

# valencia fruits

17 de diciembre de 2024 • Número 3.090 • Año LXII • Fundador: José Ferrer Camarena • 4,75 euros • www.valenciafruits.com

SEMANARIO HORTOFRUTÍCOLA FUNDADO EN 1962



Los manifestantes han protestado, entre otras cuestiones, por los acuerdos de libre comercio que, según mantienen, les perjudican y amenazan su actividad. / ASAJA

## Protesta en Madrid contra el acuerdo con Mercosur

Miles de agricultores se concentran ante la sede del MAPA para mostrar su oposición

**VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.**

Varios miles de agricultores (unos 5.000 según Asaja) se concentraron el 16 de diciembre ante la sede del Ministerio de Agricultura en Madrid para protestar por los acuerdos de libre comercio que, según mantienen, les perjudican y amenazan su actividad.

La convocatoria, organizada por las organizaciones agrarias Asaja y COAG, y apoyada por Cooperativas Agro-alimentarias, marca el inicio de un calendario, aún por definir, en el caso de que no se aporten soluciones, según han expresado los convocantes. Los agricultores han llegado desde distintos puntos del país y se han concentrado de forma pacífica haciendo sonar pitidos y petardos mientras han coreado consignas en contra de acuerdos como el de la UE y el Mercosur, aprobado recientemente por ambos bloques y a la espera de ratificación.

Asaja y COAG creen que actualmente “todo” el sector agrario “se encuentra amenazado” por la proliferación de acuerdos de libre comercio, como Mercosur, Chile, Marruecos, Nueva Zelanda y otros. A su juicio, estos pactos favorecen las importaciones de productos agrarios por debajo de los costes de producción (como moneda de cambio de otros intereses) y sin cumplir las normativas de la Unión Europea, lo que impacta en los agricultores europeos y españoles con la pérdida de ingresos y de miles de explotaciones familiares anuales, según explican.

Las dos organizaciones consideran que el apoyo a estos acuerdos por parte de la Comisión Europea, el Gobierno español y el MAPA “pone en jaque” los objetivos de adaptación y mitigación del cambio climático, el relevo generacional y la consecución de

unos ingresos “justos” para los productores.

**VALORACIONES**

El presidente de Asaja, Pedro Barato, ha precisado que no están en contra del acuerdo con el Mercosur, sino de su “contenido”, y ha echado en falta la inclusión de las “cláusulas espejo” para poder competir con las mismas reglas de juego. Barato ha mencionado también otras cuestiones pendientes para el campo, como una nueva gestión del lobo, del agua y de los seguros agrarios.

El secretario general de COAG, Miguel Padilla, ha lamentado que la CE no apoye más a la actividad agraria, a lo que se había comprometido tras las elecciones europeas. “Lo que más nos sorprende es que, siendo España un país con un peso importantísimo en la agricultura y la ganadería, el Gobierno sea uno de los máximos

impulsores, junto con el de Alemania, de este acuerdo cuando nos perjudica tanto”, ha subrayado. Padilla también ha alertado de la desaparición de producciones españolas, ante la amenaza que supone la entrada de tomates de Marruecos o de cereal de Ucrania; del impacto de la sequía en España y de otros problemas.

Por parte de Cooperativas Agro-alimentarias, su presidente, Ángel Villafranca, ha señalado que han trasladado a la CE que este acuerdo de Mercosur “no defiende la agricultura y la ganadería española”. Aunque las cooperativas no han convocado la protesta, Villafranca ha querido mostrar el apoyo a sus socios y que “necesitan tener seguridad en sus explotaciones para que sean rentables”. “Necesitamos las mismas condiciones ante cualquier producto que venga de fuera”, afirma Villafranca.



**Esta semana**

**3** ¿Cuáles son las perspectivas de la Unión Europea para 2035 en frutas y hortalizas?

Se reducen los controles para las naranjas de Egipto a partir de 2025

**4** La calma vuelve a los almacenes citrícolas de la Comunitat Valenciana



**17** Entrevista a Miguel Barrachina, conseiller de Agricultura de la Generalitat Valenciana



**ÍNDICE**

Agrocomercio: .....	<b>3</b>
Agrocultivos: .....	<b>7</b>
Agrocotizaciones: .....	<b>10</b>
Noticias de Empresa: .....	<b>14</b>



valencia **fruits**

Les informamos que el próximo número de nuestra publicación saldrá el martes 14 de enero de 2025

Tel.: 96 352 53 01  
www.valenciafruits.com  
info@valenciafruits.com



**La Región + Eco de Europa**

**Fundadores**

JOSÉ FERRER CAMARENA  
JOSEFINA ORTIZ LÓPEZ

**Presidenta**

ROCÍO FERRER ORTIZ

**Vicepresidente**

AGUSTÍN FERRER ORTIZ

**Gerente**

RAQUEL FUERTES REDÓN

■ raquel.fuertes@valenciafruits.com

**Director**

ÓSCAR ORZANCO UNZUÉ

■ director@valenciafruits.com

**Redacción**

NEREA RODRIGUEZ ORONÓZ

■ nerea.rodriguez@valenciafruits.com

JULIA LUZ GOMIS

■ julia.luz@valenciafruits.com

ALBA CAMPOS TATAY

■ alba.campos@valenciafruits.com

**Red de corresponsales**

■ corresponsales@valenciafruits.com

**Preimpresión**

NERI TORRES VERGARA

■ neri.torres@valenciafruits.com

**Administración y Suscripciones**

ANA MARÍA AGUILAR MELIÁ

■ administracion@valenciafruits.com

■ suscripciones@valenciafruits.com

**Publicidad**

Directora de Marketing y Publicidad

ROCÍO FERRER ORTIZ

■ info@valenciafruits.com

LUCÍA GARCÍA COLINÓ

GIANLUCA PIGNATELLI

VICENT ESCRIG ANGLÉS

Valencia Fruits no se hace responsable de las opiniones emitidas por sus colaboradores.



**SUCRO**

Edita: SUCRO, S.L.

Depósito Legal: V-1450-1962

Fotocomposición: SUCRO

Imprime: IMPRICA V

Gran Vía Marqués del Turia, 49, 7º, 2

46005 Valencia

Tel.: 96 352 53 01

www.valenciafruits.com

info@valenciafruits.com

**Empresa Asociada:**

## Tribuna Abierta

# Vuelven las protestas

Por GONZALO GAYO

**D**espeditos un año para no olvidar mientras vuelven las protestas en Madrid. Los agricultores están exhaustos ante tantas injusticias y tragedias sufridas. La agenda reivindicativa sigue creciendo por el incumplimiento de la palabra dada tras las protestas de febrero, así como en la falta de apoyo ante la mayor sequía sufrida este año, la tragedia de la DANA y un acuerdo con Mercosur del que se desconoce la letra pequeña y su impacto en nuestra agricultura.

Demasiados agricultores están tirando la toalla. No pueden más tras los golpes recibidos mientras los datos anuncian un nuevo récord en tierras abandonadas por la indignación ante tanta hipocresía e indiferencia.

Seguimos esperando el cumplimiento de la palabra dada a los agricultores por la presidenta de la UE, Ursula von der Leyen y el gobierno de España tras las protestas de febrero pasado. Palabras que se las lleva el viento mientras se suma la angustiada espera de las ayudas por una DANA que ha arrasado la agricultura en Valencia e infraestructuras. Ni un solo eurodiputado ni alto representante de la UE se ha dignado a visitar a los agricultores afectados en una de las mayores tragedias sufrida en Europa. Duele tanta injusticia desde ese 'marquesado' en el que se ha convertido Bruselas con sueldos que no justifican tanta ineptitud e indiferencia.

Seguimos esperando las inversiones necesarias para salir de un túnel que no ve la luz de salida que garantice un futuro y el relevo urgente de una generación que no da un paso al frente ante tantas incertidumbres. Seguimos esperando el respeto y que se haga justicia al esfuerzo de unos agricultores que ven mermadas sus rentas año tras año mientras las grandes cadenas de distribución llenan sus bolsillos a costa del sufrimiento ajeno. Injusticias que cuentan con la connivencia de una Europa incapaz de garantizar los calendarios de sus grandes cosechas que permita fortalecer una independencia alimentaria mientras sigue la acumulación de plagas de países terceros que incumplen las normas fitosanitarias exigidas a nuestra gente.

Seguimos esperando la altura de miras de una clase política incapaz de llegar a acuerdos para atender a tantos ciudadanos y agricultores que lo han perdido todo. Seguimos contemplando el espectáculo de batallas partidistas pese a tanto sufrimiento mientras anteponen sus egoísmos para justificar sillones y luchas de poder. Seguimos



Los agricultores vuelven a las protestas. / G. GAYO

esperando que quienes nos representan en las administraciones y en la oposición lleguen a acuerdos desde la generosidad y humildad al servicio de miles de afectados, con la determinación de que nunca más se repita la pérdida de tantas vidas arrebatadas.

Es obligación de todos arrimar el hombro por encima de partidismos y egoísmos para poder devolver la esperanza a quienes han sufrido la mayor tragedia de sus vidas. ¿Cómo es posible que en la cumbre de todos los presidentes de autonómicos de España no se deje sentir la inmensa solidaridad con Valencia y zonas afectadas por la DANA? Otra oportunidad perdida.

La tragedia de la DANA ha puesto en evidencia demasiadas incompetencias que contribuyeron a que el diluvio se convirtiera en la mayor tragedia de nuestra historia. Empezando por los responsables que no hicieron las obras necesarias desde hace más 15 años para continuar desde la desastrosa coordinación de medios en la prevención y gestión de la catástrofe desde una Delegación de Gobierno incapaz de poner los medios y coordinar a las administraciones implicadas mientras autoexculpa señalando a otros. Seguimos esperando un gran Pacto de Estado por la DANA que convierta la tragedia en la oportunidad que reclaman miles de afectados y agricultores para rehacer sus vidas y recobrar la esperanza.

El dolor que sufren miles de personas se acrecienta ante el permanente enfrentamiento político incapaz de

acordar soluciones y presupuestos para adoptar las medidas necesarias y nunca más se repita. ¿Cuántos muertos y gente sufriendo se necesita para que en este país se alcance un gran pacto de Estado con el esfuerzo de todos para garantizar a las futuras generaciones que nunca se repita?

También seguimos esperando que la UE esté a la altura ante un territorio devastado con una agricultura que sufre profundas heridas así como en el espacio natural de La Albufera, herida de muerte. Seguimos esperando al ministerio de Agricultura para que atienda las demandas de los agricultores tras las protestas desde febrero pasado hasta este lunes, 16 de diciembre.

Seguimos sin aprender de tantos errores e incompetencia por egoísmos e insolidaridad en un lamentable espectáculo cuando urge que se superen las barreras que impiden el diálogo, cooperación y consensos de todas las Administraciones. Tenemos el ejemplo que han demostrado los jóvenes voluntarios de todas las creencias, convicciones y procedencias arrimando el hombro, ayudando en lo que hiciera falta desde la solidaridad y fraternidad. Agradecemos su lección de vida por demostrar que lo mejor del ser humano está con los afectados por la DANA. Un reconocimiento compartido con los agricultores que nos ratifica su enorme generosidad en la Covid y ahora con los vecinos en la tragedia, salvando vidas cuando ellos lo perdieron todo.

Seguimos instalados en el fango de quienes anteponen sus intereses personales ante una tragedia como nunca antes hemos sufrido. Es la hora de arrimar el hombro, de enterrar las banderas de los enfrentamientos e ideologías partidistas para llegar a acuerdos que permitan salir fortalecidos de la mayor crisis sufrida en Valencia en su historia, con especial atención a nuestros mayores y una infancia que sufrió una pandemia y ahora tampoco se les escucha. Son necesarias importantes infraestructuras que eviten una nueva tragedia como hicieron nuestros mayores tras la riada de 1957.

Los agricultores vuelven ahora a las protestas en Madrid para expresar tanta impotencia e indiferencia por la falta de respuestas eficaces mientras los problemas se acumulan. Exigen un cambio de rumbo en las políticas que atañen al sector agrario, con decisiones más proactivas en defensa de un sector que toca fondo mientras seguimos batiendo récords en el abandono de tierras, mientras piden a la clase política que esté a la altura de los ciudadanos.

**LA PLANTA BAJA**

LUISFU



# Agrocomercio

## ¿Cuáles son las perspectivas de la Unión Europea para 2035 en frutas y hortalizas?

La producción en la UE se enfrentará a eventos climáticos extremos, aumento de los costes de energía, limitaciones en el uso de pesticidas y brotes de plagas

### VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El Informe sobre las Perspectivas Agrícolas de la UE para 2024-2035 explica las tendencias de producción, exportación, importación y consumo de los productos agrarios de la UE desde 2024 a 2035 y se centra en manzanas, tomates y melocotones y nectarinas, aportando alguna información sobre naranja.

La producción de frutas y verduras en la UE se enfrentará a desafíos relacionados con eventos climáticos extremos, el aumento de los costes de energía, las limitaciones en el uso de pesticidas y los brotes de plagas. No obstante, se espera un incremento del consumo de productos frescos, impulsado por una mayor concienciación de los consumidores sobre los beneficios de una dieta saludable, según recoge el Informe sobre las Perspectivas Agrícolas de la UE para 2024-2035, publicado por la Comisión Europea el pasado 11 de diciembre.



Se espera un incremento del consumo de productos frescos, impulsado por una mayor concienciación de los consumidores sobre sus beneficios. / ARCHIVO

El informe explica que se prevé el descenso de la producción de tomate en fresco y melocotón y nectarina y estabilización en el

caso de la manzana. El retroceso del tomate se debe a la caída de producción de invierno y un cambio hacia el cultivo de varie-

dades de tamaño más pequeño, pero con mayor valor. Para melocotón y nectarina el descenso se debe a la disminución de la superficie destinada tanto a fresco como a procesado.

En manzana se prevé una producción estable, situada en torno a 11,4 millones de toneladas. Se producirá, según la CE, un descenso de la superficie cultivada de aquí a 2035 y un incremento de la productividad, impulsado tanto por la introducción de nuevas variedades de alto rendimiento como de una mejor gestión agronómica. De forma que en 2035 se producirá en la UE 7,4 millones de toneladas de manzanas para consumo en fresco y 4 millones de toneladas para transformación.

En 2035, el consumo de frutas y hortalizas frescas en la UE se mantendrá estable o aumentará, en comparación con el anterior Informe de Perspectivas, del periodo 2020-2024, impulsado por una mayor conciencia de los

consumidores por los beneficios de las dietas ricas en frutas y verduras, así como iniciativas de promoción pública.

La demanda de naranjas frescas en la UE se situará en 13,3 kilos por persona y año, aumentando un 0,3% anualmente; el de manzana también aumentará a 14,7 kg/cápita (+0,4% anual) impulsado por nuevas variedades y el consumo de melocotón y nectarina se mantendrá estable, alrededor de 6,1 kilos per cápita. El de tomate también se mantendrá estable, en 15,2 kg, reduciéndose el consumo de tomates medianos e incrementándose el de las variedades pequeñas.

El Informe sobre las Perspectivas Agrícolas de la UE para 2024-2025, consultado por Fepex, se ha publicado con motivo de las Jornadas Agroalimentarias de la UE, EU Agri-Food Days 2024, que han tenido lugar del 10 al 12 de diciembre en Bruselas y cuyo objetivo es debatir sobre el futuro de la agricultura en Europa. Se publica anualmente y lo elabora la Dirección General de Agricultura y Desarrollo Rural (DG AGRI) y el Centro Común de Investigación (JRC).

En términos generales, el informe resume que el sector agrícola de la Unión Europea es resiliente y se está adaptando a tres desafíos destacados: el cambio climático, las preocupaciones de sostenibilidad y la cambiante demanda de los consumidores.

Específica que la Unión Europea seguirá siendo un exportador neto de productos agroalimentarios y autosuficiente para la mayoría de los productos básicos.

## Se reducen los controles para las naranjas de Egipto a partir de 2025

Ailimpo remarca su papel a la hora de que la UE mantenga los porcentajes de control de pesticidas a los limones y pomelos turcos, mientras bajan para la naranja egipcia del 30% al 20%

### VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La Comisión Europea ha adoptado una modificación del Reglamento de Ejecución (UE) 2019/1793 sobre el aumento temporal de los controles oficiales y las medidas de emergencia que regulan la entrada en la Unión Europea de determinadas mercancías procedentes de determinados terceros países por el que se aplican los Reglamentos (UE) 2017/625 y (CE) n.º 178/2002.

