



Piel de sapo Fonseca, de Seminis

“Seminis continúa realizando un importante esfuerzo diario en I+D+i para satisfacer las demandas de todos los agentes que forman parte de la cadena”



Detalle de Fonseca, de Seminis.



Caja de melón SVMP3228.



El Galia SV5133MG de Seminis.

Melón Galia

En melón Galia, Seminis ofrece SV5133MG, variedad líder tanto para Castilla-La Mancha como para la Región de Murcia, que destaca por su elevado volumen de producción, fácil manejo y calibre muy comercial.

En Galia, como adelantó Guirado, “estamos trabajando en una nueva línea que va a ofrecer una

mejora de sabor y un paquete de resistencias aún más completo que el que tenemos actualmente, sin desmerecer la variedad SV5133MG, que tan buenos resultados está cosechando”.

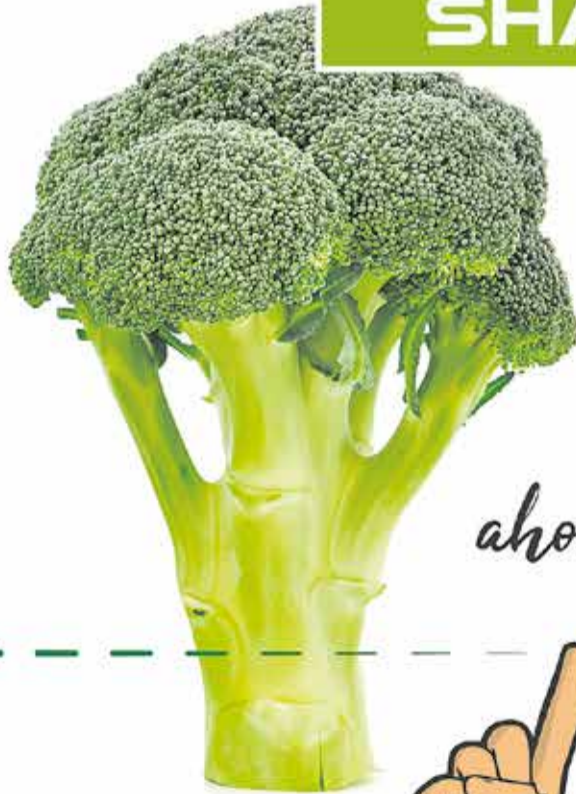
Seminis continúa realizando un importante esfuerzo diario en I+D+i para satisfacer las demandas de todos los agentes que forman parte de la cadena.

oídio y pulgón y da muy buenos resultados también en cultivo ecológico. Todo ello con un sabor único, equiparable al de un buen piel de sapo de tamaño tradicional, y con una poscosecha que le permite aguantar viajes de larga duración.

Estabilidad de ciclo, Calidad, Producción y Homogeneidad

SHARD

TITANIUM



Controla tus programas en el campo

ahora durante todo el ciclo



Mycodai, las micorrizas de Idai Nature que garantizan mayor rendimiento y desarrollo

El agricultor Aquilino Mayorga cuenta su experiencia con este novedoso producto de la línea MicroNat de Idai Nature que, entre otros beneficios, aumenta la capacidad de exploración de las raíces y mejora la calidad de los frutos del cultivo

□ **Almudena Fernández**

Idai Nature presentó, hace menos de un año, su nueva línea MicroNat que incluye tanto productos formulados a base de microorganismos como mezclas de metabolitos derivados de la fermentación microbiana. Dentro de este innovador apartado de la empresa, especialista en soluciones naturales para el campo, hay un producto que se está haciendo un hueco importante entre los agricultores por méritos propios: Mycodai.

Esta solución natural contiene el hongo de micorrizas *Rhizophagus irregularis* (antes *Glomus intraradices*) y destaca por aumentar la superficie de explotación del suelo por la planta. En concreto, Mycodai incrementa el desarrollo del sistema radicular optimizando la absorción de nutrientes y la tolerancia de las plantas al estrés hídrico.

Aquilino Mayorga García-Vaquero es uno de los convencidos clientes de Idai Nature que, recién

temente, ha comenzado a aplicar Mycodai en una de sus fincas del Campo de Criptana (Ciudad Real). En declaraciones a FHALMERÍA, Aquilino Mayorga confirmó que desde hace unos meses ha comenzado a usar este bioestimulante de Idai en el riego por goteo de la huerta que ha instalado en su nueva plantación de viña. “En La Mancha era tradición antes, para aprovechar la tierra nueva de la viña, sembrar hortalizas entre el viñedo. Decidimos hacerlo y hemos puesto, en una calle sí y una no, plantaciones de pimiento, tomate, pepino, calabacín, berenjena, sandía y distintos tipos de melón. Pensamos que la viña no lo iba a notar al ser cultivo nuevo y, efectivamente, sigue su curso como si no hubiese huerta, está incluso mejor”, indicó.

Este agricultor insiste en que es “sorprendente” el “buen estado de la viña, que se plantó hace dos años, y también el de la huerta. Estamos ya recogiendo parte de los hortalizas y la viña no ha notado nada, se está desarrollando perfectamente”, añadió. De hecho, si los



El agricultor manchego tiene gran experiencia con productos de Idai Nature.



Aquilino Mayorga, junto a la plantación de melón que tiene entre su viñedo.

MECANISMO DE ACCIÓN



CRECIMIENTO

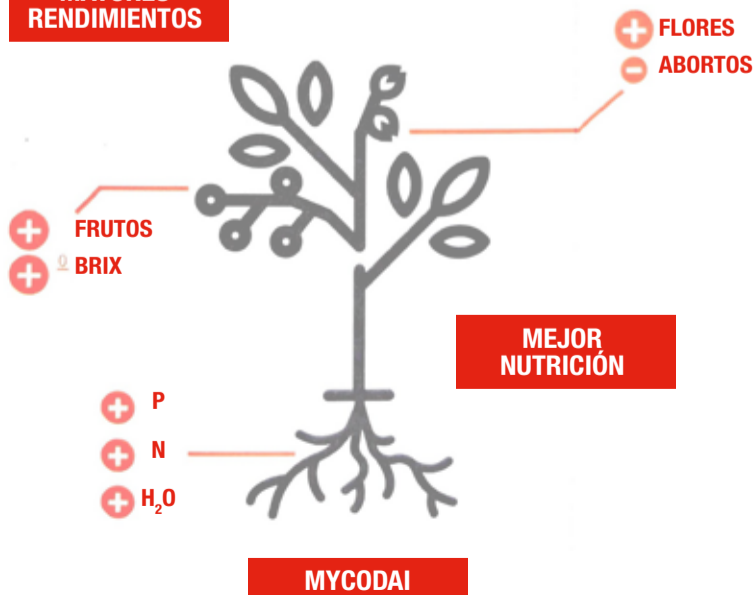


TOLERANCIA



SIN RESIDUOS

MAYORES RENDIMIENTOS



resultados siguen siendo tan buenos como hasta el momento, este agricultor no descarta continuar con la huerta en el viñedo la próxima campaña, en la calle que ahora tiene libre. “Es que el uso de Mycodai ha venido muy bien a las plantas de hortalizas pero es que, según me comentan en Idai, la actuación de las micorrizas no se quedará ahí, es probable que colonice también la raíz de la viña con lo que el beneficio será mayor. Yo, sin duda, recomiendo el uso de Mycodai y le auguro un gran futuro a este producto porque su eficacia en cuanto a resistencias a hongos es muy buena y eso supondrá una garantía ante posibles problemas de raíz para cual-

quier agricultor”, manifestó este agricultor de La Mancha.

Además, Mycodai contiene ‘helpers’ exclusivos o activadores y promotores de la micorrización. Estos metabolitos son específicos y aceleran el proceso de colonización hasta dos semanas, respecto a otras micorrizas comerciales, además de aumentar la probabilidad de ocurrencia del reconocimiento raíz-hongo.

En el caso de los hortalizas, Idai Nature recomienda aplicar Mycodai inmediatamente después del trasplante y, para cultivos arbóreos como cítricos, vid y frutales de pepita y hueso, tratar los árboles al inicio del ciclo vegetativo.

¿Cómo es la línea MicroNat?

La línea MicroNat de Idai Nature cuenta con productos formulados con mezclas de bacterias del tipo PGPR y hongos de micorrizas que tienen como objetivo mejorar la calidad de la rizosfera y el desarrollo de las propias raíces.

Estos organismos son conocidos como biofertilizantes y secretan metabolitos que modifican la arquitectura radicular de las plantas optimizando su nutrición, además de reducir los efectos negativos del estrés hídrico.

Otros referentes de la línea MicroNat, son los conocidos biopesticidas, que están enfocados a la protección de los cultivos agrícolas de forma ecológica. Este grupo incluye productos a base de virus entomopatógenos y cepas de hongos de *Trichoderma* spp., entre otros.

Todo este trabajo ha situado a Idai Nature a la vanguardia en cuanto a innovación en el mercado y la ha convertido en un referente en consultoría de agricultura ecológica y residuo cero a nivel internacional.