Según la información a la que ha tenido acceso **Valencia Fruits** se establecen los siguientes porcentajes de control en frontera para el primer semestre de 2025 (fechas aproximadas):

— Para los cítricos procedentes de Turquía se mantienen los porcentajes de control vigentes

en 2024: limones, 30%; pomelos, 20%, y naranjas, 30%.

— Para los cítricos procedentes de Egipto se reduce el porcentaje de control para naranjas vigente en 2024, quedándose en el 20% mientras que en 2024 era del 30%.

Según informan desde Ailimpo, la interprofesional ha estado en contacto tanto con la Administración española como con las unidades competentes de la Comisión Europea, “ejerciendo la acción de lobby y trasladando con éxito la necesidad de mantener los controles a los limones y pomelos turcos, para los cuales se vienen registrando incidencias en el sistema RASFF por presencia reiterada de residuos de pesticidas con niveles por encima de los LMR de la UE, incluso en

algunos casos por presencia de materias activas prohibidas en la UE”.

En relación con las naranjas procedentes de Egipto, la UE informa que, aunque han sido sometidas a un control oficial debido al riesgo de contaminación por residuos de plaguicidas desde julio de 2022, se observa una mejora en el cumplimiento de los requisitos pertinentes previstos en la legislación europea, por lo que decide disminuir el porcentaje de control del 30% al 20%.

Desde la interprofesional del limón y el pomelo, se han pronunciado sobre esta circunstancia señalando que “es evidente que se mantienen incumplimientos graves en el caso de Egipto, por lo que es necesaria una acción coordinada de lobby cítrica en



Ailimpo explica que Egipto mantiene incumplimientos de la legislación europea. /VF

España, en línea con el trabajo desarrollado por Ailimpo para limón y pomelo”. Hay que recordar que en 2024 la UE informó de 28 alertas sanitarias en naranjas procedentes de Egipto, por detección entre otros de residuos de las siguientes materias activas: Clorprofam, Tetrametrina, Propamocarb, Lambda-cihalotrina, Tiabendazol, Pirimifos-metilo, Clorpirifos, Dimetoato, Ometoato, Profenofos o Tetrametrina.

Está previsto que el Reglamento se adopte y publique en el DOUE a finales de 2024, aunque, debido a la configuración del nuevo Gabinete de la DG Sante y a las vacaciones de Navidad, el proyecto podría adoptarse y publicarse a principios de enero de 2025. Entrará en vigor a los 20 días de su publicación. Mientras tanto, sigue en vigor el anterior reglamento con los controles vigentes actualmente.

# La calma vuelve a los almacenes citrícolas

La patronal y los sindicatos de la Comunitat Valenciana alcanzan un acuerdo para firmar el Convenio Colectivo de Manipulado y Envasado de Cítricos

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Apenas unos días después de anunciarse la convocatoria de una huelga en los almacenes de cítricos, el sector llegó a un acuerdo el pasado 9 de diciembre que desactivó las movilizaciones previstas para los días 12, 13 y 14 de diciembre. La negociación del Convenio Colectivo de Manipulado y Envasado de Cítricos entre la patronal, representada por el Comité de Gestión de Cítricos (CGC) y la Federación de Cooperativas Agroalimentarias de la Comunitat Valenciana, y los sindicatos UGT-PV y CCOO-PV culminó con un preacuerdo que garantiza la “paz social” en plena campaña de recolección.

El preacuerdo alcanzado contempla un incremento salarial acumulado de hasta el 17% en cuatro años, distribuyéndose de manera escalonada. En esta campaña, el salario del 95% de las trabajadoras del grupo III aumentará un 10%, con un alza inmediata del 5,25% desde el 1 de diciembre, y a partir del 1 de enero de 2025,



Los almacenes citrícolas de la Comunitat Valenciana mantienen su actividad tras el acuerdo alcanzado. / ARCHIVO

se producirá un incremento hasta alcanzar el 10%. Durante los próximos años, se aplicarán subidas anuales del 2% en 2025 y 2026, y del 3% en 2027, lo que refuerza

el compromiso con la mejora salarial. El acuerdo también incluye incrementos adicionales para la especialidad de encajado y tría para determinadas categorías

profesionales, como encargados generales (+1,20 euros), encargados de almacén (+0,90 euros), encargados de sección (+0,75 euros) y maquinistas (+0,40 euros).

**El preacuerdo alcanzado contempla un incremento salarial acumulado de hasta el 17% en cuatro años**

Asimismo, el personal de mantenimiento contará con nuevas categorías con sueldos específicos, como el oficial de primera mantenimiento, que percibirá 21.666 euros anuales, y el operario de mantenimiento, que recibirá una mejora de 0,50 euros adicionales en labores especializadas de tría y encajado. Además, se ha establecido una cláusula de revisión salarial en caso de que el IPC supere el 3%, garantizando así la protección del poder adquisitivo de los trabajadores.

■ ALIVIO PARA EL SECTOR

El acuerdo fue recibido con alivio por parte de los operadores del sector, que temían el impacto de una huelga en una campaña ya golpeada por condiciones climáticas adversas, la competencia de países como Marruecos, Turquía y Egipto, y los elevados costes de producción.

Con este pacto, el sector cítrico espera retomar el ritmo en un momento crítico para la comercialización en Europa y consolidar la competitividad de la Comunitat Valenciana como principal región exportadora de cítricos frescos de España.

## Green Summit 2024 apuesta por la economía regenerativa para una agricultura sostenible

Esta novena edición se ha centrado en la descarbonización como caballo de batalla hacia la transición ecológica



El profesor Manel Maqueda pone como ejemplo de la importancia del rediseño en la adaptación al cambio climático unos envases de tomates fabricados con las propias fibras del fruto durante la celebración de Green Summit 2024 en Valencia. / RAQUEL CERVERA

► RAQUEL CERVERA. VALENCIA. Más de medio millar de asistentes participaron el 10 de diciembre en Feria Valencia en la novena edición del Foro de Desarrollo Sostenible VLC Green Summit'24

inaugurada por el secretario Autonómico de Industria, Felipe Carrasco, y el presidente de Cámara Valencia, José Vicente Morata. En el foro intervinieron expertos mundiales como el profesor

de economía circular aplicada y de economía regenerativa en Harvard, Manuel Maqueda, y el investigador CSIC y profesor en la Universidad Rey Juan Carlos, Fernando Valladares.

**El evento reunió a líderes empresariales, académicos y representantes de la Administración pública para analizar los desafíos y oportunidades que afronta nuestro planeta**

El evento reunió a líderes empresariales, académicos y representantes de la administración pública para analizar los desafíos y oportunidades que afronta nuestro planeta. Durante la jornada se exploró la sostenibilidad en las diferentes vertientes de la sociedad, la economía y el medioambiente.

El Foro de Energía Energy Green Summit 2024 abordó la descarbonización como uno de los principales caballos de batalla de la transición verde. Para cumplir con este objetivo es prioritario poner fin a la deforestación, impulsar la innovación tecnológica y eliminar los combustibles fósiles a favor de energía limpia y renovable.

■ SOSTENIBILIDAD APLICADA A LA AGRICULTURA

Tras el discurso de bienvenida institucional del secretario autonómico de Industria y el presidente de Cámara Valencia, el profesor Manel Maqueda y el investigador del CSIC, Fernando Valladares, se encargaron de exponer cómo aplicar formas diferentes de pensar en un contexto en el que se han traspasado 6 de los 9 límites climáticos que garantizan la supervivencia de la vida humana en la tierra.

En esa línea, Valladares destacó que “las crisis económicas actuales son manifestaciones de crisis ambientales”. Explicó que

la sequía y las “lluvias catastróficas” que se han dado en los últimos meses en España y a nivel mundial se pueden relacionar con una atmósfera más cálida que acumula vapor de agua y que, como consecuencia, los daños monetarios se multiplican por seis, los seguros agrarios no los pueden costear e hipotecamos el futuro de las siguientes generaciones.

Valladares propuso como soluciones la alianza entre el sector público, la ciudadanía y el sector privado. Además, aclaró que la economía circular o regenerativa va más allá de las 3 R conocidas (reutilizar, reducir y reciclar) y pidió cambiarlas por otras tres (rediseño, repensar y remanufacturar).

El rediseño pasa por pensar en maneras alternativas para mejorar la sostenibilidad de las empresas. Maqueda propuso como ejemplo un envase de tomates compostable fabricado a partir de las propias fibras del fruto. “La agricultura es uno de los pocos sistemas que a través de la economía regenerativa puede ser infinitamente renovable. Sólo en una semilla de tomate tienes una década de energía para fabricar con herramientas”, aseguró. El profesor añadió que de esta manera 3.000 millones de personas podrían comer con lo que se aprovecharía de los desperdicios que se tiran.

Manel Maqueda finalizó su charla animando a los empresarios a innovar en los diseños ya que el 92,8% de nuestra economía es de “usar y tirar” y “el 90% de nuestra alimentación depende de los suelos fértiles” que están en peligro por el cambio climático. “Está en nuestras manos dejar de estresar la naturaleza y abrirnos al poder de la colaboración de los seres humanos”, concluyó.

# Fruit Logística incentiva las conexiones fructíferas en el sector de productos frescos

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Fruit Logística continúa siendo un foro ideal para que profesionales internacionales del sector hortofrutícola mantengan y amplíen sus redes profesionales, hablen sobre nuevas tendencias e ideas y hagan crecer sus negocios.

Se prevé que el evento, que vuelve a la ciudad de Berlín del 5 a 7 de febrero de 2025, cuente con la participación de más de 2.500 expositores de 86 países, lo que la convertirá en el encuentro de empresas del sector hortofrutícola más grande e internacional del mundo.

“Nuestro tema principal es conexiones fructíferas (*Fruitful Connections*) porque Berlín es el lugar para hacer contactos, compartir nuevos planes y crear alianzas. Estamos emocionados de ofrecer a nuestros expositores y visitantes innumerables oportunidades para forjar nuevas relaciones y fortalecer las existentes, todo ello con el objetivo de impulsar el desarrollo sostenible”, señala Kai Mangelberger, director de Fruit Logística.

Italia, Países Bajos, Alemania, España y Francia se mantienen como los cinco países principales con respecto a la cantidad de expositores, pero todo indica que el número de empresas participantes procedentes de Asia, Oriente Medio, Norte de África y África seguirá creciendo.

También se esperan más expositores de Reino Unido, la India, China, Turquía y Vietnam —este último ha aumentado su presen-

Con más de 2.500 expositores, innovaciones revolucionarias e innumerables oportunidades de negocio, el evento sienta las bases para el crecimiento del sector hortofrutícola



La feria Fruit Logística ofrece numerosas oportunidades de negocio e incentiva los contactos comerciales. / FL

cia más del doble—, mientras que los participantes de países como Sri Lanka, Singapur, Filipinas, Mauricio e Irán, acuden de nuevo a la feria.

Este crecimiento también se refleja en el informe de tendencias de Fruit Logística de este año. El análisis, titulado ‘Tendencias futuras en el suministro de

productos frescos’, ya está disponible para descargar y es un recurso fundamental para que los profesionales del sector exploren los complejos mercados. Ade-

más, ofrece información valiosa sobre las cadenas de suministro emergentes, las nuevas fuentes de productos y los transformadores desarrollos del mercado.

La feria Fruit Logística sigue reflejando el dinamismo del sector de productos frescos. Como novedad para la edición que se celebrará en 2025 se ha ampliado el programa Startup World, que, durante tres días, arrojará luz sobre las revolucionarias soluciones y las tecnologías emergentes que pueden aportar nuevos éxitos al sector de productos frescos. Además, la serie *online* de Fruit Logística Spotlights, una guía práctica de algunas de las innovaciones más destacadas de la feria, ofrece mucha más información sobre el evento.

## PROGRAMA DEL EVENTO

Fruit Logística 2025 también ofrece un completo programa de interesantes ponencias y debates que invitan a la reflexión en los escenarios de Fresh Produce Forum, Future Lab, Logistics Hub, Tech Stage y Farming Forward.

En esta línea, importantes expertos participarán en el certamen y hablarán sobre el futuro del sector de productos frescos y abordarán diferentes temas, entre otros: innovaciones digitales, crianza acelerada, marketing minorista, protección medioambiental, mejora de envases y sistemas de transporte de alta tecnología.

Este año, el último día de la feria Fruit Logística culminará con una celebración del sector de productos frescos. Tras la primera carrera de mascotas del evento, habrá champán y música como broche final de la prestigiosa ceremonia de entrega de premios de Fruit Logística Innovation Awards. La organización de la feria anima a los expositores a abandonar sus stands y explorar algunos de los 25 pabellones que componen la exposición, y se dedicará todo el día a desarrollar debates más profundos y ampliar horizontes.

## Las exportaciones hortofrutícolas españolas se concentran en la UE

El mercado europeo acapara un 81% del comercio exterior de los operadores nacionales de frutas y hortalizas frescas

► VF. REDACCIÓN.

Comparando el último periodo del que se disponen datos oficiales del comercio exterior español, de enero a septiembre del ejercicio 2024, con los mismos meses de hace cinco años, es decir, el año 2020, el porcentaje de participación de la Unión Europea entre los destinos de la exportación hortofrutícola española apenas ha cambiado, representando entonces el 80% del total. En el mismo periodo de 2021 y de 2022 se mantuvo en el 80% y en 2023 supuso el 82%, reflejando la fortaleza de la UE como mercado natural del sector hortofrutícola exportador español.

Alemania se reafirma como primer destino y en crecimiento, ya que las ventas de frutas y hortalizas hasta el mes de septiembre de este año se ha situado en 3.796 millones de euros, un 5% más que el año anterior y un 26% más que en los mismos meses de 2020.

Francia también ha crecido en valor, aunque en menor medida que Alemania, situándose en 2.123 millones de euros, un 3% más que en 2023 y un 8,5% más que hace cinco años.

En cuanto a Reino Unido, tercer destino del sector hortofrutícola español, se ha situado en 1.515 millones de euros, un 8%



La exportación de frutas y hortalizas frescas a la UE ha generado 10.600 millones de euros hasta septiembre. / ARCHIVO

**Alemania se reafirma como primer destino y en crecimiento, ya que las ventas de frutas y hortalizas españolas hasta el mes de septiembre de este año se ha situado en 3.796 millones de euros**

más que en el mismo periodo de 2023 y un 13,5% más que hace cinco años.

En cuanto al volumen de frutas y hortalizas exportado por

España, los porcentajes destinados a la Unión Europea también se han mantenido con pocas variaciones durante el último lustro. De enero a septiembre del

ejercicio 2020 se vendieron en el mercado de la UE un total de 7,7 millones de toneladas de frutas y hortalizas, representando el 82% del total. En la campaña 2021 el volumen ascendió a 7,8 millones de toneladas (83%); en 2022 fueron 7,2 millones de toneladas, el 82% del total; en 2023 las ventas se situaron en 6,9 millones de toneladas (83%) y este año se han exportado 7,6 millones de toneladas, el 84% del total.

## OPINIÓN

# Mercosur: a pagar el “pagafantas” de siempre



Por CIRILO ARNANDIS (\*)

Ahora o nunca, pensó la presidenta de la Comisión Europea. Este era el momento oportuno para viajar a Uruguay y firmar el tratado con Mercosur de una vez por todas. Francia, el país más reticente a esta firma, está atravesando una grave crisis institucional, con su primer ministro dimitido, un gobierno descazabado, un Consejo de Ministros pensando más en su retirada que en otra cosa, un Parlamento desmembrado y sin una coalición que pueda dar soporte efectivo a ningún ejecutivo. Y, por si fuera poco, los agricultores están otra vez en la calle, bloqueando carreteras, e incluso volviendo a las andadas volcando mercancías agrícolas cuyo origen no sea Francia. Afortunadamente, las democracias tienen sus mecanismos para salir de este tipo de crisis institucionales, aunque un gobierno, como el último del país vecino, tan sólo haya durado poco más de tres meses. Por eso se ha dado tanta prisa la Sra. von der Leyen.

El pasado día 7 de diciembre la Comisión Europea y los países del Mercosur (Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay) firmaban, otra vez, el acuerdo comercial entre ambas zonas, finalizando un proceso que se inició en el año 1995. Digo otra vez, porque este acuerdo tuvo una firma inicial el 28 de junio del 2019. En aquella ocasión, la posición reticente de algunos Estados miembros y algunos grupos políticos europeos, llevaron a la Comisión a no ponerlo encima la mesa para su ratificación. Es por ello por lo que en esta ocasión lo que se ha negociado es un protocolo añadido al acuerdo inicial, introduciendo nuevas cuestiones en materia de sostenibilidad para intentar limar estas reticencias y así facilitar su ratificación. Pese a esta firma, todavía faltan importantes preguntas por responder sobre algunas cuestiones específicas prácticas del acuerdo, e incluso sobre cómo se va a ratificar por parte de la Unión Europea, pues además de Francia, hay más países reticentes, entre los que no se encuentra España.

Y ahora toca valorizar lo firmado. Se trata del acuerdo comercial más grande del mundo que abarca a 773 millones de personas y por lo tanto el mayor acuerdo que la Unión Europea haya firmado nunca. Mucho más que el acuerdo de Japón o el de Canadá, suponiendo del orden del 20% del PIB mundial. Con este pacto, Bruselas quiere dar un mensaje de apoyo al multilateralismo y a sus reglas, intentado frenar la caída de la influencia europea en Mercosur en favor de China y promover acuerdos comerciales con países que compartan los mismos valores democráticos, en contrapartida a Rusia y sus socios. A la vista de esta estrategia, me vienen a la memoria los últimos informes elaborados por Enrico Letta y



**“En esta ocasión hay que decir que los productos industriales, servicios e inversiones de la Unión Europea son los grandes beneficiados, mientras que los cítricos salimos perjudicados en una negociación de Bruselas”**

**“Por más que las fuentes oficiales nos digan que este acuerdo supone una oportunidad para la exportación europea de cítricos frescos, frutas rojas, hortalizas en conserva como tomate y melocotón, o mermeladas, lo cierto es que este volumen posible es difícil que equilibre el potencial que ya tiene la exportación de zumo de naranja de Brasil a Europa”**

**“Si bien el comercio español y europeo de cítricos se cimienta principalmente en el producto en fresco, también es cierto que la transformación de cítricos en el viejo continente ejerce un doble efecto regulador global del producto”**

Mario Draghi que, en términos coloquiales, venían a decir que Europa estaba en la parra y que tenía que espabilar. Esperemos que, nuevamente, no vayamos de ingenuos frente a otro tipo de políticas, como por ejemplo las anunciadas por Donald Trump.

En esta ocasión hay que decir que los productos industriales, servicios e inversiones de la Unión Europea son los grandes beneficiados. Es la primera vez que Mercosur abrirá su mercado a licitaciones públicas, un sector que mueve grandes sumas de dinero, y donde las empresas comunitarias son muy competitivas. También se nos dice que existen sectores agrarios comunitarios a los que se abre una ventana para aumentar sus exportaciones como es el caso del vino, los espirituosos, el aceite de oliva,

la aceituna de mesa o una mayor facilidad de importar pienso para la ganadería europea. Por el contrario, hay otros sectores que ven el acuerdo con mucha preocupación y como una grave amenaza, caso de la carne de vacuno, el azúcar, el maíz, el pollo, el arroz o el zumo de naranja. Nuevamente los cítricos salimos perjudicados en una negociación de Bruselas, quedando como una especie de “pagafantas”.

Hablar de materia agraria en este acuerdo es hablar de muchas cosas, pero si aplicamos el filtro de nuestro sector de las frutas y hortalizas, es evidente que donde salimos más perjudicados es en lo relativo al zumo de naranja. Por más que las fuentes oficiales nos digan que este acuerdo supone una oportunidad para la exportación europea de cítricos

frescos, frutas rojas, hortalizas en conserva como tomate y melocotón, o mermeladas, lo cierto es que este volumen posible es difícil que equilibre el potencial que ya tiene la exportación de zumo de naranja de Brasil a Europa. No en vano, actualmente la Unión Europea importa el 90% de su zumo de naranja de este país. Si bien en la actualidad existe un déficit en la oferta brasileña de este producto, en buena parte derivado por el impacto del HLB en sus explotaciones, lo cierto es que la eliminación del arancel actual (entre el 12% y el 18%) en 7 años, y la previsible recuperación de las plantaciones, hará que el zumo de naranja procedente de Brasil hacia Europa gane en competitividad.

Si bien el comercio español y europeo de cítricos se cimienta principalmente en producto en fresco, también es cierto que la transformación de cítricos en el viejo continente ejerce un doble efecto regulador global del producto. De una parte, se destinan al zumo aquellas frutas de menor aptitud comercial, las que teniendo toda la calidad interna del fruto, tienen un aspecto externo poco atractivo, por lo que su oferta en fresco generaría un impacto negativo en la imagen del sector. Así, esta fruta tiene una utilidad en la industria de transformación, ofreciendo una salida económica al tiempo que se evita el desperdicio alimentario. Igualmente, la industria de transformación suele suponer el suelo de referencia en las cotizaciones del producto en el campo. Queda claro que la mayor facilidad en la exportación de zumo de naranja desde la otra parte del Atlántico tendrá un claro impacto en la totalidad de la producción cítrica europea.

Un capítulo importante, o al menos, debería serlo, es el de la seguridad sanitaria y fitosanitaria. Bruselas lo vende como un logro porque dice que las

normas de la Unión Europea no bajan su nivel, pero para el sector agrario es decepcionante, ya que los controles y reglas no se endurecen con respecto a los actuales. Sobre todo, a la vista de las interceptaciones de plagas cuarentena de los últimos años, y que ponen en peligro, de modo incomprensible, nuestra citricultura. Recordar que incluso Bruselas ha llegado a cerrar las importaciones cítricas procedentes de Argentina. Pese que el acuerdo contempla el “principio de precaución”, por el que las autoridades tienen derecho a actuar en caso de peligro de la salud humana, animal y sanidad vegetal, y aunque se explicite que se actuará bajo el amparo de la argumentación científica, sabemos, y lo constatamos día a día, que otras políticas y otros intereses pesan más que la agricultura.

En materia medioambiental Europa lo firma todo en el contexto internacional, y puede que así deba de ser. La Comisión Europea, en su reciente toma de posesión, ha anunciado la continuidad del Pacto Verde Europeo, lo que supone un esfuerzo importante para nuestro sector, y un impacto notable en su competitividad. Es por ello por lo que este tema debía ser un capítulo importante, y que incluso ha resultado ser muy controvertido en toda la negociación. El presidente de Brasil dijo en campaña electoral que se iba a salir del “Acuerdo de París contra el cambio climático”, razón por la que había tanto recelo en Bruselas a la hora de negociar un acuerdo comercial con Mercosur. La negociación ha conseguido que Brasil no se salga de dicho acuerdo, y que se comprometa a implantar diversos acuerdos internacionales a favor del medioambiente como la Convención internacional de protección de especies o la Convención de la Diversidad Biológica, entre otros. Todo un logro para la Unión Europea, aunque habrá que ver cómo Brasil implementa e interpreta todo esto. Recordar que el Acuerdo de París supone para Brasil una reducción de emisiones efecto invernadero del 37%, parar la deforestación ilegal del Amazonas y reforestar 12 millones de hectáreas antes del 2030. Seguro que nadie apuesta por que el incumplimiento en esta materia lo paralice todo.

Pese a lo anunciado, queda un largo camino para la entrada en vigor de este acuerdo. Sobre todo, concretar detalles que para el sector agrario son clave con el fin de aumentar su potencial, en aquellos productos en los que el acuerdo beneficie, y minimizar los efectos negativos en los sectores amenazados. De igual manera, tampoco está claro el procedimiento político de ratificación en Europa. Espero que este largo camino sirva, cuanto menos, para que los de siempre dejemos de ser el tonto útil.

(\*) *Presidente Frutas y Hortalizas Cooperatives Agro-alimentàries*

# Agrocultivos

## La agricultura valenciana alcanza un récord histórico de abandono con 176.446 ha de superficie

Según los datos del Ministerio, la Comunitat Valenciana ha perdido 13.544 hectáreas en los últimos cinco años y ya supone el 17% del abandono en España

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La Comunitat Valenciana bate su récord histórico de tierras agrarias dejadas de cultivar, básicamente a causa de la falta de rentabilidad, al alcanzar en 2024 las 176.446 hectáreas, según revela un estudio de la Asociación Valenciana de Agricultores (AVA-Asaja) elaborado a partir de la encuesta ESYRCE del Ministerio de Agricultura. La superficie abandonada aumentó este año en 2.770 hectáreas, lo que representa un incremento interanual del 1,59%, y deja una de cada cinco parcelas de cultivo baldía.

La región valenciana fue la comunidad española que mayor retroceso sufrió en 2024, una circunstancia que la consolida como la región autónoma con mayor superficie agrícola abandonada, por delante de regiones con mucha mayor extensión como Castilla-La Mancha (158.173 ha), Andalucía (130.204 ha), Castilla y León (116.197 ha) y Aragón (113.212 ha).

Así, mientras la Comunitat Valenciana abandonó más campos, el conjunto de España recuperó 7.339 ha en el último año, situando la superficie baldía en 1.030.535 ha. De esta manera, la Comunitat Valenciana ya supone el 17% de las tierras agrarias dejadas de cultivar de todo el país. Ampliando el foco a un periodo de tiempo más amplio, la pérdida de superficie agraria en la Comunitat Valenciana se eleva a 14.879 ha en los últimos cinco años.

### ■ POR CULTIVOS

El cultivo que más superficie ha perdido este año en la Comunitat Valenciana es el almendro —2.216 ha que representan un retroceso del 2,4%— debido a los bajos precios en origen ocasionados por la entrada masiva de importaciones californianas de peor calidad, y a la disminución de producción por la sequía. Los cítricos continuaron en 2024 su tendencia descendente, tanto en naranjas como en mandarinas, al perder 1.347 ha. Otros cultivos que retrocedieron son los frutales de hueso (melocotones, nectarinas, ciruelas, albaricoques, cerezas, etc.), que cayeron en 908 ha, el viñedo (-381 ha) y el caqui (-158 ha).

No obstante, entre las producciones valencianas que elevaron su superficie destacan el aguacate (+309 ha) que con un aumento del 8,38% se afianza como la principal alternativa de cultivo en zonas cálidas, el



En 2024, la región valenciana ha sido la comunidad española que mayor retroceso de tierras agrícolas ha sufrido. / AVA-ASAJA

### Evolución de la superficie por cultivos en la CV (Ha)

Cultivo	2023	2024	Variación (%)	Variación (Ha)
Cítricos (regadío).....	141.864	140.507	-0,95%	-1.357
Viñedo.....	63.395	63.014	-0,60%	-381
Olivar.....	94.505	94.777	+0,28%	+272
Almendro.....	91.702	89.486	-2,41%	-2.216
Algarrobo.....	16.033	16.046	+0,08%	+13
Hortalizas y flores.....	17.638	17.896	+1,46%	+258
Kaki.....	14.379	14.221	-1,09%	-158
Fruta de hueso.....	12.147	11.239	-7,47%	-908
Viveros.....	9.525	9.372	-1,60%	-153
Aguacate.....	3.685	3.994	+8,38%	+309
Kiwi.....	614	645	+5,04%	+31

Fuente: AVA-Asaja a partir de la Encuesta ESYRCE del Ministerio de Agricultura

### Evolución de la superficie agrícola no cultivada por Comunidades Autónomas (Ha)

Comunidad	Superficie no cultivada	Variación 2023-24	Hectáreas
C.Valenciana.....	176.446	1,59%	2.770
Castilla-La Mancha.....	158.173	0,35%	552
Andalucía.....	130.204	2,13%	2.712
Castilla y León.....	116.197	-1,88%	-2.231
Aragón.....	113.212	-1,55%	-1.779
Murcia.....	78.305	0,85%	661
Cataluña.....	59.302	-2,10%	-1.269
Extremadura.....	18.931	-0,41%	-77
España.....	1.030.535	-0,71%	-7.339

Fuente: AVA-Asaja a partir de la Encuesta ESYRCE del Ministerio de Agricultura

olivar (+272 ha) motivado por la subida de los precios del aceite, las hortalizas y flores (+258 ha) y el kiwi (+31 ha).

### ■ MÁS MEDIDAS "REALES"

El presidente de AVA-Asaja, Cristóbal Aguado, ha denunciado que "la falta de respuestas eficaces por parte de las administraciones aboca a los productores a abandonar. La Unión Europea y el Gobierno español siguen sa-

crificando la agricultura como moneda de cambio en acuerdos como el de Mercosur. Por su parte, la Generalitat Valenciana sigue sin afrontar el problema de las estructuras agrarias, más reducidas que en resto de España. Mientras no se garantice una rentabilidad digna, los mayores se irán y los jóvenes no continuarán la explotación familiar. Además, si el Gobierno no presta las ayudas necesarias a los afectados

por la DANA, el abandono en Valencia será mucho mayor. Así que menos palabras de falso ecologismo y falsa sostenibilidad, y más medidas reales de apoyo que conviertan la agricultura en una actividad empresarial más segura, sólida y atractiva. Lo demás son pamplinas que nos llevan a más campos abandonados, más maleza, más ratas, más plagas, más vertederos, más incendios y más desierto".

## Aragón convoca subvenciones al seguro agrario por casi 12 millones

► JAVIER ORTEGA. ARAGÓN.

El Departamento de Agricultura, Ganadería y Alimentación del Gobierno de Aragón ha publicado la convocatoria de subvenciones destinadas a sufragar parte del coste de los seguros agrarios contratados en 2024. Las ayudas están destinadas a todas las líneas del seguro agrario del Plan 2023 no subvencionadas con anterioridad, así como para la línea de cereza del Plan 2024.

La cuantía máxima para esta convocatoria es de algo más de 11,8 millones de euros, que se financiará con cargo a los presupuestos del Gobierno de Aragón. Dicha cantidad supone un incremento de más de tres millones de euros (un 38%) con respecto al ejercicio anterior. Según el consejero de Agricultura, Javier Rincón, el objetivo de esta convocatoria es "facilitar el acceso de titulares de explotaciones a la suscripción de seguros agrarios". Rincón considera que "uno de los efectos derivados del cambio climático es la mayor recurrencia de fenómenos climáticos adversos y la vía más eficaz para dar cobertura a dicho riesgo es el aseguramiento de las producciones agrarias".

De acuerdo con la Orden publicada en el Boletín Oficial de Aragón, podrá subvencionarse "la suscripción de un seguro agrario con alguna de las entidades aseguradoras o agentes autorizados integrados en Agrosseguro en el periodo que va desde el 1 de enero de 2024 hasta el 31 de julio de 2024, así como para la línea de cereza del Plan 2024, suscritas en el periodo que va del 1 de enero de 2024 al 30 de abril de 2024".

El cálculo de la cuantía se hará como un porcentaje de la subvención que conceda la Administración General del Estado a través de Enesa, con la excepción de las líneas de seguro de retirada y destrucción de animales muertos. Por tanto, las pólizas a las que Enesa no conceda subvención no percibirán ayuda de la Comunidad Autónoma.

Dentro del objetivo del Departamento de Agricultura por incentivar la incorporación de jóvenes al sector primario, la orden de convocatoria recoge que "en el caso de los agricultores jóvenes, con fecha de primera instalación dentro de los cinco años anteriores a la fecha de fin de plazo de la Solicitud Única del 2024, independientemente de la línea de seguro agrario que suscriban, se concederá el máximo nivel de apoyo, el 65% de la prima".

### ► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Los miembros del grupo operativo Citriaforo, iniciativa que usa las nuevas tecnologías para la correcta estimación del aforo en cítricos, han llevado a cabo un encuentro de trabajo práctico en una explotación de la cooperativa El Limonar de Santomera.

Como explica Joaquín Rubio, presidente de la cooperativa y responsable sectorial de cítricos de la Federación de Cooperativas Agrarias de Murcia (Fecoam), “cuando desde la federación nos plantearon la participación en este proyecto de estimación de aforos a través de medios automatizados, entendimos que nuestra cooperativa debe estar en este tipo de iniciativas”, sumándose de inmediato.

Actualmente, la firma radicada en Santomera es un referente en el sector cítrico. Con cerca de 1.200 hectáreas de cultivo, comercializa más de 50 millones de toneladas de fruta y exporta a más de 20 países, convirtiéndose en una de las principales empresas comercializadoras a nivel mundial, en lo que a limón se refiere, con una producción ecológica que alcanza cerca del 40% del total.

### ■ PROTOTIPO EXPERIMENTAL

Las cooperativas de Fecoam asistentes a este encuentro, así como los integrantes de Citriaforo, pudieron comprobar sobre el terreno cómo trabaja uno de los prototipos desarrollados durante el proyecto. En una parcela de cítricos, el robot automatizado, equipado con cámaras y sensores, y en tiempo real, ofreció una estimación de aforos de los árboles de la parcela. Igualmente, también pudieron comprobar cómo realiza el mapeo de la explotación uno de los drones del proyecto.

Para Sergio Cubero, científico del Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA), socios del proyecto, “la idea es plasmar todo este desarrollo en un dispositivo lo más sencillo posible, y lo más económico posible, que permita a cualquier agricultor optimizar su tiempo y estimar los aforos de la parcela mientras realiza otras labores, por ejemplo, en el tractor”.