Cultivo equilibrado y sostenible del melón



Acelera el desarrollo y reduce clorosis férricas



Reduce estrés hídrico y aumenta rendimiento



Booster

Inductor de cuaje y transporte de calcio

CARBOBASIC

Curativo de oídio

Nuestro departamento de consultoría agronómica te guiará en todo momento para asegurar el éxito de tu proyecto

Puedes ponerte en contacto con nosotros a través del siguiente mail:

ensayos2@idainature.com





Finca de ensayo en Fronton, Francia. /Fhalmería

Belchim Crop Protection presenta en Ferimel Teppeki, el insecticida con una elevada actividad frente a pulgones

La empresa aprovechará la nueva edición de la feria para dar a conocer su producto de referencia líder en melón

□ fhalmería

Belchim Crop Protection presenta en esta IV edición de Ferimel, en Membrilla, su producto de referencia líder en melón, Teppeki. Este es un insecticida de acción sistémica cuya materia activa, flonicamid, pertenece a una nueva clase química con una elevada actividad frente a pulgones y que posee un efecto nulo sobre la fauna auxiliar, así como una elevada persistencia. Estas propiedades han convertido al producto en una referencia en toda España en el control de pulgones en frutales, cítricos, y hortícolas. Acompañando el catálogo de melón, Belchim presenta también el Ranman Top, antimildiu formulado con ciazofamida de amplia difusión y resistente al agua. Ranman Top destaca por su amplia actividad y elevada eficacia, siendo uno de los antimildius de mayor venta en toda Europa.

Belchim Crop Protection es una empresa fundada en Bélgica en el año 1987 por Dirk Putteman, con más de diez años de trayectoria en España. Con una visión enfocada hacia los cultivos, Belchim da refuerzo a agriculto-



Finca de ensayo en Londerzeel, Bélgica. /FHALMERÍA

“
Desde los comienzos, Belchim se ha enfocado en invertir a través de la investigación y expansión para garantizar su futuro

res de todo el mundo con productos innovadores, brinda soporte técnico de alta gama para minoristas y desarrolla soluciones que responden a las necesidades del mercado, sostenibles desde una perspectiva regulatoria global.

Desde los comienzos, Belchim se ha enfocado en invertir a través de la investigación y expansión para garantizar su futuro. Actualmente cuenta con varias moléculas propias, éstas son metobromuron, piridato, valifenalato y ácido pelargónico.

Año tras año, el catálogo de productos crece con las especialidades de ISK y otros proveedores, ampliaciones de etiqueta, adquisición de ingredientes activos, desarrollo de la línea de productos biológicos, entre otros. Belchim invierte en productos para una agricultura sostenible y posee una oferta adaptada a la evolución del mercado.

Martínez Arroyo pide un centro de inspección para empresas de frutas y hortalizas

El consejero manchego recuerda que, en la actualidad, esta medida se lleva a cabo en el puerto donde se corre el riesgo de pérdidas económicas al tratarse de productos perecederos

□ **Almudena Fernández**

Castilla-La Mancha quiere un centro de inspección para empresas de frutas y hortalizas en la región. Así se lo trasladó el consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural al máximo responsable del Ministerio de Agricultura y Pesca en su reciente reunión celebrada el pasado 24 de julio.

El ministro Luis Planas conoció de boca de Francisco Martínez Arroyo las necesidades que presenta el sector en este sentido. En concreto, el consejero de Castilla-La Mancha señaló que la región necesita un centro de inspección dedicado al ajo, la cebolla, la sandía o el melón, de forma que pueda desarrollar la

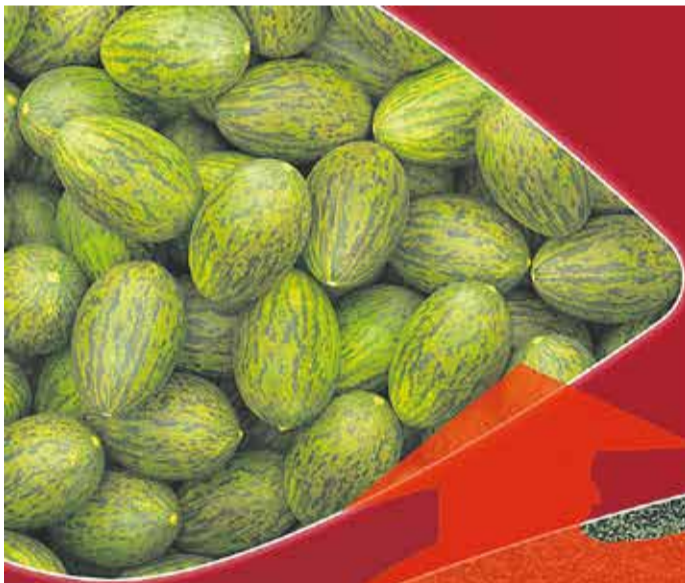
inspección de manera previa a su exportación desde los puertos nacionales.

No en vano, en la actualidad, esta inspección se produce en el puerto desde donde se va a realizar la exportación de un producto, que es perecedero, y es necesario que se conozca previamente si se cumplen los requisitos solicitados, para que no se sufran pérdidas económicas.

El objetivo de este futuro centro de inspección será el de garantizar que las frutas y hortalizas que salen del cultivo manchego cumplen con todas las garantías, pero a la vez, que esta tarea de control se realiza en las mejores condiciones para que los productores no pierdan rentabilidad económica durante este proceso.



Varias piezas de melón piel de sapo.



teppeki®

Melón **sin pulgón**

• Eficaz • Único • Duradero •



El sector agroalimentario crece por encima de la economía española

El primer informe 'Observatorio sobre el sector agroalimentario español en el contexto de europeo', publicado por Cajamar, refleja que la facturación alcanza ya los 150.000 millones de euros y aumenta su valor añadido hasta el 3,5%

□ A. F. V.

El sector agroalimentario español ha demostrado, por tercer año consecutivo, su gran dinamismo al crecer con más intensidad de lo que lo hace el resto de la economía del país. Esta es una de las principales conclusiones que se extraen del primer informe 'Observatorio sobre el sector agroalimentario español en el contexto europeo 2017' publicado por Cajamar y presentado públicamente el pasado 4 de julio.

El primer documento de estas características fue desgornado en un acto en el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación que estuvo liderado por el presidente de Cajamar, Eduardo Baamonde, acompañado por Fernando Miranda, secretario general de Agricultura y Alimentación del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación; el catedrático de Análisis Económico de la Universitat de València y director adjunto del Ivie, Joaquín Maudos, y el director de Innovación Agroalimentaria de Cajamar, Roberto García Torrente.

Fue Maudos quien aportó datos como que el sector agroalimentario aumentó, en 2017, un 3,5% su valor añadido hasta lograr un importe de 62.000 millones de euros. Así, este sector aporta el 5,8 % del valor añadido bruto (VAB) de la economía española, siendo muy superior a la de la UE-28 (3,6 %). De hecho, España es la cuarta economía de la UE-28 que más valor aporta al sector agroalimentario europeo, un 11,4 %, solo por detrás de Francia, Alemania e Italia. Lo que muestra el alto grado de especialización de la economía española en dicho sector.

Respecto al empleo, el sector ocupaba aproximadamente 1.250.000 trabajadores, lo que supone un porcentaje del total ligeramente inferior a la media de la UE-28 (6,3 % frente al 6,6 %). Sin embargo, el empleo del sector ha crecido un 3,7 % en España, mientras que en la UE-28 continúa la destrucción de empleo y ha



Presentación del informe del 'Observatorio sobre el sector agroalimentario español en el contexto europeo', publicado por Cajamar.

caído un 2,5 %. Además dentro de la UE-28, somos el sexto país con mayor empleo en el sector agroalimentario, contribuyendo con el 7,8% de los trabajadores del sector.

Productividad española

El documento publicado por Cajamar también revela datos significativos como que la productividad real del sector en España asciende a 46.291 euros en 2017, un 17,7 % menor que en el total de la economía, lastrada por la menor productividad del sector primario. En cambio, la industria de la alimentación, bebidas y tabaco presenta la productividad más alta con 59.090 euros, situándose un 27,6 % por encima del sector agroalimentario y 5 % superior a la economía en su conjunto.

Por otro lado, en el pasado ejercicio, las exportaciones agroalimentarias de España han alcanzado un récord de 49.065 millones de euros, con un crecimiento del 6,6 %. Este aumento supera al de la UE-28 (5,9 %) y a países como Alemania (5 %) y los Países Bajos (5,8 %), que son los líderes

en la exportación del sector agroalimentario de la UE-28. Asimismo, la importancia de las exportaciones agroalimentarias en el total de bienes exportados en España alcanza el 17,3 %, la más alta de los principales exportadores agroalimentarios de la UE-28. De esta manera, nuestro país es la cuarta economía exportadora del sector agroalimentario de la UE-28 con una cuota de mercado del 9,3 % de un total de 526.606 millones de euros exportados por la UE-28.

Además el sector agroalimentario español destina el 73,2 % de sus exportaciones a la UE-28. Más de la mitad son adquiridas por Francia, Alemania, Italia, Portugal y Reino Unido. Los dos principales mercados extracomunitarios son el norteamericano (3,9 %) y el asiático (4,2 %).