En esta línea, con un teléfono móvil y una foto a través de una aplicación, o instalando una cámara en el tractor, se puede recoger toda la información. Para lograr una correcta estimación de aforos, lo más cercana posible a la realidad, con resultados superiores al 90%, “este grupo operativo utiliza tecnologías y métodos de agricultura 4.0 para la estimación de la producción, de una manera fácil y sencilla”,



Miembros del grupo Citriaforo han llevado a cabo un encuentro de trabajo práctico. / FOTOGRAFÍAS DE FECOAM

# La inteligencia artificial transforma la estimación de los aforos cítricos

El proyecto Citriaforo busca impulsar el sector agro mediante la innovación y tecnologías 4.0

continúa Cubero, con una aplicación móvil basada en inteligencia artificial (IA), con el añadido de sensores y cámaras, drones e imágenes satelitales. Esta aplicación aprende y refina los resultados de manera automática, aprendiendo de los datos obtenidos tras cada uso.

### ■ SOLUCIONES INNOVADORAS

Joaquín Rubio afirma que en la actualidad las previsiones y estimaciones de aforo en cítricos se realizan con métodos tradicionales como ojeadores y estadísticas, pudiendo afectar de manera importante a las planificaciones de las campañas comerciales de las empresas del sector, cuando estas no se realizan correctamente.

Estimar con exactitud la cosecha de un cultivo representa una información muy relevante para agricultores, cooperativas y agentes encargados de gestionar



Una imagen del robot automatizado equipado con cámaras y sensores.

y vender el producto, afirma Pedro Sánchez, responsable de proyectos de innovación de Fecoam. “Con esta iniciativa, desde la federación pretendemos, junto con

Cooperativas Agro-alimentarias de la Comunidad Valenciana, dar soluciones e impulsar la agricultura del futuro mediante innovación y sostenibilidad”.

Las nuevas tecnologías permiten realizar una estimación más precisa y exacta de los aforos de cítricos, una información relevante para productores y comercializadores

Una vez desarrollada la tecnología, se puede transmitir y difundir este conocimiento a todas las cooperativas y empresas del sector. Es decir, se trata de “una herramienta digital para la estimación de aforos y calibres a todos los niveles, desde parcela, agrupación de parcelas, comarcas, hasta provincias y comunidades autónomas”, explica Pedro Sánchez.

En este sentido, para los integrantes de esta iniciativa, el grupo operativo Citriaforo “es un servicio público”, para todos los agricultores, productores y todos los agentes que intervienen. Con esta tecnología, el agricultor y productor puede saber la producción y fechas estimadas de recolección con más exactitud. De igual manera, las centrales hortofrutícolas pueden planificar el trabajo, sabiendo los kilos y el ritmo de recolección. Y también para los clientes y consumidores, ya que les genera confianza.

Los socios del grupo operativo incluyen, además de Fecoam, a la Federación de Cooperativas Agroalimentarias de la Comunidad Valenciana, Anecoop, Greenfield, Alcafruit y Locatex. El papel de socio colaborador lo desempeña AgroTECH España (Asociación Española para la Digitalización de la Agricultura, el Agroalimentario, la Ganadería, la Pesca y las Zonas Rurales), y como socios subcontratados de carácter científico, el grupo cuenta con el Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA) y el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria, Pesquera, Alimentaria y de la Producción Ecológica (IFAPA).

Este proyecto está financiado en el marco del Programa Nacional de Desarrollo Rural 2014-2020, por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) y el Fondo Europeo Agrícola de Desarrollo Rural (Feader). El Grupo Operativo Citriaforo está financiado al 100% por Feader (Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural) con un montante de ayuda de 489.345 euros y a la Dirección General de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria (DGDRIFA) como autoridad encargada de la aplicación de la ayuda Feader.



Un dron realiza un mapeo de la explotación cítrica.



La jornada práctica se ha realizado en una explotación de la cooperativa El Limonar de Santomera.



# CITROPOST



## Susceptibilidad al manchado en cítricos de segunda campaña

Estamos terminando la primera parte de la actual campaña cítrica la cual ha venido forzosamente condicionada por la DANA. Ésta ha afectado a la calidad de diferentes variedades, que se ha visto comprometida como consecuencia de las abundantes lluvias acaecidas en algunas de las principales zonas productoras de cítricos. Es por ello, por lo que hemos observado en las últimas semanas problemas relacionados con la calidad externa de los frutos que incluso han sido motivo de algunas reclamaciones en destino (Figura 1).

La segunda parte de la campaña también se puede ver condicionada por estos hechos en aquellas variedades que, ya de por sí, son especialmente sensibles a la aparición de diferentes daños, manchados y/o alteraciones fisiológicas en su piel.

El problema en este caso es si cabe más grave ya que hablamos de variedades Premium de mandarinas híbridas ('Tango', 'Nadorcott', 'Leanri', 'Murcott', 'Orri', etc.), de alto valor añadido, por lo que debemos prestar más atención y cuidado a todos los aspectos relacionados con su manejo. Más si tenemos en cuenta que estas variedades en muchos casos son exportadas en contenedor a destinos lejanos en viajes de varias semanas.



**Figura 1.** Fruto de mandarina cv. Nova (Clemenvilla) tras 3 días a temperatura ambiente tras su recolección.

En las últimas campañas se ha observado que estas alteraciones se manifiestan sin un patrón claro y del todo definido, con distinta incidencia e intensidad en función de la misma campaña, el momento de cosecha, la zona de producción o la partida.

Este tipo de manchados tienen su origen en campo y son manifiestamente evolutivos: aunque algunos se aprecian de forma patente a la llegada de la fruta al almacén, otro tipo de alteraciones del flavedo se manifiestan durante su vida postcosecha, bien en la central tras los tratamientos, almacenamiento, y/o confección o bien en destino (Figura 2). Las causas de estos manchados son numerosas y aunque no están definidas y claras del todo, y en la actualidad son objeto de investigación, se relacionan normalmente con condiciones meteorológicas adversas, cambios bruscos en el estado hídrico del árbol: encharcamiento y deshidratación.

El escenario actual que nos ha dejado en muchos campos la DANA, sumado a posibles temperaturas algo elevadas en campo durante el invierno, puede acelerar significativamente la maduración de los frutos con la consiguiente senescencia prematura del flavedo y, por tanto, un aumento de la susceptibilidad de la fruta a padecer un mayor número de alteraciones por manchado, incluyendo daños por frío y manchados por fondo de cajón (Orihuel-Iranzo et al., 2018)\*.



**Figura 2.** Evolución del manchado de un fruto de mandarina cv. Tango tratado, confeccionado y 7 días almacenado; más 0 y 3 días a temperatura ambiente.

Ante esto, hay algunas acciones que podemos llevar a cabo para tratar de minimizar y atenuar el desarrollo de los diferentes manchados en la piel de variedades sensibles, también en postcosecha. Detallamos algunas de ellas:

- Recolección cuidadosa de la fruta en campo: seleccionar partidas de fruta que no hayan sufrido cambios bruscos de temperatura, y sin daños externos. No destinar a fruta de exportación aquella procedente de parcelas que históricamente han presentado daños, que han estado largos periodos encharcados, o la recolectada tras lluvias intensas.
- Selección de la fruta: Intensificar la tria.
- Aplicación de un FITOPROTECTOR en el tratamiento **drencher, balsa o drencher on-line** para minimizar la incidencia del manchado: **CitroProtect Plus** es un producto postcosecha que protege a la piel de los cítricos, reduciendo la aparición de daños y desórdenes fisiológicos que se manifiestan en forma de manchados, especialmente efectivo frente al manchado por fondo de cajón.
- Encerado de la fruta: Seleccionar el recubrimiento más adecuado según el destino de la fruta para minimizar daños por frío: **SunSeal, SunSeal Vegan, PlantSeal**.

\* Orihuel-Iranzo B., Navarro I., Bretó J., Mottura M.C. 2018. Characterization and control of "bottom box water spot", a new citrus rind disorder in Spain. Acta Hort. 1194. ISHS 2018.

Daniel Tormo

DEPARTAMENTO TÉCNICO DE CITROSOL

**CITROPOST** es una publicación elaborada íntegramente por el Departamento Técnico de CITROSOL, con el objetivo de impulsar el conocimiento en POSTCOSECHA. En CITROSOL realizamos una labor de investigación constante con el mayor rigor científico, prueba de ello son estas publicaciones, que con la ayuda de **Valencia Fruits**, compartiremos con sus lectores.

## La renta agraria se incrementa un 14,2% en 2024

La producción aumenta un 8,9% por la mejora de los rendimientos en la mayoría de cultivos tras dos años de sequía

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La renta agraria se ha situado en 37.759 millones de euros en 2024, lo que supone un incremento del 14,2 por ciento con respecto a 2023, según la primera estimación de las principales cifras económicas del sector agrario publicada por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) el 16 de diciembre.

Según explican desde el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, entre los principales factores que explican esta evolución están la disminución de los costes de producción y el incremento del valor de la producción de la rama agraria, hasta alcanzar su valor histórico más alto: 68.430 millones de euros.

El crecimiento de la producción de la rama agraria, que incluye tanto la vegetal como la

animal, se debe principalmente al incremento de las cantidades producidas (+11%), ya que los precios, acorde con el descenso de la inflación general, han bajado el 6%.

El volumen de trabajo en la agricultura aumenta un 1,5% y la renta agraria en términos corrientes por Unidad de Trabajo Anual (UTA) se incrementa el 12,6%, hasta los 45.890 euros.

### ■ PRODUCCIÓN VEGETAL

La producción vegetal ha aumentado el 8,9 por ciento en valor, hasta los 38.831 millones de euros, por una mayor producción (+19 por ciento), en un año climáticamente bueno en la mayor parte de España, que ha compensado el descenso de los precios percibidos por los agricultores (-8 por ciento), una vez superados los máximos registrados en 2022.



El volumen de trabajo en la agricultura aumenta un 1,5 por ciento y la renta agraria en términos corrientes por Unidad de Trabajo Anual (UTA) se incrementa el 12,6 por ciento, hasta los 45.890 euros. / MAPA

Los cereales han experimentado un aumento de un 50 por ciento en valor, fruto de la recuperación de la producción (+77 por ciento), tras dos años de fuerte sequía que supuso un importante descenso de la cosecha, que cayó a niveles históricos.

Por su importancia económica en el cómputo global, destaca el aumento del valor de las frutas (+6 por ciento) y la ligera bajada de las hortalizas (-1 por ciento). Ha subido, además, el valor de la producción del aceite de oliva (+51 por ciento), debido, tanto a la mejor cosecha (+23 por ciento) respecto a la

Entre los principales factores que explican esta evolución están la disminución de los costes de producción y el incremento del valor de la producción de la rama agraria

Por su importancia económica en el cómputo global, destaca el aumento de las frutas (+6%) y la ligera bajada de las hortalizas (-1%)

escasísima campaña precedente, como a los altos precios (+23 por ciento). También ha mejora-

do el de la producción de vino y mosto (+10 por ciento), por una mayor vendimia.

# Agrocotizaciones

## MERCADOS NACIONALES

### Mercabarna

Información de los precios dominantes de frutas y hortalizas, del 12 de diciembre de 2024, facilitada por el Mercado Central de frutas y hortalizas de Barcelona, Mercabarna. Últimos precios recibidos.

FRUTAS	Euros/kg
Albaricoque.....	1,20
Aguacate.....	3,50
Almendra.....	7,00
Pomelo.....	1,30
Avellana.....	6,50
Kaki.....	1,10
Carambolas.....	4,00
Castañas.....	3,00
Cerezas.....	12,00
Cocos.....	0,80
Membrillo.....	1,50
Dátiles.....	3,50
Feijoa.....	8,00
Higo.....	2,00
Higos Chumbos.....	3,50
Frambuesa.....	1,50
Grosellas.....	10,00
Kiwis.....	2,50
Lichis.....	4,50
Lima.....	3,50
Limón.....	0,90
Fresa.....	10,00
Fresón.....	10,00
Granada.....	1,30
Mandarina Clementina.....	1,30
Satsuma.....	1,00
Otras.....	1,40
Mangos.....	3,00
Maracuyá.....	6,00
Melón Galia.....	1,15
Amarillo.....	0,40
Piel de Sapo.....	1,20
Otras.....	1,00
Moras.....	10,50
Nashi.....	2,10
Nectarina Blanca.....	1,20
Amarilla.....	1,20
Níspero.....	3,50
Nueces.....	3,00
Olivas.....	1,80
Papayas.....	3,00
Pera Blanquilla.....	1,20
Verano.....	1,20
Invierno.....	1,40
Temprana.....	1,00
Piña.....	1,10
Pitahaya.....	7,00
Plátanos Canarias.....	1,10
Importación.....	0,90
Manzana Bicolor.....	1,20
Amarilla.....	1,20
Verde.....	1,30
Roja.....	1,50
Otras.....	1,35
Melocotón Amarillo.....	2,20
Rojo Pulpa Blanca.....	3,50
Rojo Pulpa Amarilla.....	1,60
Ciruela.....	1,30
Uva Blanca.....	3,00
Negra.....	2,00
Rambután.....	11,50
Sandía con semilla.....	0,30
Sin semilla.....	0,70
Naranja.....	0,90
Chirimoya.....	2,50
Otras Frutas.....	0,90
HORTALIZAS	Euros/kg
Berenjena Larga.....	2,00
Redonda.....	0,90
Ajo Seco.....	4,00
Tierno.....	0,90
Apio.....	2,28
Acelgas.....	0,75
Batata.....	1,10
Borraja.....	1,00
Brócoli.....	0,75
Brécol.....	1,80
Calçots.....	0,12
Calabaza.....	0,45
Calabacín.....	1,40

Cardo.....	1,10
Alcachofa.....	2,00
Cebolla Seca.....	0,30
Figueras.....	0,75
Tierna.....	1,10
Pepino.....	1,60
Col Repollo.....	0,80
Bruselas.....	1,40
Lombarda.....	0,50
China.....	0,80
Coliflor.....	0,90
Berros.....	1,50
Lechuga Iceberg.....	0,65
Larga.....	0,70
Otras.....	0,70
Endivia.....	1,10
Escarola.....	0,75
Espárragos Blancos.....	10,00
Verdes.....	2,20
Espinaca.....	1,00
Haba.....	2,80
Hinojo.....	1,00
Perejil.....	0,55
Judía Bobi.....	4,00
Perona.....	3,50
Fina.....	2,00
Otras.....	3,50
Nabo.....	0,80
Zanahoria.....	0,60
Patata Blanca.....	0,55
Temprana.....	0,55
Roja.....	0,55
Pimiento Lamuyo.....	1,50
Verde.....	1,80
Rojo.....	1,40
Guisante.....	5,50
Puerro.....	1,15
Rábano.....	0,35
Remolacha.....	1,00
Tomate Maduro.....	0,90
Verde.....	1,60
Chirivía.....	1,00
Otras Hortalizas.....	0,70
OTROS PRODUCTOS	Euros/kg
Seta Girgola.....	6,50
Rovellón-Níscalo.....	14,00
Champiñón.....	3,00
Otras Setas.....	11,00
Maíz.....	0,50
Caña de Azúcar.....	1,75
Menestra.....	0,95
Otros Varios.....	1,50

### Mercacórdoba

Precios medios de frutas y hortalizas, correspondientes al mercado de la semana del 2 al 8 de diciembre de 2024. Información facilitada por Mercacórdoba.