En las importaciones agroalimentarias ocupa la sexta posición con el 7 % de los 522.111 millones de euros importados por la UE-28.

Investigación

La inversión en I+D realizada por el sector agroalimentario español

fue de 241 millones de euros en 2015 (último dato disponible), lo que supone el 3,5 % del total de la economía. Llama especialmente la atención que, a diferencia de la UE-28 cuya inversión en I+D crece de manera acumulada un 36 % entre los años 2006 y 2015, en España ha caído un 16,6 %.

Además, el esfuerzo innovador (I+D/VAB) del sector agroalimentario en España registra en 2015 su valor más bajo de los últimos diez años, anotando el 0,4 %, un 30 % por debajo del realizado por la UE-28 (0,6 %). En el ranking europeo de esfuerzo innovador nuestro país se sitúa en la parte baja de la UE-28, con un valor cinco veces inferior al de los Países Bajos, país con el mayor esfuerzo inversor del sector agroalimentario (2,1 %) de la UE-28.

El presidente de Cajamar Caja Rural, Eduardo Baamonde, aseguró durante la presentación del documento que este estudio muestra que "el sector agroalimentario español es sin duda uno de los puntales que soportan nuestra economía, y su futuro dependerá de que, partiendo de lo

ya conseguido, seamos capaces de profundizar en la transformación de nuestra producción primaria y, sobre todo, de ser más eficientes en el ámbito de la comercialización". En este sentido, el presidente de Cajamar apuntó que, para seguir siendo competitivos, "nuestra oferta agroalimentaria debe abordar cuatro prioridades fundamentales: profesionalización de la gestión, ganar dimensión, apostar por la internacionalización y aumentar la inversión en I+D+i".

En este sentido, reiteró la importancia de implementar la innovación y el conocimiento en el sector agroalimentario en los próximos años, lo que "se ha convertido en un punto crítico, pues solo así el sector podrá ofrecer valor añadido y atender a las demandas cada vez más exigentes de los consumidores".

Baamonde añadió que "además de trabajar en la cantidad y el precio, el sector debe fomentar la calidad, saber conjugar alimentación y salud, y ser sostenible. Y para ello hay que invertir con convicción en conocimiento".



SOMOS DISTINTOS; SOMOS BANCA COOPERATIVA.

**ORGANIZAMOS AL AÑO MÁS DE 100 EVENTOS
PARA LA TRANSFERENCIA DE CONOCIMIENTO
AL SECTOR AGROALIMENTARIO.
PARA COMPARTIR. PARA CRECER. JUNTOS.**

 **cajamar**
CAJA RURAL

Ferimel presenta un gran cartel repleto de actividades para los días 2, 3 y 4 de agosto

Membrilla acoge la feria del melón piel de sapo con numerosas charlas, masterclass y concursos que realizar tanto en horario de mañana, de 10:00 a 13:00 horas, como de tarde, de 19:00 a 00:00 horas

□ Jessica Valverde

Legala la IV edición de Ferimel, la feria del melón piel de sapo en Membrilla. En un año en el que esperan la visita unas 60.000 personas y 55 expositores presenta un cartel repleto de actividades que llenarán de diversión a los visitantes durante los días 2, 3 y 4 de agosto.

Jueves día 2

El primer día de feria a las 19:00 horas tendrá lugar la celebración de la lonja hortofrutícola melón y sandía CLM en la carpa central. A continuación, a las 19:30 horas, se producirá la recepción de autoridades en la Cabecera del Espino.

El acto inaugural tendrá lugar a las 20:00 horas en la entrada del recinto ferial seguido de un recorrido por la feria que se extenderá hasta las 2:00 horas, hora de despedirse de la feria hasta el próximo día.

Viernes día 3

El segundo día de feria contará con una jornada matinal y de tarde. A las 10:00 horas en la carpa central los más pequeños podrán disfrutar de talleres infantiles con melón impartidos por Rocío Arroyo hasta las 11:30 que dará una masterclass de cocina con melón. A las 12:30 horas tendrá lugar una emisión de radio en directo en 'La mañana de Cope', que se llevará a cabo desde la carpa central y se extenderá hasta las 13:30 horas, momento en el que se dará por finalizada la sesión matinal.

A partir de las 19:00 horas podrá seguir disfrutándose de la feria que comenzará esta sesión de tarde con otra emisión radiofónica en directo en 'Onda Cero Regional' desde la carpa central. A las 20:00 horas tendrá lugar una charla sobre la internacionalización del melón, dirigida a productores y comercializadores del sector. Ésta estará organizada por IPEX y tendrá lugar en la carpa central. Y, para finalizar el segundo día de feria, a las 21:30 horas



Recinto donde tendrá lugar Ferimel. IFHALMERIA



ICATERINA PAK

tendrán lugar una serie de demostraciones profesionales y charlas técnicas en la caseta central.

Viernes día 3

El último día de feria también contará con una doble sesión para que visitantes y expositores puedan disfrutar al máximo de este gran encuentro. A las 10:00 hora tendrá lugar en la carpa central una masterclass de cocina con melón que impartirá Carlos Maldonado. De 12:00 a 13:30 horas

de Melón FERIMEL. Con esto concluirán tres días en los que el melón piel de sapo de Membrilla será el protagonista.

Objetivos de Ferimel

La feria tiene entre sus objetivos potenciar la importancia de este municipio en el cultivo y comercialización del melón.

Además, también servirá de nexo de unión entre proveedores de semillas, maquinaria, suministros, productores y comercializadores de melón, por medio del encuentro de unos y otros en un mismo espacio, desarrollando estrategias de gestión de cara a incrementar los contactos y operaciones comerciales, entre todos los agentes relacionados con el producto.

Otro de los objetivos, según explicó el alcalde de Membrilla, Manuel Borja Merchén, en una entrevista concedida a FHALMERÍA, será incrementar el valor añadido asociado al cultivo del melón, con un enfoque especial en la zona de la Mancha, mediante el análisis y estudio de la relación de este fruto con los valores sociales, económicos y culturales de la zona, además de su importancia en una dieta equili-

brada y sana, con la finalidad de que el consumidor final asocie el Melón de la Mancha con un producto de reconocido prestigio y calidad como otro de los objetivos principales.

Expositores y visitantes

Este año Ferimel contará con 55 expositores procedentes de toda España y del extranjero ya que Ferimel constituye el escenario en el que todos los productores de melón y en especial, de la variedad piel de sapo y las empresas auxiliares que conforman su sector productivo, se encuentran y colaboran para compartir los avances periódicos de la producción y comercialización del cultivo, para de forma conjunta, incrementar el valor del melón en la sociedad y promocionar este producto en el mercado nacional e internacional.

Respecto a los visitantes, este año se esperan alrededor de 30.000 personas, éstas son, fundamentalmente, profesionales del sector, desde el agricultor hasta el comercializador y distribuidor que lo hace llegar al consumidor final, afirma Manuel Borja Merchén.



RIJK ZWAAN

Sharing a healthy future

Dulce Rentabilidad



■ Miguel Bolaños, gestor de frutas de Supermercados Consum con una caja del melón Flechaverde RZ.



■ Caja de melón Mesura RZ.

□ **Rafa Villegas**

Rijk Zwaan está revolucionado su excelente catálogo de variedades de melón para producciones al aire libre en Castilla-La Mancha con la incorporación de importantes novedades, muy especialmente en piel de sapo, tanto para el mercado nacional como para exportación.

Así, a sus más que conocidas y aplaudidas variedades Mesura RZ, para el segmento temprano y tardío, y Finura RZ, para trasplantes de ciclo medio, la casa de semillas incorpora ahora nuevas variedades de cara al año que viene.

Javier Climent, responsable La Mancha de Rijk Zwaan, adelantó a FHALMERÍA que los agricultores y comercializadores manchegos podrán contar la próxima campaña con tres novedades en piel de sapo

convencional, como son Flechaverde RZ y Galactus RZ, para plantaciones medias, y la variedad 34-106 RZ, para tardío.

Respecto a las novedades en piel de sapo para exportación, Javier Climent destacó Dolsura RZ, variedad muy similar a Ricura RZ, pero con resistencia a oídio, indicada para ciclo medio en La Mancha.

A estas novedades en piel de sapo se suman otras referencias importantes de Rijk Zwaan en melón amarillo para exportación, como es el caso de Ducral RZ, para temprano, y Yeral RZ, para ciclo medio. En Cantaloup cabe destacar dos variedades para ciclo medio, como son Barriol RZ y Frivol RZ, esta última con resistencia a oídio y pulgón.

Finalmente, en Galia destacan para La Mancha Tenorio RZ, para temprano, y Babilonia RZ, indicada para trasplantes a partir del 10 de abril.

Rijk Zwaan incrementa su catálogo de melón para La Mancha con novedades en piel de sapo y referentes en amarillo, Cantaloup y Galia



■ Mesura RZ también es ideal para su cultivo en invernadero.

Rijk Zwaan da un salto de calidad en piel de sapo para ciclo medio de La Mancha con **Galactus RZ** y **Flechaverde RZ**, resistentes a oídio y pulgón

□ Rafa Villegas

Rijk Zwaan incorpora a su catálogo de melón piel de sapo dos variedades que se adaptan a la perfección al ciclo medio de Castilla-La Mancha. Se trata de Galactus RZ y Flechaverde RZ, lo que supone un salto de calidad interna y la inclusión de las resistencias a oídio y pulgón.

De ambas variedades, Diego Maestre, Crop Coordinator Melón, Sandía y Calabacín de Rijk Zwaan, destaca su “buen escriturado, dorado y personalidad propia”, a lo que suma una larga vida, productividad

durante los 365 días del año y “un sabor intenso”. Maestre recomienda su trasplante del 16 de mayo al 20 de junio en la zona de La Mancha.

A todo ello, Javier Climent, responsable La Mancha de Rijk Zwaan, suma otros aspectos que hacen únicas a ambas variedades, como son “su excelente aroma”. Flechaverde RZ presenta un calibre ligeramente inferior a Galactus RZ, ambos de tipo convencional, de entre 3 y 4 kilos, y resalta también por ofrecer una planta con un sistema radicular muy potente y un alto vigor adaptativo.



Diego Maestre con la novedad en piel de sapo Galactus RZ.



El piel de sapo para temprano y tardío de La Mancha **34-106 RZ** marca la diferencia en su segmento

□ **Rafa Villegas**

Rijk Zwaan presentó en su Global Event Melon & Watermelon, que celebró entre los días 4 y 5 de julio en su finca de ensayos de melón y sandía de La Aljorra, en Cartagena, una importante novedad en piel de sapo para trasplantes tempranos y tardíos en La Mancha. Se trata de la variedad 34-106 RZ, una oda al sabor, a la larga vida poscosecha y a la seguridad, gracias a sus resistencias a oídio y pulgón.

Diego Maestre, Crop Coordinator Melón, Sandía y Calabacín de Rijk Zwaan, señaló uno de los muchos aspectos que hacen única a esta variedad de piel de sapo, como es que “en tardío en La Mancha no pierde un ápice de calidad”.

De calibre algo más grande que otra de las grandes novedades de la casa de semi-

llas, de Galactus RZ, con alrededor de tres kilos de peso, 34-106 RZ presenta una carne dura de un sabor exquisito.

34-106 RZ es una garantía de suministro para las cadenas de supermercados al poder cultivarse en diferentes zonas, incluido Brasil, en contra estación, durante entre siete y ocho meses al año.

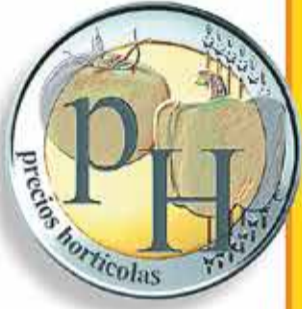
“

“34-106 RZ es una garantía de suministro para las cadenas de supermercados al poder cultivarse en diferentes zonas”





LOS PRECIOS DE LAS SUBASTAS
 en tu iphone
 ó android
totalmente gratuitos



Envía la palabra “QUIERO CÓDIGO” a fhalmeria@fhalmeria.com o un WhatsApp al 679 464 490

y te devolvemos el mensaje con un código de activación de esta APP para que tengas los precios de las principales subastas GRATIS.

- 1 Te descargas la aplicación en App Store o en Google Play. La buscas poniendo su nombre “Precios Hortícolas”. 
- 2 Aceptas las condiciones de uso de la aplicación. 
- 3 Abres “Ajustes”. 
- 4 Dentro de “Ajustes” abres “Newsletter” y pones tu correo electrónico y el código que se te envió. 
- 5 Rellena el formulario que aparece, es muy sencillo, apenas son tres preguntas.

Y ya tendrás GRATIS durante toda la campaña 2017-2018 con las principales subastas de Almería, Granada, Murcia y Alicante.



Envía un WhatsApp al 679 464 490 con la palabra “QUIERO CÓDIGO”
 Más información en: publi@fhalmeria.com • www.precioshorticolas.com

Rijk Zwaan suma Dolsura RZ a su amplio portfolio de variedades de melón piel de sapo para exportación

□ **Rafa Villegas**

Uno de los segmentos que están creciendo más en melón es, sin lugar a dudas, el de piel de sapo para exportación. El exquisito sabor de este melón, del que el 80 por ciento se consume en España, ha hecho que Rijk Zwaan trabaje para adaptarlo, en calibres más pequeños, pero sin perder un ápice de gustosidad, de cara a enviarlo fuera de las fronteras nacionales. Fruto de este trabajo, la casa de semillas presenta una novedad, Dolsura RZ, indicada para el ciclo medio de La Mancha.

Resistente a oídio, esta variedad de melón piel de sapo tipo Mellissimo presenta una planta fuerte con un cuaje abundante. En cuanto a su fruto, se trata de un melón ovalado, de entre 2 y 2,5 kilogramos.

Pero, sin duda, lo que hace único a Dolsura RZ es su extraordinaria larga vida, que permite realizar envíos incluso a países lejanos, siempre sin perder un ápice de su exquisito sabor. Se trata, por lo tanto, de una gran baza para Rijk Zwaan y una oportunidad de conquistar a consumidores de países terceros poco habituados a ver en los lineales de sus supermercados melones como el piel de sapo.

“

Lo que hace único a Dolsura RZ es su extraordinaria larga vida, que permite realizar envíos incluso a países lejanos, siempre sin perder un ápice de su exquisito sabor



NITROFOSKA®

SOLUB

Los abonos
solubles de más
calidad para
una fertirrigación
más eficiente



Nitrofoska® solub es una gama completa de fertilizantes cristalinos totalmente solubles en agua, diseñada para ofrecer una solución integral en fertirrigación, sin necesidad de mezclar diferentes fertilizantes.

Las fórmulas de Nitrofoska® solub incluyen macro y micronutrientes, y son completamente libres de urea y cloruros, lo que contribuye a una eficiente absorción y aprovechamiento de los nutrientes.

® Marca registrada de EuroChem Agro

Para más información



EuroChem Agro Iberia, S.L.
Joan d'Àustria 39-47
08005 Barcelona
Tel: 932 247 222
Fax: 932 259 291
www.eurochemagro.es



**EUROCHEM
AGRO**

The Fertilizer Experts.

La gastronomía tendrá un papel muy importante en la IV edición de Ferimel

La feria contará con cocineros del nivel de Rocío Arroyo, quien impartirá una masterclass a los más pequeños

□ J. V. S

La feria del melón de Membrilla es el escenario perfecto para disfrutar de una gran cita gastronómica. En esta cuarta edición, Ferimel contará con la presencia de dos grandes de la cocina, la prestigiosa repostera y pastelera Rocío Arroyo y el popular cocinero Carlos Maldonado, ganador de la tercera edición de 'MasterChef España'.

Rocío Arroyo impartirá una serie de talleres infantiles, así como una masterclass de cocina con melón el viernes 3 de agosto, en la programación matutina, mientras que Carlos Maldonado ofrecerá otra masterclass, ésta tendrá lugar el sábado 4 de agosto de 10:00 a 12:00 horas de la mañana.

Jornadas técnicas

Asimismo, Ferimel cuenta con una vertiente técnica que ocupará la tarde del sábado.

Esta jornada consistirá en el desarrollo de una serie de char-



Rocío Arroyo en la edición de Ferimel 2016. /FHALMERÍA

las de carácter profesional por parte de los diferentes expositores que acuden a esta cita del sector. A esto se suma, en una

edición más, la celebración de la lonja hortofrutícola del melón y sandía, prevista para el jueves a las 18:30 horas.

Novedades

En esta nueva edición, todas las actividades se llevarán a cabo en una carpa central instalada dentro del

recinto de la feria para impulsar la participación de los visitantes a esta cuarta edición e Ferimel llena de actividades para todas las edades.

ACTIVIDADES

Ferimel contará con un concurso profesional de catadores de melón

El evento tendrá lugar el sábado día 4 de 21:00 a 22:00 horas en la carpa central, siendo la actividad de clausura la feria

□ J. V. S

Los organizadores de Ferimel han hecho especial hincapié en la celebración del concurso profesional de catadores de melón.

En su cuarta edición, Ferimel sigue apostando por esta actividad que ha realizado desde el año inaugural de la feria.

En el concurso podrán participar todos aquellos profesionales del sector que se aventuren

a enfrentarse a seis complicadas pruebas para identificar las variedades del melón piel de sapo.

Para conseguir la identificación de cada una de las variedades, las pruebas a realizar tratarán desde analizar el contenido de azúcares, la consistencia y la textura de tejidos hasta analizar la madurez o la fibrosidad.

Para poder participar es necesario inscribirse previamente en el concurso; éste tendrá un precio de 10 euros.

Versión infantil

Los pequeños de la casa también tienen la oportunidad de disfrutar con las actividades programadas para Ferimel y, por ello, también podrán participar en el concurso profesional de catadores de melón. Estos podrán demostrar sus dotes catadoras el sábado 4 de agosto a las 19:00 horas.