FRUTAS	Euros/kg
Aguacates.....	3,79
Almendra.....	9,20
Castaña.....	5,13
Cereza / Picota.....	12,83
Chirimoya.....	2,60
Ciruela.....	2,25
Dátil.....	6,46
Granada.....	1,81
Negra Pérsimon.....	1,49
Kiwi / Zespri.....	3,66
Lima.....	2,28
Limón.....	1,09
Mandarina Clementina / Fortuna / Nadorcott.....	1,54
Satsuma / Ckitsu / Clausellina / Rufina / Chupi.....	1,09
Clemenules.....	1,44
Oronules.....	1,20
Mango.....	3,47
Manzanas O.V.....	2,04
Pink Lady.....	2,28
Golden / Onzal Gold / Venosta.....	1,38
Royal Gala / Cardinale.....	1,49
Starking / Red Chief / Galaxia.....	1,52
Fuji / Braeburn / Pink Kiss.....	1,73
Granny Smith.....	1,91
Verde Doncella.....	2,83
Melón / Galia / Coca.....	1,39
Membrillo.....	1,15

Mora.....	13,43
Naranja Valencia Late / Miaknight.....	0,83
Navelina.....	0,73
Navel.....	1,10
Salustiana.....	0,77
Nuez.....	5,03
Papaya.....	3,37
Pera Conferencia / Decana.....	1,53
Ercolini / Etrusca.....	1,93
Blanquilla o Agua.....	1,54
Limonera.....	1,38
Piña.....	1,27
Plátano.....	1,30
Banana.....	0,89
Pomelo Rubi Start.....	1,26
Uva.....	4,13
Otros Frutos Secos.....	11,58
HORTALIZAS	Euros/kg
Acelga.....	0,86
Ajo Seco.....	3,81
Alcachofa.....	1,99
Apio.....	1,33
Berenjena.....	1,21
Brócoli / Brecol.....	1,73
Boniatto / Batata.....	1,13
Calabacín.....	1,10
Calabaza / Marrueco.....	0,82
Cardo.....	1,21
Cebolla / Chalota.....	0,62
Cebolleta.....	1,14
Champiñón.....	2,75
Col Repollo.....	0,74
Coliflor / Romanescu.....	0,90
Espárrago Verde.....	8,00
Espinaca.....	1,08
Escarola.....	1,195
Judía Fina.....	5,36
Perona / Elda / Sabinal / Emerite.....	2,77
Boby / Kora / Striki.....	3,80
Lechuga O.V.....	0,79
Cogollo.....	2,34
Iceberg.....	0,95
Nabo.....	1,01
Pepino.....	1,13
Perejil.....	1,70
Pimiento Verde.....	1,14
Rojo Asar.....	1,48
Puerro.....	1,38
Rábano / Rabanilla.....	2,27
Remolacha.....	1,50
Seta.....	4,93
Tagarina / Cardillo.....	2,11
Tomate O.V.....	1,38
Cherry.....	2,50
Daniela.....	1,02
Zanahoria.....	0,96
Hierbabuena.....	2,50
PATATAS	Euros/kg
Nueva o Temprana.....	0,78
Añeja.....	0,53

### Mercabilbao

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 10 al 13 de diciembre de 2024, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Bilbao. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas.....	3,50-3,30
Mandarina Clementina.....	1,50
Limonas.....	1,00
Manzana Golden.....	1,05
Roja.....	S/C
Naranja Navelina.....	1,00
Pera Blanquilla.....	1,80
Piñas.....	1,20
Plátanos.....	1,25
Uva Italia.....	3,90
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofa.....	2,50
Golden / Onzal Gold / Venosta.....	0,54
Cebollas Grano de Oro.....	0,35
Coliflor.....	0,75-0,80
Escarolas.....	1,08
Judías Verde Perona.....	4,50
Lombarda.....	1,20
Patatas Calidad.....	0,48
Pimientos Verdes.....	1,70-1,75

Tomate Maduro.....	0,80-0,85
Verde.....	1,50
Zanahorias.....	0,70

### Mercamadrid

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 10 al 13 de diciembre de 2024, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Madrid. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas.....	3,44
Mandarina Clementina.....	1,70
Limonas.....	1,11
Manzana Golden.....	1,45
Roja.....	1,52
Naranja Navelina.....	1,19
Pera Blanquilla.....	1,74
Piñas.....	1,22
Plátanos.....	1,19
Uva Italia.....	3,50
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofa.....	2,60
Lechugas.....	0,76
Cebollas Grano de Oro.....	0,32
Coliflor.....	0,69
Escarolas.....	1,17
Judías Verde Perona.....	3,76
Lombarda.....	0,80
Patatas Calidad.....	0,54
Pimientos Verdes.....	1,57
Tomate Maduro.....	S/C
Verde.....	1,49
Zanahorias.....	0,70

### Mercalaspalmas

Precios frecuentes de frutas, hortalizas y patatas, del 9 al 13 de diciembre de 2024, en el Mercado Central de Abastecimiento de Las Palmas.

FRUTAS	Euros/kg
Aguacate Hass.....	4,41
Fuerte.....	3,73
Otras Variedades.....	5,45
Carambola.....	2,20
Castaña.....	4,45
Cereza Otras Variedades.....	6,95
Ciruela Reina Claudia.....	2,90
Santa Rosa.....	2,90
Coco Otras Variedades.....	1,15
Dátil Deglet Nou.....	4,45
Fresa.....	12,95
Fresón Otras Variedades.....	9,95
Granada Otras Variedades.....	1,76
Guayaba Otras Variedades.....	3,17
Higo Chumbo.....	2,95
Kaki Otras Variedades.....	2,51
Kiwi Kiwigold.....	5,80
Pulpa Verde.....	4,75
Limón Fino o Primafiori.....	1,15
Otras Variedades.....	1,20
Verna.....	1,15
Mandarina Clemenlate.....	1,40
Ortanique.....	1,52
Clemenule.....	1,45
Clemenvilla o Nova.....	1,45
Manga Kent.....	6,86
Mango Tommy Atkins.....	2,95
Manzanas Fuji.....	2,18
Golden.....	1,95
Granny Smith.....	1,81
Royal Gala.....	2,02
Starking o Similares.....	1,85
Otras Variedades.....	2,45
Reineta.....	1,90
Melocotón Baby Gold.....	1,95
Merryl o Elegant Lady.....	1,75
Melón Otras Variedades.....	1,35
Galia.....	2,45
Piel de Sapo.....	1,76
Amarillo.....	1,79
Membrillo Común.....	1,05
Naranja Valencia Late.....	1,15
Navelina.....	1,19
Otras Variedades.....	1,17
Lane Late.....	1,15
Navel.....	1,17
Navel Late.....	1,24

Nectarina Carne Blanca.....	1,85
Nuez.....	4,15
Papaya Grupo Solo y Sunrise.....	1,83
Papayón (2-3 kg/ud).....	1,59
Paraguay Otras Variedades.....	1,25
Pera Conferencia.....	1,72
Limonera.....	2,20
Otras Variedades.....	1,60
Agua o Blanquilla.....	1,90
Piña Golden Sweet.....	7,55
Plátanos Canarias Primera.....	1,02
Canarias Segunda.....	0,55
Extra.....	1,55
Pomelo Rojo.....	1,19
Amarillo.....	1,10
Sandía Con Semilla.....	1,75
Sin Semilla.....	1,78
Uva Red Globe.....	3,90
Blanca Otras Variedades.....	4,18
Negra Otras Variedades.....	2,45
Kiwano.....	9,95
Resto de frutas.....	1,30
HORTALIZAS	Euros/kg
Acelga de Hojas Rizadas Lyon.....	2,75
Ajo Blanco.....	4,35
Tierno o Ajete.....	5,50
Alcachofa Blanca de Tudela.....	1,95
Apio Verde.....	1,80
Apionabo.....	2,95
Berenjena Morada.....	1,44
Berros.....	2,14
Boniatto o Batata.....	1,71
Brócoli, Brecol o Brócoli.....	2,48
Calabacín Blanco.....	2,23
Verde.....	0,75
Calabaza De Verano.....	0,89
De Invierno.....	0,88
Cebolla Grano Oro o Valenciana.....	0,63
Morada.....	1,12
Recas o Similares.....	0,85
Tierna.....	0,95
Col China o Pekinensis.....	1,75
Lombarda o Repollo Rojo.....	1,27
Repollo Hojas Rizadas.....	0,78
Coliflor.....	2,27
Endivia.....	1,15
Escarola Rizada o Frisée.....	1,55
Espárrago Verde o Triguero.....	2,35
Blanco.....	3,45
Espinacas.....	0,18
Guindilla Verde.....	3,50
Roja.....	2,50
Hinojo.....	2,45
Judía Verde Boby.....	4,99
Verde Otras Variedades.....	2,81
Verde Elda.....	5,95
Lechuga Otras Variedades.....	0,30
Romana.....	0,55
Maíz o Mollo.....	0,79
Nabo.....	0,55
Pepino Largo o Tipo Holandés.....	1,60
Perejil.....	0,15
Pimiento Amarillo, tipo California.....	2,35
Rojo Lamuyo.....	1,87
Verde Italiano.....	1,98
Verde Padrón.....	2,92
Otras Variedades.....	1,75
Puerro.....	2,00
Rábano y Rabanilla.....	0,65
Remolacha Común o Roja.....	1,30
Seta Champiñón.....	2,45
Girgola o Chopo.....	2,20
Tomate Cherry.....	2,75
Liso Rojo Daniela/Long Life/Royesta.....	1,50
Liso Rojo Canario.....	0,85
Otras Variedades.....	0,75
Zanahoria o Carlota Nantesa.....	2,85
Jengibre.....	4,35
Ñame o Yame.....	4,55
Yuca o Mandioca o Tapioca.....	2,20
Hortalizas IV Gama.....	5,50
Resto Hortalizas.....	0,80
PATATAS (Granel)	Euros/kg
Blanca, Otras Variedades.....	2,04
Otras Variedades.....	1,66
Roja.....	2,03
Otras Variedades.....	2,25

## MERCADOS NACIONALES

## Mercasevilla

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 10 al 13 de diciembre de 2024, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Sevilla. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas	2,50-3,03
Mandarina Clementina	1,05-1,19
Limones	0,83-0,65
Manzana Golden	1,70-1,61
Roja	1,60-1,53
Naranja Navelina	0,41-0,48
Pera Blanquilla	1,80-1,65
Piñas	1,59-1,34
Plátanos	1,35-1,26
Uva Italia	3,05-3,25
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofa	2,70-2,43
Lechugas	0,65
Cebollas Grano de Oro	0,38-0,41
Coliflor	0,60-0,71
Escarolas	1,00-1,13
Judías Verde Perona	2,76-2,31
Lombarda	0,65-0,71
Patatas Calidad	1,15
Pimientos Verdes	1,38-1,50
Tomate Maduro	0,89-1,20
Verde	0,90-1,31
Zanahorias	0,80-0,78

## Mercavalencia

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 10 al 13 de diciembre de 2024, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Valencia. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas	3,00
Mandarina Clementina	0,80-0,90
Limones	1,00
Manzana Golden	0,70
Roja	0,70
Naranja Navelina	0,60
Pera Blanquilla	1,50
Piñas	1,00
Plátanos	1,10-1,30
Uva Italia	3,50-2,70
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofa	1,25-1,50
Lechugas	0,50
Cebollas Grano de Oro	0,35
Coliflor	0,62-0,90
Escarolas	0,90-1,20
Judías Verde Perona	4,00-5,00
Lombarda	1,00-0,90
Patatas Calidad	0,70
Pimientos Verdes	1,25
Tomate Maduro	0,40
Verde	1,25-1,40
Zanahorias	0,65

## Región de Murcia

Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente. Dirección General de Industria Alimentaria y Cooperativismo Agrario. Periodo del 25 de noviembre al 1 de diciembre de 2024.

CÍTRICOS	Euros/Kg
Clementina Temprana	0,35-0,52
Navelina	0,25-0,36
Pomelo Rojo	0,25-0,32
HORTALIZAS	Euros/Kg
Alcachofa Gorda	1,13-1,94
Pequeña	1,00-2,27
Apio Verde	0,22-0,35
Brócoli	0,36-0,81
Calabacín	0,30-0,61
Coliflor	0,35-0,60
Espinaca	0,90-1,31
Escarola	0,25-0,30
Haba	1,24-2,54
Lechuga Baby	0,08-0,17
Iceberg	0,10-0,25
Romana	0,18-0,26
Pepino Español	0,53-1,32
Tomate Cereza	1,40-2,00
Redondo Liso Rojo	0,29-0,49
FRUTOS SECOS	Euros/Kg
ALMENDRA	
Comuna ecológica	4,75
Común	4,20
Desmayo Langueta	4,60
Guara	4,30
Marcona	5,43
OTROS PRODUCTOS	Euros/Kg
Garrofa Entera	0,44
Semilla	3,20
Pimiento de Cáscara	
Con Rabo	4,30-5,30

Sin Rabo ..... 7,80  
 Advertencia: Este documento contiene el tratamiento ESTADÍSTICO de las cotizaciones de cada producto agrícola y ganadero, obtenidas como consecuencia del seguimiento que realiza esta Unidad, por lo que las transacciones realizadas en los periodos de referencia, pueden haber sido realizadas a unas cotizaciones que no se correspondan con las aquí reflejadas. La información contenida en este documento es de carácter exclusivamente informativo, y de ningún modo posee carácter oficial, por lo que la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería, Pesca, Medio Ambiente y Emergencias no se hace responsable de cualquier uso que se le pretenda dar, más allá del indicado.

## Lonja de Albacete

Información de los precios indicativos de los cereales en origen, del día 12 de diciembre de 2024. Información de EFEAGRO.

CEREALES	Euros/Tm
ALFALFA	
Alfalfa	
Rama campo 1ª	S/C
Rama campo 2ª	S/C
AVENA	
Avena	
Blanca	S/C
Rubia	S/C
Forraje Avena	S/C
CEBADA NACIONAL	
Cebada	
Pienso -62 kg/hl	S/C
Pienso +62 kg/hl	S/C
CENTENO	
Centeno	S/C
GIRASOL	
Pipa	
Alto Oleico	S/C
Pipa de Girasol	S/C
MAÍZ NACIONAL	
Maíz sobre	
Secadero	S/C
PAJA	
Paja Empacada	S/C
TRIGO NACIONAL	
Trigo	
Duro Proté=13%	S/C
Duro Proté=12%	S/C
Extensible Chamorro	S/C
Forrajero	S/C
Gran Fuerza w 300	S/C
Media Fuerza w -300	S/C
Panificable	S/C
Triticales	S/C
LEGUMINOSAS	
Veza Grano	S/C
Yero Grano	S/C

## Lonja de Barcelona

Precios de los cereales, frutos secos y las legumbres, en la Lonja de Barcelona del día 10 de diciembre 2024. Información facilitada por EFEAGRO.

CEREALES	Euros/Tm
ALFALFA	
Harina de Alfalfa	175,00
CEBADA	
Importación	224,00
Nacional P.E. (62-64)	230,00
CENTENO	
Centeno	216,00
COLZA	
Importación 34/36%	295,00
GARROFA	
Harina	315,00
Troceada	355,00
REMOLACHA	
Pulpa de Remolacha	224,00
GIRASOL	
Importación	
34%	274,00
Semillas de Girasol	520,00
Importación 28/3	204,00
MAÍZ	
DDGs de	
Maíz Importación	258,00
Importación	230,00
Importación CE	238,00
MUO	
Importación	360,00
SOJA	
Harina	
Soja Import. 47%	361,00
Harina	
Soja Nacional 47%	361,00
Aceite Crudo de Soja	1.090,00
Salvados de Soja	184,00
SORGO	

Importación	S/C
TRIGO NACIONAL	
Salvado de Trigos Finos	205,00
Forrajero	248,00
Panificable,	
mín. 11	260,00
Triticales	S/C
FRUTOS SECOS	Euros/Tm
ALMENDRAS	
Común 14 mm	7.100,00
Langueta 12/13 mm	6.900,00
Langueta 13/14 mm	8.200,00
Marcona 14/16 mm	11.500,00
Marcona 16 mm	12.000,00
AVELLANA	
Negreta	
en grano	11.000,00
PIÑÓN	
Castilla	44.000,00
Cataluña	43.500,00
LEGUMBRES	Euros/Tm
GUISANTE	
Forrajero	S/C
Forrajero	
Importación	S/C
ACEITE	
Palmiste	
Importación	186,00
Crudo	
de Palma	1.360,00

## Lonja de Córdoba

Precios de la Mesa de Cítricos, del 10 de diciembre de 2024. Precios orientativos origen Córdoba, agricultor.

CÍTRICOS	Euros/Tm
Naranja Navelina Calidad 1	S/O
Navelina Calidad 2	0,18-0,21
Naranja Salustiana Calidad 1	0,26-0,30
Salustiana Calidad 2	S/C
Naranja Industria Grupo Navel	0,24
Industria Grupo Blanca	S/C

Nota: Los precios son orientativos, en árbol, origen Córdoba. Sin IVA incluido. Para la naranja de industria los precios son sobre camión.

Mercado con poca actividad. Naranja navelina calidad sin operaciones. Repetición de las cotizaciones para fresco de la variedad navelina calidad 2 y de la variedad salustiana calidad 1. Importante subida de la naranja de industria predominando ya las compras en campo a agricultores, además de las compras en almacenes. La parte superior de las horquillas se corresponden con calibres altos y extras. La próxima sesión se celebrará el martes 17 de diciembre.

Precios de la Mesa de Cereales de la Lonja de Contratación de productos agrarios, del 3 de diciembre de 2024. Precios orientativos origen Córdoba, agricultor.