Además del concurso profesional de cata de melón, también habrá otros concursos en los que niños y adultos podrán disfrutar del



Ferimel 2014. /FHALMERÍA

melón de Membrilla. Uno de ellos será el concurso de cocina con melón en el que se valorará la presentación, elaboración, sabor y originalidad de cada uno de los platos de los participantes.

Otro será el concurso melón piel de sapo que tendrá varias

categorías, de tamaño, fotografía y sabor.

En total, tres divertidos concursos en los que poder disfrutar del melón de la mancha en familia a la vez que obtener grandes conocimientos sobre el melón piel de sapo así como de sus variedades.

AGROLIRIS

Creceamos con
la agricultura



Castilla-La Mancha produce unas 200.000 toneladas de melón cada campaña

La Interprofesional del Melón y la Sandía prevé una superficie y producción similar a la que se alcanzó en 2017

□ **Almudena Fernández**

La máxima producción del melón de La Mancha es, generalmente, entre el 15 de agosto y la primera quincena de octubre. Según estimó hace algunas semanas la Interprofesional del Melón y la Sandía de Castilla-La Mancha, en esa fecha el campo manchego generará aproximadamente unas 200.000 toneladas de melón y 113.000 de sandía, cifras que se alcanzaron durante la campaña de 2017.

No en vano, el presidente de la Interprofesional, Cristóbal Jiménez, dijo entonces que las cifras de este 2018 se moverían en los mismos márgenes que el año precedente, no solo en producción, sino también en superficie. Por ello, se estima que en esta región hay unas 7.000 hectáreas de melón y otras casi 3.000 cultivadas con sandía; la mayoría de ellas en la provincia de Ciudad Real.

Desde la Interprofesional de del Melón y la Sandía de Castilla-La Mancha se ha vuelto a recomendar a los productores de



Un agricultor sostiene dos piezas de melón piel de sapo. /FHALMERÍA

ambas frutas que no dejen de apostar por la calidad de sus cultivos desde el mismo origen, es decir, desde la plantación. Así, en la organización insisten en la importancia de la selección de las mejores semillas, de variedades adecuadas y de buenas prácticas agronómicas.

“ En los meses de máximo consumo, debido al calor, solo el melón y la sandía de Castilla-La Mancha está en el mercado “

Cristóbal Jiménez alertó, igualmente y de forma previa a la plantación de esta campaña, sobre las escasas dotaciones de agua para regadío de las principales zonas de producción. En este sentido, el presidente de la Interprofesional manifestó que «son muy limitadas y hay que te-

nerlo muy en cuenta a la hora de realizar la planificación agronómica”.

En cualquier caso, el presidente de la Interprofesional cree firmemente en el futuro del sector, “pues en los meses de máximo consumo, debido al calor, el melón y la sandía de Castilla-La Mancha son únicos en el mercado nacional, europeo y mundial”. No en vano, el ciclo anual del cultivo del melón comienza cada año en Brasil, prosigue por Senegal, Almería, Murcia y, finalmente, La Mancha; comunidad que se sitúa a la cabeza en el ránking nacional de producción de melón (seguida por la región murciana).

Precios

Hasta el momento, la campaña nacional de estas frutas está siendo irregular ya que depende, en gran medida, de la climatología del mercado de destino. De esta forma, los primeros cortes en el segmento temprano que se realizaron en Almería sí lograron buenas cotizaciones pero los precios comenzaron a caer de forma muy notable a partir de la segunda quincena de junio.

Europa pone en marcha un proyecto para prevenir la Xylella fastidiosa

‘Life Resilience’ busca desarrollar nuevas variedades de olivar resistentes

□ **A. F. V.**

El proyecto europeo para la prevención de la Xylella fastidiosa ha iniciado su andadura en Carmona (Sevilla). Esta localidad andaluza acogió, los días 17 y 18 de julio, la celebración del Kick Off Meeting de ‘Life Resilience: Prevention of X. fastidiosa in intensive olive & almond plantations applying productive green farming practices’, un proyecto que pretende buscar prácticas sostenibles y productivas para la prevención de Xylella fastidiosa en las plantaciones de olivar y almendro en intensivo. El objetivo de este proyecto, que cuenta con un pre-

supuesto cercano a tres millones de euros, es conseguir desarrollar unas variedades de olivo que sean lo más tolerantes posible a la Xylella fastidiosa y a otros patógenos, minimizando las pérdidas que hasta ahora conlleva tener una plantación infectada, así como implantar prácticas sostenibles que contribuyan a prevenir la propagación de la bacteria y aumenten la resistencia hacia brotes de plagas y patógenos.

El consorcio que compone este proyecto agrupa a empresas e instituciones de España, Italia y Portugal siendo los socios del mismo: Galpago, la Universi-

dad de Córdoba, Agrifood Comunicación, Agrodrono y ASAJA Nacional. Además, Life Resilience cuenta con la participación de Nutriprado y SAHC-Sociedad Agrícola de Herdade do Charqueirao, S.A. en Portugal; y las entidades italianas Gruppo Salvo y el Istituto per la Valorizzazione del Legno e delle Specie Arboree (IVALSA), perteneciente al Consiglio Nazionale Delle Ricerche de Italia.

Durante el encuentro se concretaron las acciones a realizar por cada uno de los socios y los plazos a cumplir, destacando la importancia de la divulgación de los resultados del



Una de las visitas realizadas al campo durante el encuentro. /FHALMERÍA

proyecto, que intentará luchar contra esta enfermedad que amenaza los olivos y almendros de los países mediterráneos.

“Haremos una divulgación técnica y científica, pero también divulgación general, para que todos los agricultores que quieran implantar estas técnicas puedan acceder a ellas”, explicó Teresa Carrillo, directora del Departamento de I+D+i de Galpago y di-

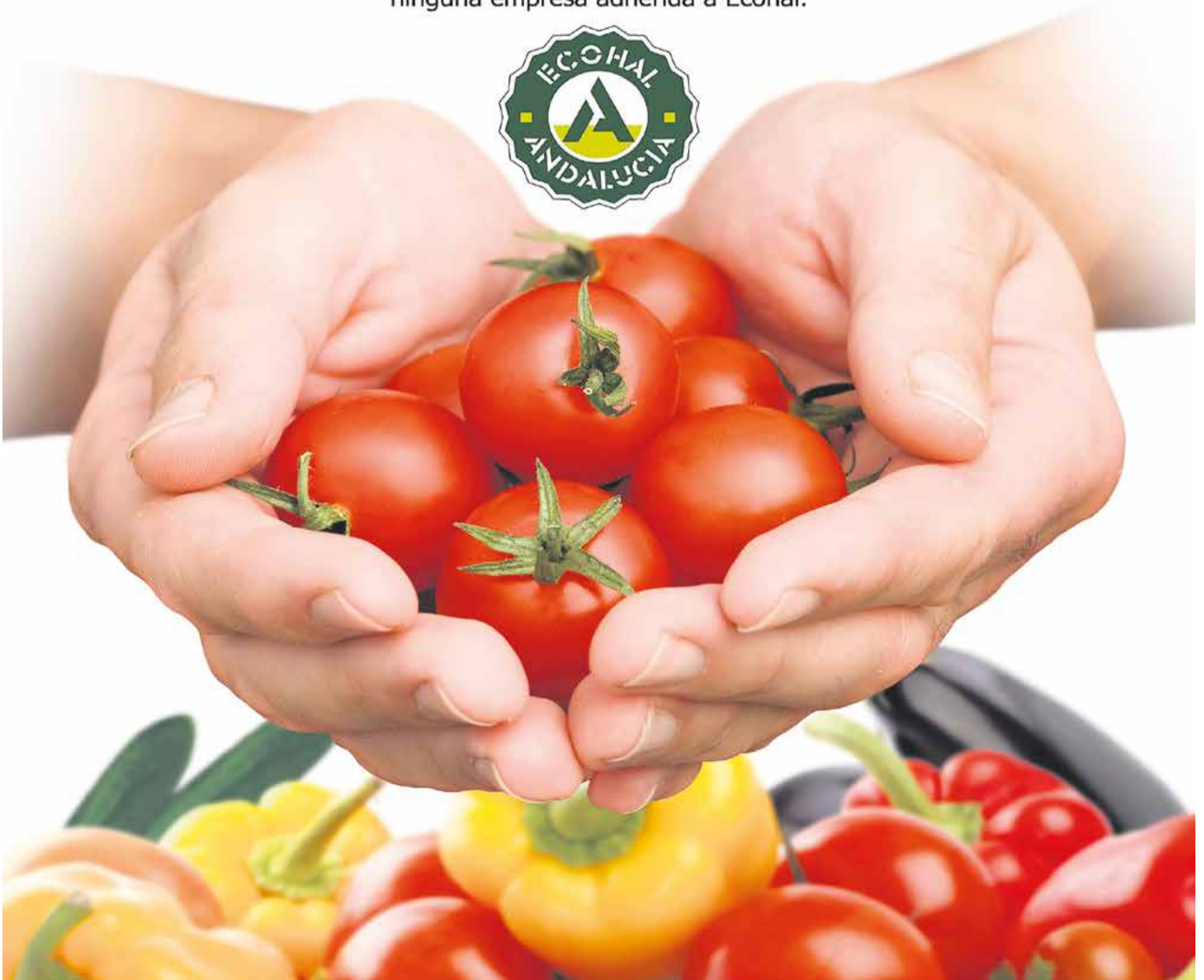
rectora del proyecto Life Resilience. El proyecto pretende demostrar que con mejores prácticas sostenibles y tecnologías se puede reducir el consumo de agua y la huella de carbono, aumentar la biodiversidad y la resistencia a las plagas de patógenos sin comprometer el rendimiento; partiendo de un control biológico de los vectores en el entorno de las plantaciones.

El futuro está en nuestras manos

Nuestros clientes en Europa esperan mucho de nosotros cada año.
No defraudemos su confianza.

¡Agricultor! No permitamos que nadie quiebre nuestro esfuerzo NO respetando las normas.

- Las empresas comercializadoras están obligadas, por ley, a comunicar a la Administración el uso irregular de fitosanitarios.
- Los infractores no podrán comercializar sus hortalizas en ninguna empresa adherida a Ecohal.



Abierta la convocatoria para solicitar ayudas a planes de mejora e incorporación de jóvenes

□ Elena Sánchez

El pasado 20 de julio, la organización agraria ASAJA dio a conocer que el Diario Oficial de Castilla-La Mancha había publicado una resolución por la que se convocan, para 2018, las ayudas a la creación de empresas agrarias para jóvenes agricultores y apoyo a las inversiones en explotaciones agrícolas y ganaderas, en el marco del Programa de Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha 2014-2020.

En este sentido, desde ASAJA indican que podrán ser beneficiarias de estas ayudas las personas jóvenes que, en el momento de presentar la solicitud de ayuda tengan cumplidos los 18 años y no hayan cumplido los 41 años, se instalen como titulares por primera vez en una explotación agraria que alcance la condición de prioritaria en el momento de finalización del expediente; que cuenten con la capacitación y formación adecuadas y ostenten el



Las ayudas están destinadas a jóvenes de entre 18 y 40 años. /IFHALMERÍA

control efectivo sobre la misma y cumplan con los requisitos, las condiciones de admisibilidad y las obligaciones correspondientes y designen un tutor con capacitación suficiente para guiarles en el proceso de instalación.

El tipo de ayuda consistirá en una ayuda a tanto alzado que contribuirá a la creación de una empresa agraria por el joven agricultor, así como a comenzar su actividad agraria propiamente dicha.

En cuanto a las ayudas al apoyo a las inversiones en explo-

taciones agrícolas y ganaderas, se podrán beneficiar los agricultores activos que cumplan los requisitos, las condiciones de admisibilidad y las obligaciones correspondientes.

La cuantía de las ayudas consistirá en una subvención de capital, estableciéndose un porcentaje básico de ayuda del 40 por ciento.

El plazo de presentación para ambas ayudas es de tres meses a contar desde el día siguiente de la publicación de la convocatoria.

EN VALDEPEÑAS

250 personas asisten al Congreso de Jóvenes Agricultores y Ganaderos



El congreso se realizó en los salones Gran Paraíso. /IFHALMERÍA

□ E. S. G.

El pasado 20 de julio, Valdepeñas acogió el VI Congreso de Jóvenes Agricultores y Ganaderos 'Avanzando con los jóvenes' celebrado por la organización agraria ASAJA. Durante el acto, al que acudieron unos 250 jóvenes de toda la provincia, se debatió sobre la situación actual del campo y las perspectivas de futuro, la necesidad del relevo generacional, cómo influye la reforma de la PAC en su actividad profesional o las fórmulas de financiación.

Incorporación al campo

Asimismo, durante el congreso, los asistentes detallaron las ca-

racterísticas y plazos de la nueva convocatoria de ayudas de incorporación de jóvenes al campo y de las mejores de explotaciones, así como las posibilidades que ofrece ASAJA a la hora de realizar el curso obligatorio necesario para completar dichas incorporaciones.

El acto contó con la intervención, entre otros, del presidente nacional de la organización agraria, Pedro Barato, el alcalde de Valdepeñas, Jesús Martín, y de representantes de la Consejería de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha y de la Diputación Provincial de Ciudad Real.

UPA Castilla-La Mancha informa a los agricultores de la importancia del seguro agrario durante unas jornadas

□ E. S. G.

Al primeros del pasado mes de julio, la organización agraria UPA Castilla-La Mancha realizó una jornada de peritación y seguros con el fin de dar a conocer a los agricultores la importancia de la contratación del seguro agrario, así como las diversas coberturas existentes. De hecho, en esta jornada, una veintena de agricultores tuvieron la oportunidad de conocer algunos de los daños que provocaron las tormentas de semanas anteriores, por lo que "se han podido ver, in situ, los daños que tienen las parcelas, para que los productores conozcan cuál es la técnica que

les tiene que aplicar el perito y cómo desarrollarlo en las mejores condiciones.

Asimismo, desde UPA se ha dado a conocer que la jornada sirve para divulgar cuáles son las líneas de seguro en agricultura y ganadería y, en concreto, se ha podido hacer tanto a nivel técnico como práctico, "primero lo vimos en el campo y luego la parte técnica: cómo se traduce en el papel para que los agricultores tengan el máximo de información posible", explicó Pedro González, responsable de Seguros de UPA en la región, quien también reclamó una mejora de las condiciones generales de seguros agrarios para el sector, "para que los presupuestos

sean adecuados y las distintas administraciones sean sensible a las necesidades del sector".

Única herramienta

Por otro lado, Julián Morcillo, secretario general de UPA Castilla-La Mancha, habló de la necesidad de garantizar la renta agraria y cómo en ocasiones de pedrisco, granizos, heladas, etc., el seguro agrario es la única herramienta. Además, "contar con profesionales bien formados para elegir la mejor opción en las explotaciones y con la organización de jornadas técnicas, como la realizada este día, para que vean cómo se perita y cómo actúan desde Agroseguro y dispongan de toda la información".



La jornada se realizó en Villarrobledo. /IFHALMERÍA



Martínez Arroyo pide a Luis Planas que luche por una PAC “común e igual para todos”

El consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha se ha reunido con el ministro para, además, solicitarle que rechace el recorte del presupuesto de la PAC para no perjudicar al sector vitivinícola

□ fhalmería

El pasado 24 de julio, el ministro de Agricultura, Pesca y Alimentación, Luis Planas, se reunió con el consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha, Francisco Martínez, para tratar temas relacionados con el sector agrícola y agroalimentario de la Comunidad Autónoma. En este sentido, uno de los temas más destacados de los que se habló fue la PAC, ya que el consejero trasladó a Planas su posición ante los recortes planteados por la Comisión Europea de cada a la reforma de la Política Agraria Común (PAC) que pasa, como “prioridad absoluta” para la región por “blindar el presupuesto”



para que estas ayudas sigan “llegando al territorio y que la PAC sea común e igual para todos de alguna forma”.

Asimismo, además de la PAC, se abordó la situación del programa de apoyo al sector

vitivinícola, donde Castilla-La Mancha ha planteado que se garantice un “nivel de recurso suficiente para estas políticas sectoriales tan importantes para la región”. Y es que, la promoción del sector del vino

es “clave y la vía para hacer rentable la viticultura en La Mancha. Por ello, solicitamos al Ministerio facilitar las trabas burocráticas de la medida que dificulta el acceso a los fondos comunitarios por parte

de las bodegas más pequeñas”. Finalmente, en cuanto a la reducción del 15 por ciento planteado dentro de la PAC y que afecta directamente al Programa de Desarrollo Rural (PDR), Martínez Arroyo insistió en que hay que “priorizar y blindar el presupuesto”.

Castilla-La Mancha no quiere una reducción en la financiación que genere “regiones de primera y de segunda categoría” y destacó la importancia que tiene que dentro de la Política Agraria Común siga teniendo fuerza el PDR, ya que a través de este se pueden orientar las ayudas al sector del vino, al de frutas y hortalizas y con las ayudas acopladas se destinan fondos a los más jóvenes y a los profesionales del sector.

fhalmería

LE INVITA A PARTICIPAR EN EL ESPECIAL DE OCTUBRE



10 years fruit attraction
FERIA INTERNACIONAL DEL SECTOR DE FRUTAS Y HORTALIZAS

23-25
OCT.
2018
MADRID - ESPAÑA

TODOS LOS ANUNCIANTES DE ESTA EDICIÓN CONTARÁN CON LA

PUBLICACIÓN GRATUITA DE UN REPORTAJE

NO SE LO PIERDA. ESPACIOS LIMITADOS.
RESERVE SU ESPACIO ANTES DEL 25 DE SEPTIEMBRE.

CONTRATACIÓN: T: 679 464 490
E-MAIL: PUBLI@FHALMERIA.COM
CATERINA PAK

El Gobierno manchego trabajará para garantizar los derechos de los trabajadores del campo

Durante el segundo semestre del año, se contratan a alrededor de 40.000 asalariados en Castilla-La Mancha

□ fhalmería

El Gobierno de Castilla-La Mancha trabajará de forma conjunta y coordinada con la Delegación del Gobierno en la región para garantizar los derechos de los asalariados del campo.