CEREALES	Euros/Tm
TRIGO DURO	
Grupo 1	S/O
Grupo 2	S/O
Grupo 3	S/O
Grupo 4. A	S/O
Grupo 4. B	S/O
Grupo 4. C	S/O
TRIGO BLANDO	
Grupo 1	S/O
Grupo 2	S/O
Grupo 3	226,00
Grupo 4	218,00
Grupo 5	218,00
OTROS PRODUCTOS	
Tricale	210,00
Cebada	205,00
Avena	S/O
Maíz	S/O
Sorgo	S/O
Habas	S/O
Guisantes	S/O
Girasol Alto	
Oleico	S/O
Girasol	S/O
Colza	S/O
Próxima sesión 17 de diciembre de 2024.	
Precios de la Mesa de Almendras de la Lonja de Contratación de productos agrarios, del 10 de diciembre de 2024. Precios orientativos origen Córdoba, agricultor.	
ALMENDRAS	Euros/Tm
Floración Tardía	
Monovarietal	4,70
Soleta	4,40
Belona	4,40
Guara	4,40
Antoñeta	S/O
Constantí	S/O

## Informe Semanal de Mercados de Cítricos

Resumen informativo semanal de los mercados de cítricos de la Comunitat Valenciana. Información facilitada por la Generalitat Valenciana a través de la Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca, durante el periodo comprendido del 2 al 8 de diciembre de 2024. Precios origen. Semana 49/2024.

## PRECIOS DE CÍTRICOS EN ORIGEN

Esta semana se sigue recolectando con normalidad y se realizan transacciones de clemenules (Clemenules), naranjas (Navelina, W. Navel y primeras compras de Nave Lane late), mandarinas híbridas (Clemenvilla y Tango), naranjas blancas (Salustiana), limones (Fino) y pomelos (Pomelo rojo). Las cotizaciones medias de la Clemenules han descendido esta semana como consecuencia del exceso de maduración que empieza a presentar esta variedad y la aparición de bufado de la piel en determinadas parcelas. El interés por la compra de la variedad híbrida Clemenvilla se ha reactivado con el consiguiente repunte de precios en Castellón y Valencia para las partidas de mejor calidad, si bien las transacciones han sido escasas en Alicante. La compra de Navelina se mantiene con precios estables a excepción de Castellón donde las compras han finalizado prácticamente.

## PRECIOS DE CÍTRICOS A LA SALIDA DEL ALMACÉN

Los precios de salida de almacén están calculados para los calibres y categoría I según lo establecido en el Reglamento (UE) 2017/891 y con destino a países de la Unión Europea.

## Comuna

Tradicional	4,20
Ecológica	5,00
Próxima sesión el 7 de enero de 2025.	

## Lonja de León

Información de precios agrarios orientativos, en almacén, del día 11 de diciembre de 2024, fijado en la Lonja Agropecuaria de León.

CEREALES	Euros/Tm
Trigo Pienso	210,00
Cebada	191,00
Triticale	199,00
Centeno	173,00
Avena	185,00
Maíz	230,00

PATATAS	Euros/Tm
Agria	280,00
Jaerla	S/C
Kennecec	280,00
Red Pontiac	240,00
Red Scarlett	250,00
Yona	250,00

FORRAJES	Euros/Tm
Alfafa Paquete Rama	195,00
Paquete Deshidratado	220,00
Paja 1ª Cebada	52,00
Veza Forraje de 1ª	150,00
Forraje	125,00

ALUBIAS	Euros/Tm
Pinta	1,20
Riñón de León	1,55
Canela	1,50
Redonda	1,40

GIRASOL	Euros/Tm
Girasol	445,00
Girasol Alto Oleico	470,00

La cercanía de las fechas navideñas, una época de repunte en el consumo de los lechazos ha hecho que, en la sesión de hoy de la lonja de León, haya habido una importante subida de los precios. Esta cuestión, que normalmente se da todos los años, ocurre ahora en un contexto de muy poca oferta desde el inicio del verano, por lo tanto, los precios que ya habían sido de tendencia alcista han alcanzado con la subida de hoy los 7 €/kg vivo, nunca vistos antes en esta lonja. También hay que recalcar que en el sector del vacuno, los pasteros macho han alcanzado el precio de 1.000 €/unidad debido a la poca oferta que no cubre la demanda de los cebaderos. Subida de la alfalfa de 5 €/t, las compras en el sector lácteo-ganadero, que es el principal demandante de este forraje, ha elevado el precio, el resto de las categorías repite, puesto que la demanda es más limitada. Se puede consultar más información en nuestra página web [www.lonjadeleon.es](http://www.lonjadeleon.es).

## Lonja de Murcia

Información de la Mesa de precios de Almendras del Consulado de la Lonja de Murcia, de la sesión del día 12 de diciembre de 2024 Campaña 2024-2025.

ALMENDRAS	Euros/Kg
Comuna	4,23
Langueta	4,61
Marcona	5,44
Ferragnes	4,35
Garrigues	4,55
Guara	4,33
Ramillete	4,57
Ecológica	4,75
Próxima sesión el 19 de diciembre de 2024.	

## Lonja de Reus

Precios semanales de frutos secos, fijados hoy en la Lonja de Reus (Tarragona) del día 9 de diciembre de 2024. Información facilitada por EFEAGRO.

Frutos Secos	Euros/Kg
ALMENDRA	
Guara	4,15
Comuna	
Ecológica	4,50
Pelona	2,95
Belona	4,25
Constantí	4,15
Vairo	4,10
Lauranne	4,05
Común	3,95
Langueta	4,30
Marcona	5,05
PIÑÓN	
Alameda	44,00
Castilla	44,00
AVELLANA	Euros/Libra
San Giovanni	1,90
Negreta DOP	2,65
Negreta +12mm	2,63
Corriente +12mm	2,25
Tonda +12mm	2,18
Negreta -12mm	1,92
Corriente -12mm	1,86
Tonda -12mm	1,84

## Lonja de Salamanca

Cotizaciones de las Mesas de Cereales y Ganada de la Lonja Agropecuaria de Salamanca del día 10 de diciembre de 2024. Información facilitada por la Diputación de Salamanca.

CEREALES	Euros/Tm
Trigo	
Blando	224,00
Cebada	
P. E. (+64)	203,00
Avena	191,00
Centeno	189,00
Tricale	210,00
Maíz, (14°)	228,00
LEGUMINOSAS	Euros/Tm
Guisantes	S/C
Garbanzo	
Pedrosillano	550,00
Lenteja	
Arnuña	2.000,00
OLEAGINOSAS	Euros/Tm
Girasol (9-2-44)	S/C
Girasol (Alto Oleico)	S/C
Colza	S/C
FORRAJES	Euros/Tm
Forraje Extra	S/C
Forraje de Primera	S/C
Alfafa	
Empacada	S/C
Veza (Henificada)	S/C
Paja Paquete Pequeño	S/C
Paja Paquete Grande	60,00

## Lonja de Segovia

Precios semanales de cereales, fijados en la Lonja de Segovia del día 12 de diciembre de 2024. Información facilitada por EFEAGRO.

Frutos Secos	Euros/Kg
ALFAFA	
Alfafa	
Empacada	155,00
AVENA	

MERCADOS NACIONALES

Comunidad Valenciana

Precios agrarios concertados durante la semana 49, del 2 al 8 de diciembre de 2024, facilitado por la Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca.

CÍTRICOS	Euros/Kg	Zona
<i>(Kg/árbol, cotización más frecuente)</i>		
CLEMENTINAS		
Clemenules	0,30-0,40	Alicante
Clemenules	0,36-0,52	Castellón
Clemenules	0,25-0,50	L. Valencia
Clemenules	0,35-0,50	Valencia
OTRAS MANDARINAS		
Clemenvilla	0,35-0,40	Alicante
Clemenvilla	0,42-0,60	Castellón
Clemenvilla	0,33-0,57	Valencia
Clemenvilla	0,37-0,60	L. Valencia
HÍBRIDOS		
Tango	0,70	Castellón
Tango	0,64-0,80	Valencia
Tango	0,65-0,80	L. Valencia
NARANJAS NAVAL		
Washington Navel	0,40-0,42	Valencia
Washington Navel	0,36-0,42	L. Valencia
Navelina	0,28-0,33	Alicante
Navelina	0,24	Castellón
Navelina	0,22-0,28	Valencia
Navelina	0,22-0,32	L. Valencia
NARANJAS BLANCAS		
Salustiana	0,25	Castellón
Salustiana	0,25-0,30	Valencia
Salustiana	0,25-0,30	L. Valencia
LIMÓN		
Limón Fino	0,30-0,35	Alicante
POMELOS		
Pomelo		
Rojo	0,25-0,30	Alicante

FRUTAS	Euros/Kg	Zona
<i>(Kg/entrada/almacén, cotización más frecuente)</i>		
Aguacate Fuerte		
Hass	1,40-1,60	Castellón
Hass	2,40	Valencia
Kaki Rojo Brillante	0,41-0,85	Valencia
Granada Mollar	0,69-0,73	Alicante
HORTALIZAS		
<i>(Kg/entrada/almacén, cotización más frecuente)</i>		
Acelga		
Acelga	0,60-0,71	Alicante
Ajo Tierno	2,20-2,64	Valencia
Puerro	0,73	Alicante
Apio		
Verde	0,28-0,46	Alicante
Alcachofa Consumo Fresco	0,90-1,67	Alicante
Consumo Fresco	1,00-2,25	Castellón
Consumo Fresco	0,88-1,89	Valencia
Berenjena		
Rayada	0,64-0,86	Alicante
Boniato Rojo	0,50-0,86	Alicante
Blanco	0,55-1,20	Alicante
Brócoli	0,50-0,75	Castellón
Calabacín	0,70-0,75	Castellón
Calabacín	0,47-0,49	Alicante
Blanco	1,06-1,28	Castellón
Calabaza		
Tipo Cacahuete	0,34-0,43	Alicante
Tipo Cacahuete	0,40-0,85	Castellón
Tipo Cacahuete	0,40-0,53	Valencia
Redonda	0,85-1,30	Castellón
Redonda	0,62-0,88	Valencia
Cebolla Tierna	0,39-0,65	Alicante
Tierna	0,85	Castellón

Tierna	0,70-0,88	Valencia
Col		
Repollo Hoja Lisa	0,35-0,69	Alicante
Repollo Hoja Lisa	0,50	Castellón
Repollo Hoja Lisa	0,39-0,49	Valencia
Repollo Hoja Rizada	0,32-0,71	Castellón
Lombarda	0,35-0,40	Castellón
China	0,60	Castellón
Coliflor		
Blanca	0,40-0,61	Alicante
Blanca	0,47-1,00	Castellón
Blanca	0,65-0,76	Valencia
Escarola		
Hoja Rizada	0,31	Alicante
Hoja Rizada	0,56	Valencia
Hoja Lisa	0,30	Alicante
Industria	0,35-0,42	Castellón
Haba		
Muchamiel	1,29-2,19	Castellón
Judía		
Boby	1,73-3,66	Alicante
Perona	3,50-4,68	Castellón
Blanca	3,40-5,75	Castellón
Roja	4,50	Castellón
Lechuga		
Romana	0,20-0,24	Castellón
Romana	0,22-0,31	Valencia
Trocadero	0,47	Alicante
Trocadero	0,70-0,80	Castellón
Pepino		
Blanco	0,86-1,20	Alicante
Blanco	1,28-1,40	Castellón

Tomate		
Acostillado	0,30-1,29	Alicante
Redondo Liso	0,80-1,19	Castellón
Raff	1,06	Castellón
Valenciano	2,12-2,53	Castellón
Cherry o Cicerol	2,12-2,13	Castellón
Zanahoria	0,28	Alicante
FRUTOS SECOS		
<i>(Entrada descascaradora. Kilo grano s/rendimiento. Cotización más frecuente)</i>		
ALMENDRAS		
Comuna	4,00-4,15	Alicante
Comuna	3,75-4,10	Castellón
Comuna	4,30	Valencia
Largueta	4,10-4,80	Alicante
Marcona	5,21-5,70	Alicante
Marcona	5,21-5,70	Castellón
Marcona	5,90	Valencia
Plantea	4,00-4,15	Alicante
INDUSTRIALES		
<i>(Kg/entrada/almacén, cotización más frecuente)</i>		
ARROZ		
Cáscara Redondo	0,50	Valencia
ACEITE		
Oliva Lampante >2°	3,80-4,60	Castellón
Oliva Virgen 0,8°-2°	4,80-5,00	Castellón
Oliva Virgen Extra	5,25-5,40	Castellón
Garrafa Entera	0,42-0,56	Castellón
MIEL		
De Azahar	4,30-4,50	Castellón
De Milflores	3,00	Castellón
De Romero	3,50	Castellón

Cebada	193,00
CENTENO	
Centeno	178,00
COLZA	
Colza	S/C
GIRASOL	
Girasol	S/C
PAJA	
Paja	
Empacada	45,00
TRIGO	
Trigo	
Nacional	210,00

Lonja de Toledo

Información de la Mesa de Cereales referida al día 28 de noviembre de 2024. Precios orientativos en origen agricultor sobre camión. Condiciones de calidad OCM. Cereales-FEGA (Campaña 2022-2023).

CEREALES	Euros/Tm
MAÍZ	
Maíz Secadero	238,00
CEBADA	
Pienso +62 kg/Hl	208,00
Pienso -62 kg/Hl	197,00
AVENA	
Rubia	S/C
Pienso	215,00
TRIGO	
Duro Pr>12	S/C
Pienso +72 Kg/Hl	229,00
Fuerza +300w +14 pr	S/C
Fuerza -300 +12,5 pr	S/C
Panificable Pr>11, W<200	242,00
Chamorro	S/C
Triticale	220,00
Centeno	S/C
Guisante	280,00
Yeros	S/C
Garbanzo sin limpiar	S/C
Veza	S/C
Alfafa 1ª	200,00
Paja 1º + p grande	62,00
Avena en Rama	110,00
Nota: Ligeras subidas en maíz, cebada, trigo y triticales. En forrajeros, leve incremento en las cotizaciones de alfafa.	

Lonja de Sevilla

Información de los precios agrarios de la Lonja de Sevilla de la sesión celebrada el día 10 de diciembre de 2024. Origen almacén agricultor con capacidad de carga rápida, buen acceso y báscula.

CEREALES	Euros/Tm
TRIGO BLANDO PANIFICABLE	
Grupo 1	S/O
Grupo 2	S/O
Grupo 3	233,00
Grupo 4	S/O
Grupo 5	S/O
Pienso	
Importación	232,00
TRIGO DURO	
Grupo 1	279,00

Grupo 2	269,00
Grupo 3	260,00
Grupo 4	252,00
TRITICALE	
Nacional	225,00
Importación	225,00
AVENA	
Importación	225,00
Nacional	S/O
CEBADA	
Igual y más de 64	217,00
Menos de 64	212,00
Importación Origen Puerto	218,00
MAÍZ	
Importación origen Puerto	230,00
Nacional	S/O
HABAS	
Nacional	338,00
Importación	S/O
GUISANTES	
Nacional	336,00
Importación	S/O
GIRASOL	
Alto oleico +80%	S/O
Convencional	S/O
Colza	S/O
NOTA: Toda la información de precios de esta Lonja es propiedad de la misma. Próxima sesión el 17 de diciembre de 2024.	

La Rioja

Observatorio de precios agrarios, del 2 al 8 de diciembre de 2024, facilitados por Gobierno de La Rioja (Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural).

CEREALES	Euro / Kilo
TRIGO	
Media Fuerza	S/C
TRIGO	
Pienso	21,28
Cebada	
Malta	S/C
Cebada	
Pienso	18,95
Maíz	S/C
Triticale	19,60
En previsión a la llegada de precipitaciones abundantes al final de la semana, la siembra del trigo se intensificó durante sus días centrales, experimentando un avance significativo. La humedad de los campos, que obliga a detener momentáneamente estas labores, trae un efecto positivo sobre la germinación y la emergencia de las plántulas, ofreciendo los sembrados en todas las comarcas riojanas un excelente aspecto. Aunque las labores de campo se aplazan, los agricultores siguen, tanto o más de lo que hacen los compradores, retirados del mercado. A juzgar por el comportamiento de las lonjas, los precios se estabilizan, o avanzan tímidamente en el caso del trigo.	
PATATAS	
<b>Euro / Kilo</b>	
Consumo Fresco Libre	28,00
Industria frito sin conservación	25,50

Frito con Conservación	32,00
Congelado rojas	17,70
Congelado blancas	16,70
La Una vez finalizada la cosecha de la patata en nuestra comunidad y quedar almacenada en las naves, se puede concluir que la campaña ha tenido menores rendimientos que los de la campaña pasada, tal como se esperaba. Finalmente, los datos van a ser un 5% inferior a los del año 2023, quedando por debajo de los 50.000 kg/ha. En la primera semana de mes y con algún día hábil menos, el precio de la patata para consumo en fresco se mantiene estable.	