Así lo ha puesto de manifiesto el consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural, Francisco Martínez Arroyo, quien asistió como invitado a la reunión mantenida el miércoles, 25 de julio, en la Delegación del Gobierno en la región de la Comisión de Coordinación de Flujos Migratorios en Campañas Agrícolas en la que, junto al delegado del Gobierno en Castilla-La Mancha, Manuel González Ramos, estuvieron presentes los representantes de las organizaciones agrarias, sindicales, así como de los Cuerpos y Fuerzas de Seguridad del Estado y la Inspección de Trabajo.

Francisco Martínez Arroyo destacó la importancia de este encuentro dado que el agrícola es el “sector más importante desde el punto de vista económico” en Castilla-La Mancha y el que llega



Reunión de la Comisión de Coordinación de Flujos Migratorios en Campañas Agrícolas. IFHALMERÍA

a contratar alrededor de 40.000 trabajadores asalariados para hacer frente a las campañas que se realizan en la segunda mitad del año, como el ajo, el melón o la sandía, así como la vendimia y el cierre del año con la aceituna.

De esta forma, agradeció a Manuel González Ramos su colaboración desde el momento en el

que tomó posesión como representante del Gobierno de España en la región y destacó la importancia de la coordinación entre las administraciones ya que “yendo todos juntos hacemos las cosas mejor”.

En el tema que abordó en la Comisión, recalcó, se trata de “garantizar los derechos de los ciuda-

danos”, en concreto, de los agricultores y ganaderos y los trabajadores asalariados en el campo.

El consejero de Agricultura, Medio ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha recordó que en la región existen 120.000 empresarios agrícolas y ganaderos y una cuarta parte de ellos co-

tizan como autónomos en la Seguridad Social en el sistema especial agrario y, entre todos, se contratarán a “unos 40.000 asalariados cada año en campañas”.

De lo que se trata es de “garantizar los derechos de todos esos trabajadores”, desde todas las perspectivas y “para eso contamos con la encomiable ayuda de la Policía Nacional y la Guardia Civil, que son los Cuerpos y Fuerzas de Seguridad del Estado, que garantizan la seguridad en el campo, la de todos los ciudadanos que viven en el campo y particularmente los derechos en este caso de los trabajadores asalariados”, ha indicado.

En la región, expresó Francisco Martínez Arroyo, los profesionales del sector “cumplen la normativa legal para poder contratar a los trabajadores”, pero “si hay algún agricultor o ganadero que en Castilla-La Mancha no cumple con los requisitos legales de cotización a la Seguridad Social, de garantía de todos los derechos de todos los trabajadores, de dar a los trabajadores el alojamiento digno que deben tener, a ese agricultor y ganadero hay que desterrarlo de campo en Castilla-La Mancha”.

Castilla-La Mancha solo aceptará la transferencia de agua entre cuencas “de forma extraordinaria”

□ fhalmería

Castilla-La Mancha aceptará sólo la puesta en marcha de una transferencia de agua entre cuencas como “recurso extraordinario” y cuando su destino sea “exclusivamente y en un momento de auténtica necesidad” para garantizar el consumo humano.

Así lo puso de manifiesto el consejero de Agricultura, Medio Ambiente y Desarrollo Rural de Castilla-La Mancha, Francisco Martínez Arroyo, el pasado 16 de julio durante la presentación del borrador del documento de posición común de la región en de-

fensa del agua, insistiendo en que esta transferencia de agua para uso de boca se podría considerar, pero “siempre teniendo en cuenta la prioridad total y absoluta de la cuenca cedente frente a cualquier otro uso de la cuenca receptora”.

Así queda recogido en este documento en el que ha trabajado el Ejecutivo regional durante seis meses con los diferentes interlocutores sociales económicos, medioambientales y agrarios de la región, a quienes les ha remitido y se ha agradecido su participación. El texto permanecerá abierto durante un plazo de dos meses para com-

pletarlo y hacerlo “más sólido” y que responda “a los intereses del conjunto de la ciudadanía en la región”.

En cuanto a la toma de decisiones sobre agua, aspecto que también se incorpora al documento presentado en Toledo, Martínez Arroyo ha resaltado que se debe desarrollar siempre contando con las comunidades autónomas. “Se debe hacer una gestión basada en la demanda del agua que tenga en cuenta en primer lugar los aspectos medioambientales, pero considere las necesidades del recurso en cada lugar de la cuencas”, ha dicho.



Presentación del borrador del documento de posición común en materia de agua. IFHALMERÍA

Para ello, ha indicado, es necesario avanzar en un modelo de planificación hidrológico que se apoye en la información y la transparencia siendo necesario “conocer agua superficial y subterránea para tomar mejor las decisiones”. El consejero de Agricultura, Medio Ambiente y

Desarrollo Rural destacó que el documento de posición común de Castilla-La Mancha pretende poner a “todos de acuerdo” en esta materia, para que la región cuente con una “voz propia” para alcanzar un pacto nacional que “debe ser social en todo caso en materia de agua”.

Ferimel ha sido la gran idea. A continuación entenderán por qué soy can categórico con esta afirmación.

En mis primeros viajes a Madrid siempre aprovechaba para comprar melones de los que se vendía a pie de carretera y en las gasolineras. No entendí nunca cómo un melón de un sabor espectacular, de esos que abres y hasta que no lo acabas no terminas de comer, no tenía un mejor canal de comercialización. Es cierto que en la fecha que se produce tiene una gran competencia en toda Europa, pues otras zonas productoras están enviando al mercado millones de toneladas de melón amarillo, cantaloup y galía, entre otros. No obstante, la batalla del sabor la tiene más que ganada el "piel de sapo" de La Mancha. Es una ventaja absoluta, lo único que le falta es ser conocido y saboreado en las mejores mesas del mundo y eso es lo que está pasando ahora gracias a Ferimel.

El primer año que estuve en la feria me contaron que la idea partió de una asociación de mujeres de Membrilla que quiso dar a conocer "su" melón de esta forma y en verdad, creo que ha sido una gran idea y el éxito no puede ser mayor.

Es un auténtico placer en las calurosas noches manchegas saborear un exquisito melón, bien solo o acompañado de un excep-

La feria que necesitaba el 'piel de sapo' manchego

JOSÉ ANTONIO GUTIÉRREZ
PERIODISTA



sional jamón. Gracias a esta feria los mercados más exigentes van a valorar mucho más ese melón que se malvendía tirado en la cuneta de la carretera o en las gasolineras. Gracias a Ferimel el agricultor manchego va a recuperar la dignidad y no se va a ver obligado a cargar el tractor y estar largos días de agosto debajo de una lona vendiendo melones para recuperar, al menos, la inversión realizada. Con Ferimel, las grandes marcas se fijarán en el melón que se cría en Manzanares, Membrilla, Villacanejos y otros lugares del entorno.

Por otra parte, me sorprende el número de hectáreas que se dedican al cultivo de la

sandía en estas zonas al aire libre. La extensión va creciendo año tras año y la calidad y el sabor están también asegurados. Las nuevas variedades de las multinacionales de semilla aseguran el sabor de las sandías casi al 100 por 100.

Posiblemente el gran problema de la sandía y el melón de la Mancha sea la superproducción. Los agricultores manchegos suelen coincidir con productores andaluces de Sevilla o productores murcianos e incluso con algunos de Almería, Valencia y Castellón. Sembrar en primavera para recolectar en verano es muy típico de un país sumamente agrícola como es España.

No obstante, ninguno de estos problemas que habrá que afrontar con tranquilidad en el futuro va a deslucir una nueva edición de la Feria del Melón en la que los productores manchegos podrán mostrar a miles de visitantes las excelencias de esta sabrosa hortaliza con vocación de fruta.

No me atrevo a decirlo porque paladares en el mundo hay muchos, pero si nos centramos exclusivamente en los gustos de los españoles, posiblemente estemos ante el melón más sabroso del mundo.

Feliz feria a todos los que participen y que la disfruten.



EDITA: Visofé Iniciativas, S.L.
Paseo de Santa María del Águila, 58 - 2º E
04710 SANTA MARÍA DEL ÁGUILA - EL EJIDO (Almería)
E-mail: info@fhalmeria.com;
fhalmeria@fhalmeria.com

REDACCIÓN:

• Elena Sánchez García
(redactor2@fhalmeria.com)
• Rafael Villegas Alarcón
(redactor3@fhalmeria.com)
• Almudena Fernández Villegas
(redactor1@fhalmeria.com)
• Jessica Valverde
(redactor4@fhalmeria.com)

Tífs.: 950 571 346 - 628 080 260 - Fax: 950 572 146

Maquetación: Nemesio Pascual

DEPARTAMENTO COMERCIAL Y PUBLICIDAD:

• Caterina Pak y Janet Valdivia
Auxiliar Administración: Inna Pak
Tífs.: 950 571 346 - 679 464 490

E-mail: publi@fhalmeria.es

comercial@fhalmeria.com

WEB: www.fhalmeria.com - www.fhalmeria.es

Trichodex es oficialmente la primera empresa española con productos certificados bajo la nueva normativa UNE

□ fhalmería

La Asociación Española de Normalización (UNE) ha aprobado recientemente tres nuevas normas de insumos para la agricultura ecológica, elaboradas con la participación de todas las partes implicadas, desde las administraciones a empresas del sector, con el fin de estandarizar y normalizar el mercado de insumos agroecológicos, pero, sobre todo, aportar garantías adicionales para el consumidor y el agricultor, además de sumar mayor transparencia al proceso.