REMOLACHA	Euros/Kg
Durante los primeros días de semana ha continuado el arranque de remolacha y su descarga en las propias parcelas, quedando lista para serentregada a la fábrica de Miranda. Esta operación se ha tenido que suspender durante los últimos días de la semana debido a la llegada de precipitaciones.	

CHAMPIÑÓN Y SETAS	Euros/Kg
Champiñón	
Granel pie cortado	2,95
Bandeja pie cortado	3,60
Industria 1 Raíz	1,06
Industria 2 Pie cortado	1,03
Seta Ostra Granel	3,50
Ostra Bandeja	4,25
Shii-Take granel	5,00

Los precios de champiñón y de la seta han permanecido inamovibles durante los días hábiles de esta semana, ocasionado esta vez por el equilibrio de mínimos existente entre la oferta y demanda.

HORTALIZAS	Euros/Kg
Acelga	
Amarilla	0,60
Verde	0,55
Borrajá	0,80
Lechuga Rizada	4,60
Apio	0,26
Cogollos	3,00
Escarola	S/C
Cardo	S/C
Repollo	0,33
De Bruselas	S/C
Coliflor	8,00
Cebolleta	S/C
Brócoli	0,70
Romanescu	9,00
Alubia Verde Industria	S/C
Pocha	S/C
Calabacín	S/C
Tomate 1º	S/C
Tomate 2º	S/C
Tomata	S/C
Pera	S/C
Pepino Corto	S/C
Pimiento Najerano	0,80
Verde Italiano	S/C
Con la llegada del frío se ralentiza el crecimiento de los cultivos y, tras unas semanas de intensa recolección, reco-	

giendo productos que deberían haberse cogido en enero, nos encontramos con una falta de producto en el mercado que incide positivamente en los precios de las hortalizas, tanto al agricultor como al consumidor final.

FRUTAS	Euros/Kg
GRUPO PERA	
Industria	0,11
Limonera 60+	0,90
Ercolini 50+	0,90
Blanquilla DOP	0,60
Moretini60+	0,65
GRUPO MANZANA	
Royal	
Gala 60+	0,80
Industria	S/C
Golden 70+	S/C
Fuji 70+	S/C
GRUPO MELOCOTÓN	
Rojo 70+	1,10
Amarillo 70+	S/C
Nectarina	
Amarilla 65+	0,70
Paraguay 70+	S/C
Industria	0,40
GRUPO CIRUELA	
Reina	
Claudia >38	2,20

Comienza el mes en el que las operaciones comerciales para la fruta de pepita se reducen al mínimo y en el que los almacenistas se dedican a cumplir con los compromisos con las cadenas de supermercados mientras vacían las cámaras de frío convencional. No obstante, la menor producción tanto de manzanas como de peras en el resto de países europeos permite que los almacenistas puedan mantener la calma durante las últimas semanas del año.

FRUTOS SECOS	Euros/Kg
ALMENDRAS	
Común	0,76
Largueta	1,04
Marcona	1,21
Floración Tardía	1,31
Ecológica	1,14
Mercado estable en sus precios y en su operativa, que, como es habitual, desciende a medida que se acerca el final del año.	

Lonja de Valencia

Información de la Mesa de precios de Cítricos del Consulado de la Lonja de Valencia, de la sesión del día 2 de diciembre de 2024 Campaña 2024-2025.

GRUPO NARANJAS	Euros/Kg
SUBGRUPO NAVEL	
Navelina	0,22-0,31
Navel	0,22-0,34
Navel Lane Late	0,36-0,42
Navel Powell,	
Barnfield y Chislett	Sin Operaciones
GRUPO SANGRE	

Sanguelini	Sin Operaciones
GRUPO BLANCAS	
Salustiana	0,27-0,30
Barberina y Mid-night	Sin Operaciones
Valencia Late	Sin Operaciones
GRUPO MANDARINAS	
GRUPO SATSUMAS	
Okitsu	Sin existencias
Owari	Sin existencias
GRUPO CLEMENTINAS	
Clemenrubí, Orogrós	
y Basol	Sin existencias
Orunules	Sin existencias
Marisol	Sin existencias
Arrufatina	Sin existencias
Clemenules y	
Orogrande	0,35-0,50
HERMANDINA	
Sin Operaciones	
GRUPO HÍBRIDOS	
Clemenvilla	0,37-0,60
Tango	Sin Operaciones
Nardocott	Sin Operaciones
Ortanique	Sin Operaciones
Orri	Sin Operaciones
Nota: Se animan las compras respecto a semanas anteriores. La próxima publicación del boletín de cotizaciones de la Mesa de Precios de Cítricos será el lunes 9 de diciembre.	

Información de los precios agrarios de la sesión celebrada en el Consulado de la Lonja de Valencia, del 5 de diciembre de 2024.

ARROCES	Euros/Tm
CÁSCARA	
J. Sendra,	
disp. Valencia	500,00
Monsianell,	
disp. Valencia	500,00
Guadamar,	
disp. Valencia	350,00-380,00
Gladío y Tahibonnet,	
disp. Valencia	S/C
Sirio, disp. Valencia	400,00
Puntal	S/C
Bomba,	
disp. Valencia	1.500,00
Albufera,	
disp. Valencia	1.00,00-1.050,00
Precios según rendimientos, a granel	
BLANCO	
Vaporizado,	
disp. Valencia	1.050,00-1.100,00
Gleva, Senia, Fonsa Extra,	
disp. Valencia	1.200,00-1.260

## MERCADOS NACIONALES

CEREALES-LEGUMINOSAS	Euros/Tm
Maíz Importación,	
disp. Puerto Valencia .....	233,00
Maíz Nacional,	
destino Valencia .....	S/C
Cebada	
Nacional, dest. Val. ....	222,00
Importación .....	222,00
Avena Rubia,	
dest. Navarra .....	S/O
Blanca, dest. Valencia .....	230,00
Veza Importación .....	S/C
Semilla Algodón,	
destino Valencia .....	488,00-481,00
Trigo Pienso Nacional,	
Tipo 1 .....	S/C
Tipo 2 .....	S/C
Tipo 3 .....	S/C
Tipo 4 .....	S/C
Tipo 5 .....	S/O
Trigo importación .....	238,00
<i>Precios por tonelada a granel.</i>	
TURTOS Y HARINAS	Euros/Tm
Soja 47% baja proteína,	
disponible Valencia .....	362,00
Cascarilla de Soja,	
disponible Tarragona .....	362,00
Cascarilla de Avena,	
disponible Valencia .....	130,00
Alfalfa deshidratada, D. Pellets,	
14%-15% prot.,	
Aragón/Lérida .....	165,00-185,00
14%-15% Balas.,	
Aragón/Lérida .....	190,00-215,00
Harina de Girasol Integral (28%),	
disponible Tarragona .....	200,00-202,00
disponible Andalucía .....	204,00-206,00
Harina de Girasol	
Alta Proteína (34-36%),	
disponible Tarragona .....	274,00-276,00
Palmiste,	
disp. Valencia .....	203,00-205,00
Harina de Colza, dest. Valencia .....	S/O
Gluten Feed,	
disp. Valencia .....	204,00
Bagazo de Maíz,	
disp. Valencia .....	250,00
Pulpa seca remolacha granulada,	
Import., disp. Tarragona .....	226,00-228,00
Pulpa Seca	
de Naranja .....	S/C
Salvado de Trigo	
Cuartas, destino Valencia .....	195,00
Hojas, destino Valencia .....	S/C
Terceiras, destino Valencia .....	S/C
<i>Precios por tonelada a granel.</i>	
GARROFAS Y DERIVADOS	Euros/Tm
Variedad Matalafera y similares (origen)	
ENTERA	
Zona Valencia .....	450,00-480,00
Zona Alicante .....	Sin operaciones
Zona Castellón .....	Sin operaciones
Zona Tarragona .....	Sin operaciones
Zona Murcia .....	Sin operaciones
Zona Ibiza .....	320,00-400,00
Zona Mallorca .....	Sin operaciones
<i>Precios tonelada a granel s/rendimientos</i>	
Troceada Integral,	
disp. orig. ....	260,00-285,00
Troceada sin Harina	
disponible origen .....	290,00-340,00
Troceado Fino,	
disp. origen .....	260,00-310,00
Garrofin,	
disp. origen .....	3.500,00
LEGUMBRES	Euros/Tm
Disponible origen	
ALUBIAS	
Redonda Manteca .....	2.550,00
Pintas	
Granberry .....	2.200,00
Michigan .....	1.650,00
Canellini	
Argentina 170/100 .....	2.100,00
Blackeyes .....	1.850,00
Negras .....	1.500,00
Garrofin .....	2.750,00
GARBANZOS	
Nuevos 44/46 .....	2.200,00
Nuevos 34/36 .....	2.800,00
LENTEJAS	
USA Regulares .....	1.700,00
Laird Canadá .....	1.650,00
Nacionales 6/7 mm .....	S/C
Nacionales 7/9 mm .....	S/C
Stone .....	1.450,00
Pardina Americana .....	S/C
<i>Precios por tonelada, mercancía envasada.</i>	
FRUTOS SECOS	Euros/Tm
CACAHUETE CÁSCARA	
Chino 9/11, disponible origen .....	2.550,00

## Andalucía

Resumen informativo de la situación del estado de los cultivos, por grupos y provincias, facilitada por el Servicio de Estudios y Estadísticas de la Consejería de Agricultura y Pesca de la Junta de Andalucía. Datos del 2 al 8 de diciembre de 2024.

## CEREALES

■ **De invierno:** En la **comarca de Los Vélez de Almería**, las siembras están avanzadas aunque quedan parcelas por sembrar. En **Cádiz**, el estado fenológico dominante del cultivo es el de nascencia estando las más adelantadas en el de desarrollo de hojas. Las siembras se encuentran adelantadas. Hay zonas con un 80 por ciento sembrado. Los **trigos duros** están nacidos y los **blandos** y **cebadas** se encuentran algo más retrasados. En **Córdoba**, las siembras de **cereales de invierno** en la provincia se encuentran al 50 por ciento en muchas zonas. Los **trigos duros** están naciendo y el resto se encuentra sin romper el terreno. En las **comarcas de Baza y Huéscar (Granada)**, la parcelas de **cebada** se encuentra en fase de nascencia. La dosis de semilla empleada es baja (80-100 kilogramos por hectárea). Por su parte, en la misma zona la dosis de semilla empleada en las siembras de avena es de unos 70-80 kilogramos por hectárea. En **Huelva**, el estado más avanzado es el BBCH 10-19 (Desarrollo de Hojas). Las siembras tardías se han completado con normalidad. Los **trigos duros** están nacidos. Hay zonas con un 60-70 por ciento sembrado como las **comarcas Condado Campiña y Andévalo**. En **Jaén**, las siembras se encuentran muy avanzadas en la provincia. Según zonas, oscila entre un 60-80 por ciento, el porcentaje ya sembrado. Los **trigos duros** están sembrados casi en su totalidad. Los más tempranos, un 20-30 por ciento, se encuentran emergiendo las primeras hojitas. En **Málaga**, el estado fenológico predominante es el de nascencia y el más adelantado el de desarrollo de hojas. Las siembras más tempranas se encuentran en fase de desarrollo de hojas. Hay parcelas que no se han sembrado todavía. La nascencia está siendo buena en general. En **Sevilla**, el estado fenológico de los **cereales de invierno** se encuentra entre nascencia y desarrollo de hojas. En la **Campiña** todavía pueden verse los tractores preparando el terreno y sembrando parcelas. En la **Sierra Norte** se están sembrando **cereales** y **forrajeras**. Parcelas de **avenas** y **cebadas** que lo más probable es que se aprovechen a diente. ■ **De primavera:** El estado fenológico del cultivo del **arroz** es el de fin de recolección en ambas márgenes. A pesar de la siembra algo tardía, la campaña ha transcurrido con normalidad salvo los episodios finales de fuertes vientos y lluvias que encamaron el cultivo, estando ya el grano maduro. Finalmente, se han obtenido rendimientos en torno a los 8.000 kilogramos por hectárea de media.

## LEGUMINOSAS

En la provincia de **Granada**, en la **zona Norte**, las **mezclas forrajeras** se han sembrado y se encuentran en fase de nascencia con las parcelas más tempranas ya con las dos hojitas emergidas. En **Sevilla**, se observan parcelas de **leguminosas** y **forrajeras** que se encuentran más adelantadas, en nascencia y desarrollo de hojas. Se están sembrando **habas** y **guisantes** en dosis de 100 kilogramos por hectárea en **zonas como Los Palacios-Las Cabezas-Lebrija**. La mayoría se va a picar en el mes de marzo y se incorporará al suelo como abonado en verde.

## TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO

En **Sevilla**, se produce la tuberización en las parcelas de la **patata de otoño**. Se prepara el terreno en **Vega y Marisma** para la siembra de la **patata temprana**. La campaña de los **boniatos** comenzó en agosto en la **comarca Costa Noroeste de Cádiz**, y está muy avanzada, finalizando en este mes. Los rendimientos están siendo de unas 40-50 toneladas por hectárea. La **patata tardía** se encuentra finalizando el engorde del tubérculo en la mayoría de las parcelas. No ha habido excesivos problemas de enfermedades a pesar del tiempo lluvioso y la humedad en el terreno. En **Sevilla** se produce la tuberización en las parcelas de la **patata de otoño**.

## CULTIVOS INDUSTRIALES

En el cultivo de la **remolacha azucarera**, en la **Marisma de Sevilla**, las más adelantadas se encuentran con unos 5 cm de altura y varias hojitas verdaderas. En algunos casos se ha tenido que sembrar por daños por lluvias. En **Cádiz**, el estado fenológico de la **remolacha azucarera** es el BBCH 1-9 (Nascencia). Las más adelantadas se encuentran en el BBCH 10-19 (Desarrollo de hojas). Se observan parcela de **remolacha Juncal** sembrada a principios de noviembre, con abonado de fondo tipo 20-10-5 y dosis de 150 kilogramos por hectárea. La densidad de plantas es de unas 135.000-140.000 por hectárea. La fenología es la de desarrollo de las primeras hojitas. Ha habido resiembrado debido a las intensas lluvias que hicieron que se perdieran plantas. La recolección del **algodón** se encuentra prácticamente finalizada, en **Sevilla** no ha finalizado la campaña todavía y quedan parcelas por recoger que esta semana se espera que terminen. Las máquinas Stripper son las más empleadas en estos momentos. Los rendimientos se encuentran en torno a 2.000 kilogramos por hectárea y los más afectados por Earias en torno a 1.000 kilogramos por hectárea.

## FRUTOS SECOS

El cultivo de los **almendros** se encuentra en la fase de caída de hojas, encontrándose paralizado vegetativamente. En las plantaciones de **almendro** de **Almería**, ya se iniciaron las labores de poda, que aún se extenderán durante las próximas semanas. En algunas zonas continúa la preocupación por la falta de lluvias otoñales, ya que el estrés hídrico que padecen los **almendros en secano**, hace peligrar la supervivencia de algunas plantaciones. Las plantaciones de regadío muestran un buen estado y las labores de la poda están finalizándose. Continúa la caída natural de la hoja, siendo más evidente en las parcelas de secano. En **Huelva**, la campaña del cultivo de la **castaña** comenzó hacia finales de octubre y finaliza en pocos días. En las **comarcas Centro y Norte de Málaga**, la mayoría de parcelas se encuentran en fase de caída de hojas. **Variedades como Avijor, Guara, Ferragnes y Ferraduel** se encuentran en la zona.

## FRUTOS DE HUESO Y PEPITA

La campaña del **kaki** finalizará en la provincia de **Huelva** en los próximos días. En la provincia de **Granada**, en las zonas productoras, el cultivo del **cerezo** se encuentra en fase de caída de hojas. En algunas fincas se ha podado. La recolección del **membrillo** está muy avanzada en la provincia, con rendimientos de unas 20-25 toneladas por hectárea y calibres medianos. No ha habido incidencias relevantes con precios medios de 0,5 euros por kilogramo.