Con estos nuevos requisitos, las Certificaciones UNE se convierten en las más exigentes hasta la fecha, con el objetivo de otorgar dichos reconocimientos únicamente a las empresas que cumplan con todas las exigencias en un mercado cada vez más consciente de la necesidad de ser sostenibles y ecológicos.

Desde la empresa Trichodex, la llegada de esta nueva normativa



Equipo Trichodex con el certificado UNE. /FHALMERIA

es sinónimo de suma de valor al mercado, ya que, las empresas que cuenten con las certificaciones bajo la norma UNE, estarán diferenciadas tanto en el mercado nacional como internacional, que también se encuentra interesado en contar con estas normas.

Las normas UNE aportan nuevas exigencias que no estaban contempladas en las normas del Reglamento Europeo, por ejemplo, la realización de auditorías a las empresas que requieran las certificaciones. En el caso de Trichodex, empresa que lleva más de

25 años fabricando productos ecológicos y siendo pioneros en el uso de los microorganismos para la agricultura, abogando siempre por la sostenibilidad en todos sus procesos, las condiciones de la nueva normativa no son algo nuevo. Desde sus inicios, Trichodex

ha intentado contar siempre con todos los requisitos agroecológicos del mercado, demostrándolo en cada una de las certificaciones con las que cuenta.

La certificación UNE para Trichodex ha sido emitida por el Servicio de Certificación CAAE, única entidad de control que, a día de hoy, dispone de este servicio de forma operativa y cuya trayectoria y nivel de exigencia avalan la calidad de los productos que certifica, como es el caso de la gama de insumos de Trichodex.

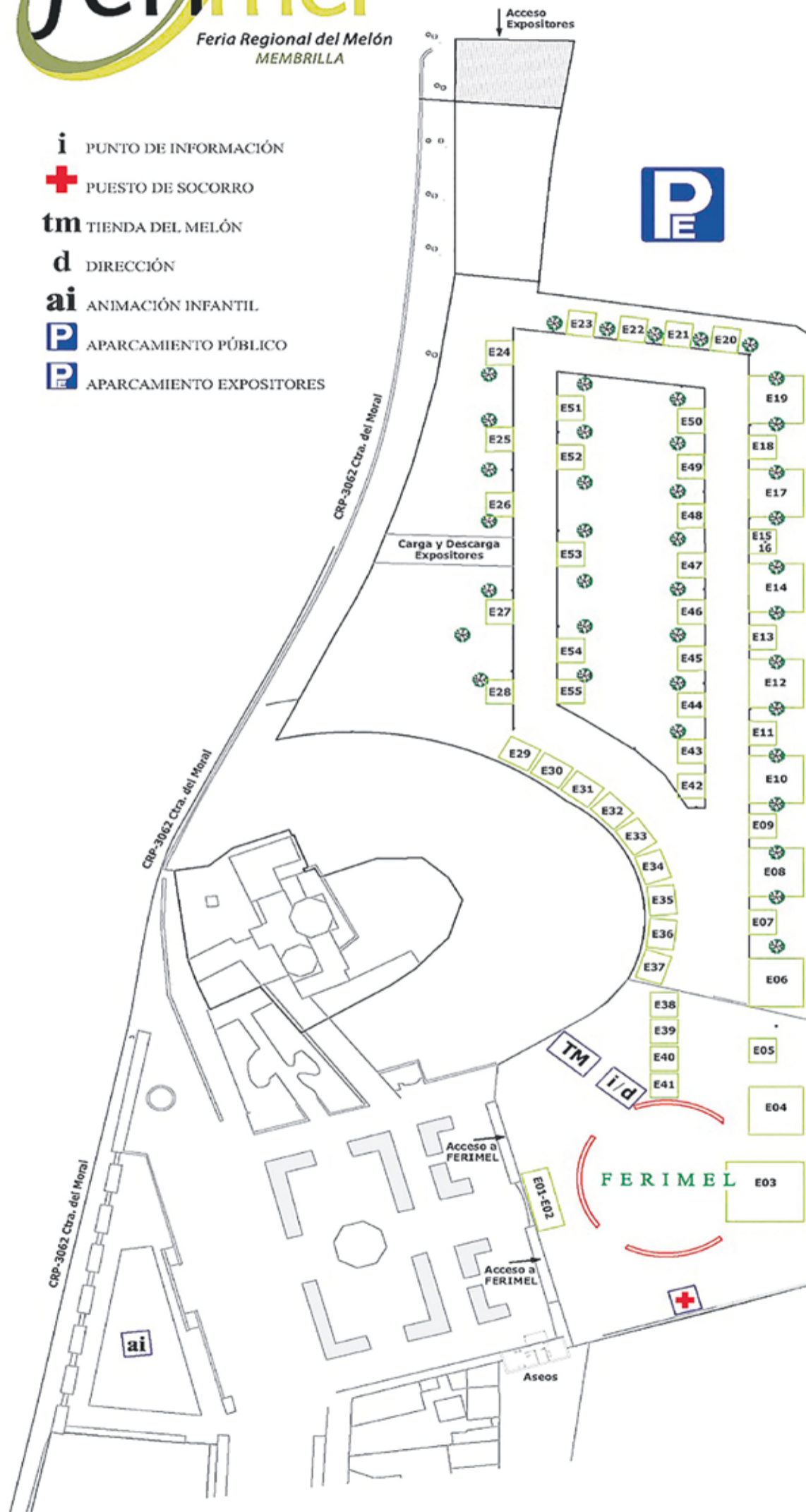
Además, CAAE, ha participado activamente en la elaboración de estas nuevas Normas de Insumos para Producción Ecológica impulsadas por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

La entrega de las Certificaciones tuvo lugar el pasado lunes 9 de Julio al presidente de Trichodex, Francisco Pérez, siendo de este modo, de forma oficial, la primera empresa de insumos en obtener la nueva certificación UNE.

PLANO DE LA FERIA



- i** PUNTO DE INFORMACIÓN
- +** PUESTO DE SOCORRO
- tm** TIENDA DEL MELÓN
- d** DIRECCIÓN
- ai** ANIMACIÓN INFANTIL
- P** APARCAMIENTO PÚBLICO
- P** APARCAMIENTO EXPOSITORES



EXPOSITORES 2018

- E01.** AMFAR
- E02.** PROMELON
- E03.** Carpa central
- E04.** Rijk Zwaan Ibérica S.A.
- E05.** José Villalta Cotillas
- E06.** Semillas Fitó S.A.
- E07.** Cajamar Caja Rural
- E08.** El Plantel de La Mancha S.L.
- E09.** Garbella Fruits S.L.
- E010.** SOLMESAN
- E011.** Globalcaja
- E012.** Borrascas S.L.
- E013.** El Caballero Andante
- E014.** Hm Clause Ibérica S.L.
- E015.** Antequera y Ramón S.L.
- E016.** Riegos Antequera S.L.
- E017.** Mercomancha S.A.
- E018.** Villalta Valero S.L.
- E019.** Hortalizas y Frutas Navarro de Haro S.L.
- E020.** Sat Agrollanos
- E021.** Frigarmo Frio Industrial S.L.
- E022.** Sakata Seeds Ibérica
- E023.** Agrícola JJF
- E024.** Tecniagro 2000 S.L.
- E025.** Mateo Crespo Arias
- E026.** Carrocerías P.J. Resti S.L.
- E027.** Agrobellón
- E028.** Agroviti Roncero S.L.
- E029.** Flywork drone
- E030.** AFAMMER
- E031.** Galán de Membrilla - Bodegas Rezuelo
- E032.** Saica Pack S.L.
- E033.** Liec Agroalimentaria S.L.
- E034.** SERVIMEM
- E035.** El Abuelo de los Melones
- E036.** Fertinagro Biotech
- E037.** ASAJA
- E038.** Instalaciones Menchén S.L.
- E039.** Banco Santander
- E040.** Caridul y Salud S.L.
- E041.** FH ALMERÍA
- E042.** Caixabank
- E043.** Eficiencia Renovable Energética S.L.
- E044.** Bankia
- E045.** Enova Informática y Comunicaciones S.L.L.
- E046.** Interprofesional del Melón y Sandía CLM
- E047.** Santiago Apóstol de Tomelloso
- E048.** Intersemillas S.A.
- E049.** Agroborja S.L.
- E050.** Belchim Crop Protection
- E051.** Automoción Lozano S.L.
- E052.** Agroni S.L.
- E053.** Expanet
- E054.** Agritrasa Maquinaria
- E055.** Talleres Resti Ramón e Hijo S.L.