## FRUTOS SUBTROPICALES

En **Málaga**, ha terminado la campaña del **mango**, el cultivo entra en fase de reposo vegetativo. Las plantaciones de **nectarinas** se encuentran en fase de floración, no está habiendo problemas de enfermedades ni de plagas. En las plantaciones de **aguacates** de **Málaga**, se encuentra finalizada la **variedad Bacon** quedando algunas parcelas de **Fuerte** y se generaliza la **variedad Hass** en la **comarca de Vélez-Málaga**. Se le está aplicando nitrato potásico en torno a 300 gramos por pie en marcos de 8x8m. Los rendimientos están siendo un 50-60 por ciento inferior a la media de la zona, debido a la sequía arrastrada y la falta de riego en la primera parte de campaña. Con la campaña de **mango** finalizada se realizan aplicaciones preventivas de fungicidas. La mayoría de fincas se encuentran con cubierta vegetal y no se tocan.

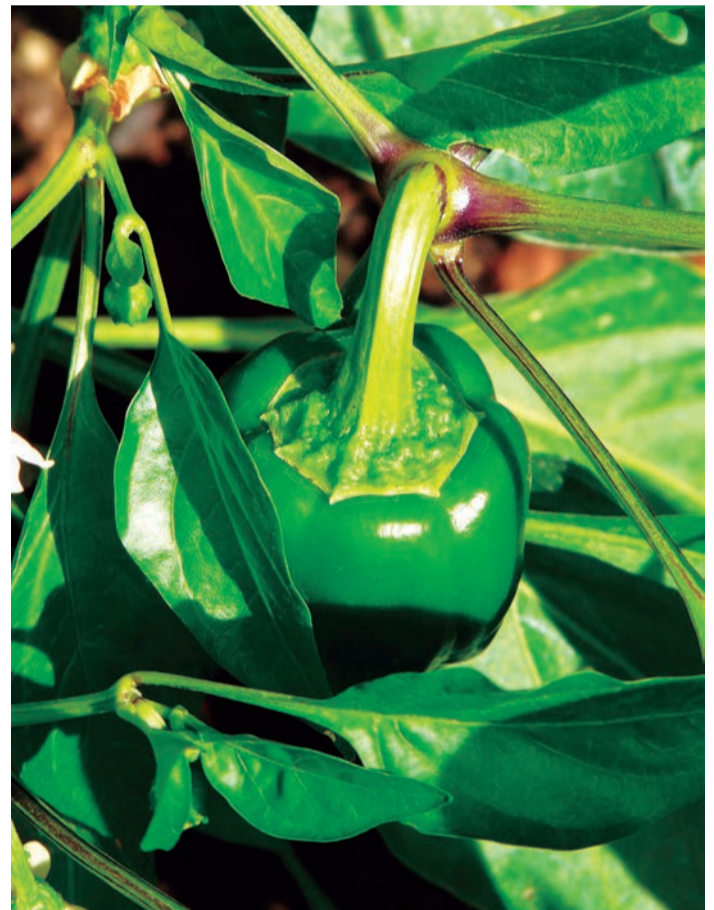
## CULTIVOS HORTÍCOLAS PROTEGIDOS

En los invernaderos de **Almería** con cultivo de **pimiento** se observa un buen desarrollo vegetativo y cuajado. En algunos de ellos se instala doble techo para aumentar la temperatura en su interior. Continúa la recolección de todos los tipos de **pimientos** y en función del precio cortan o se mantienen en la planta. El cultivo del **tomate** está en plena recolección, existiendo concentración de la oferta en determinados casos. Continúan las labores de destallado y entutorado. En el cultivo de la **berenjena**, se observa un buen desarrollo vegetativo y cuajado de frutos. Se pueden observar plantaciones en diferentes estados de desarrollo, algunas de ellas en el inicio de recolección y las más tempranas en plena reco-

lección. En invernaderos con cultivo de **calabacín** se pueden ver plantaciones en todos los estados. Algunas están terminando su ciclo productivo y normalmente repiten con una nueva plantación de **calabacín**, utilizando manta térmica en las primeras fases de cultivo para conseguir un buen aislamiento. Algunas plantaciones de **pepino** ya han finalizado su ciclo productivo y después de su arranque se realiza una nueva plantación de **pepino** u otra hortaliza. Los invernaderos con plantaciones recientes suelen tener instaladas doble cubierta y manta térmica para proteger del frío y acelerar el desarrollo vegetativo. En **Huelva**, en el cultivo de la **fresa**, el estado fenológico dominante es el B (Aparición de los primeros botones florales), pudiéndose observar los primeros frutos de plantaciones en maceta o de trasplante temprano.

## CULTIVOS HORTÍCOLAS AL AIRE LIBRE

En los invernaderos de **Almería** con cultivo de **pimiento** se observa un buen desarrollo vegetativo y cuajado. En algunos de ellos se instala doble techo para aumentar la temperatura en su interior. Continúa la recolección de todos los **tipos de pimientos** y en función del precio cortan o se mantienen en la planta. El cultivo del **tomate** está en plena recolección, existiendo concentración de la oferta en determinados casos. Continúan las labores de destallado y entutorado. En el cultivo de la **berenjena**, se observa un buen desarrollo vegetativo y cuajado de frutos. Se pueden observar plantaciones en diferentes estados de desarrollo, algunas de ellas en el inicio de recolección y las más tempranas en plena recolección. En invernaderos con cultivo de **calabacín** se pueden ver plantaciones en todos los estados. Algunas están terminando su ciclo productivo y normalmente repiten con una nueva plantación de **calabacín**, utilizando manta térmica en las primeras fases de cultivo para conseguir un buen aislamiento. Algunas plantaciones de **pepino** ya han finalizado su ciclo productivo y después de su arranque se realiza una nueva plantación de pepino u otra hortaliza. Los invernaderos con plantaciones recientes suelen tener instaladas doble cubierta y manta térmica para proteger del frío y acelerar el desarrollo vegetativo. En **Huelva**, en el cultivo de la **fresa**, el estado fenológico dominante es el B (Aparición de los primeros botones florales), pudiéndose observar los primeros frutos de plantaciones en maceta o de trasplante temprano.



## CÍTRICOS

En **Córdoba**, comienzan a salir **naranjas Salustianas** de las explotaciones. Las **Navelinas** están muy avanzadas. Tamaños pequeños y rendimientos óptimos está siendo la tónica esta campaña. En **Málaga**, la campaña del **limón** avanza con escasa demanda. Los rendimientos son más normales que el año pasado. En las plantaciones de **naranjos** comienzan a recogerse la **Salustiana**. Las **mandarinas Clemenules** se encuentran en fase de recolección con rendimientos en torno a 30 toneladas por hectárea en **zonas como Pizarra**.

## OLIVAR

En **Cádiz**, el estado fenológico oscila entre I2 (Envero-manchas rojas) y J2 (Fruto maduro (pulpa roja)). Las lluvias le han venido bien al olivo, no ha hecho apenas daño. La campaña se encuentra en plena recolección en **zonas como Campiña de Cádiz**. En la **Sierra** comienza la próxima semana. Hay **aceituna** ya caída. Las producciones están siendo dispares, en general algo cortas y rendimientos grasos malos, en torno al 13-14 por ciento. En **Córdoba**, la campaña en **zonas de la Campiña Baja y Las Colonias** ha comenzado a mediados de octubre. Los rendimientos están siendo de unos 5.000 kilogramos por hectárea en el riego con 3 puntos menos de grasa respecto a otras campañas. La **aceituna** se encuentra negra en un 30 por ciento, el resto enverando. La **campaña del molino** en **zonas como Valle de Lecrín y Alpujarras (Granada)** está comenzando. Este fin de semana se han abierto algunas cooperativas. En **Huelva**, la campaña de la **aceituna de molino** continúa en toda la provincia. Los rendimientos grasos de la **Pical, Arbequina o Verdial** son medios/bajos en la provincia y oscilan entre los 19-21 por ciento. La **Arbequina** sobre el 18 por ciento (algo bajo), la **Verdial**, similar. Las lluvias han sido algo tardías para el cultivo. En **Jaén**, en las **comarcas Campiña Norte, Sierra Morena y El Condado** ha comenzado la recolección de la **variedad Pical**. Los rendimientos grasos están siendo bajos, sobre un 12 por ciento. Las producciones se encuentran más acordes con una campaña normal. En la **comarca de Cazorla** los rendimientos confirman los 2.500-3.000 kilogramos por hectárea de media con mayores rendimientos grasos. En la **comarca de La Loma**, los rendimientos están en una media del 14-15 por ciento, llegando los mejores al 20 por ciento. La mayoría de la **aceituna** ha cambiado de color. En la **comarca Norte (Málaga)**, se lleva un 25 por ciento recolectado. Lleva cierto retraso debido a las lluvias. La producción es mayor que el año pasado. En el sistema tradicional está siendo de 4.000-5.000 kg/ha para las **Hojiblancas**. Han caído en la zona sobre 100 l/m2 en los meses de septiembre-octubre. En **Sevilla**, el estado fenológico de la **aceituna** oscila entre envero manchas rojas y fruto maduro, pulpa roja. La campaña del **verdeo** finalizó y las explotaciones están en trabajos de poda, picando los restos la mayoría y algunas quemando. La campaña de la **aceituna de almazara** se desarrolla con normalidad, con rendimientos grasos bajos en general y producciones más recuperadas.

ENRICO RAPPUOLI / Gerente de exportación de Cora Seeds

# “Hemos obtenido una gama comercial que cubre todo el ciclo de cultivo de cebollas”

Enrico Rappuoli, gerente de exportación de Cora Seeds, la semillera italiana, explica la variedad de oferta varietal de cebolla disponibles para el sector español. La cebolla siempre ha sido una prioridad para la firma y su programa de mejora genética, unido a un profundo conocimiento del sector, les ha permitido desarrollar una amplia gama de variedades innovadoras que satisfacen las necesidades de toda la cadena de valor.

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

**Pregunta.** ¿A qué se dedica Cora Seeds?

**Enrico Rappuoli.** Cora Seeds es una empresa semillera con sede en Cesena (Italia) que se dedica a la investigación, producción y venta de semillas hortícolas para el mercado profesional internacional. Fundada en 2006 por un equipo con más de 30 años de experiencia en el sector.

**P.** ¿Qué semillas hortícolas desarrollan?

**ER.** La cebolla siempre ha sido una especie prioritaria para Cora Seeds. Nuestro programa de mejora genética, unido a un profundo conocimiento de la cadena de producción y del mercado, ha dado lugar al desarrollo de una amplia gama de variedades innovadoras que satisfacen las necesidades de toda la cadena de valor. Dedicamos una gran atención a la tecnología de la semilla, en términos de pureza, sanidad, germinación y vigor, para suministrar semillas de alta calidad y apoyar a los productores en la obtención de excelentes resultados en diversas condiciones. Cora Seeds dispone de diversas

tecnologías y nuestros técnicos le ayudarán a elegir la más adecuada a sus necesidades:

**Coraspeed®:** el lote es sometido a un tratamiento específico de alta tecnología. La emergencia de las plántulas es rápida y extremadamente uniforme, al igual que el desarrollo de su fase fenológica. Esta innovadora tecnología de semillas permite a los productores obtener densidades de siembra muy elevadas y uniformes, incluso en condiciones difíciles de suelos duros, fuertes lluvias, etc., una gestión más fácil de las malas hierbas, producciones anticipadas, bulbos muy uniformes y mayor rendimiento.

**Precision Plus:** el lote presenta semillas extremadamente uniformes, alta energía germinativa y altos valores de germinación. Precision Plus es un paso más allá de la semilla calibrada estándar para garantizar a los agricultores una buena densidad de siembra.

**P.** ¿Qué importancia le dan a la investigación y desarrollo en Cora Seeds?

**ER.** Gracias a nuestra investigación, hemos obtenido una

gama comercial que cubre todo el ciclo de cultivo entre las tipologías amarillas, blancas y rojas, con características peculiares que las diferencian en el mercado en términos de:

- Forma y calibre uniformes: bulbos de tamaño y forma consistentes.
- Vestidura del bulbo de calidad: túnicas que protegen el bulbo con calidad, espesor y adherencia.
- Color intenso y distintivo: colores vivos y fácilmente reconocibles.
- Cuello delgado: facilita la maduración y la cosecha.
- Rusticidad: sistema radicular fuerte y follaje vigoroso.
- Alta proporción monocéntrica: bulbos con una sola yema central.
- Tolerancia a los principales patógenos: *Fusarium*, *Pink Root* y *Stemphylium vesicarium*.

En cuanto a *Stemphylium vesicarium*, en 2018 iniciamos un programa de mejora genética para abordar este grave patógeno que está afectando al cultivo de la cebolla en los últimos años,



Enrico Rappuoli dice que la cebolla es una especie prioritaria para Cora Seeds. / CS

“Dedicamos una gran atención a la tecnología de la semilla, en términos de pureza, sanidad, germinación y vigor, para suministrar semillas de alta calidad”

con el objetivo de permitir a los productores obtener un producto cada vez mejor y tener una buena cosecha a pesar de todos los problemas causados por el estrés y las enfermedades fúngicas.

**P.** ¿Qué ofrece Cora Seeds en particular para los suelos de La Mancha o Valencia?

**ER.** Para esta zona, en el segmento de la cebolla de día largo, proponemos la cebolla Khalifer F1, especialmente adaptada para las áreas de Albacete, Toledo, Cuenca y Valencia. Khalifer F1 es un tipo bronceado de ciclo medio-tardío que se adapta muy bien tanto al trasplante como a la siembra directa. Ofrecemos la variedad con nuestras tecnologías de semilla: Precision Plus y Coraspeed®. En particular, Coraspeed® es especialmente adecuado para la siembra directa, ya que acelera la emergencia de las plántulas en periodos con posi-

bles heladas tardías. Este aspecto, unido a la gran uniformidad y a la excelente resistencia a estrés de cualquier tipo que proporciona Khalifer F1, la hace especialmente adecuada para estas condiciones. Además, Khalifer F1 se caracteriza por rendimientos muy altos. Los bulbos son muy consistentes, redondos, de calibre muy grueso y cuello delgado. Las túnicas tienen una excelente adherencia y protegen el bulbo para un largo almacenamiento. Resistencia intermedia a Foc, Pt y *Stemphylium vesicarium*.

**P.** ¿Cómo pueden contactar con ustedes los agricultores españoles?

**ER.** Pueden entrar en nuestra web, [www.coraseeds.com](http://www.coraseeds.com), y contactar con nuestro distribuidor en España: Agriso Seeds. Les atenderá José Soto Pérez en el teléfono +34 620951130 (pueden visitar también su web: [www.agrisoseeds.es](http://www.agrisoseeds.es)).

# Bollo Natural Fruit, primera compañía en comercializar “melón por avión”

La empresa ofrece en el canal fruterías su exclusivo Melón Bollo Bodega por avión, estandarte premium de la marca y un referente en el melón de alta gama

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Bollo Natural Fruit se ha convertido este mes de diciembre en la primera compañía en comercializar “melón por avión”. En estas fechas tan relevantes alrededor de la mesa, la compañía agroalimentaria pone a la venta en el canal fruterías su exclusivo Melón Bollo Bodega, el referente de los melones de alta gama y el que ocupa una posición más Premium dentro de su portfolio. Y lo hace garantizando el extra de calidad que supone que el melón pueda ser recolectado tan solo 3-4 días de su llegada a la mesa del consumidor final, justo en su punto álgido de calidad y sabor.

Para ello, este melón, que ve la luz en las fincas de producción propia con las que cuenta la compañía en Brasil desde 2005, se cultiva siguiendo los más es-



El melón, cultivado en las fincas propias de la compañía en Brasil, se transporta en avión para reducir el tiempo entre la recolección y su consumo. / BNF

“El avión nos da la posibilidad de dejar madurar el melón en nuestros campos hasta que alcance la máxima calidad en cuanto a sabor, textura y olor”

trictos estándares de calidad, de la misma manera que se hace con la producción nacional. A continuación, es transportado por avión hasta España para garantizar que llegue al consumidor en su punto óptimo de maduración.

De esta manera, el avión permite llevar a la mesa del consumidor un producto recién cortado, lo que repercute en las

propiedades organolépticas del melón. Y es un paso más en la búsqueda de la excelencia que siempre ha caracterizado a la marca Bollo, que, con este hito, refuerza su liderazgo como actor principal del sector.

“El avión nos da la posibilidad de dejar madurar el melón en nuestros campos hasta que alcance la máxima calidad en cuanto a sabor, textura y olor”, comenta Antonio Alarcón, CEO de Bollo Natural Fruit. Y continúa: “El proceso no es simple. Parte de elegir minuciosamente las mejores variedades que puedan alcanzar esta categoría y realizamos un exhaustivo control de todo el proceso agronómico. Para ello, contamos con un gran equipo, cuyo trabajo finaliza a pie de campo con la selección, uno a uno, de cada melón. Sólo así se puede conseguir la excelencia que perseguimos cuando hablamos de Melón Bollo Bodega”.

“Para nosotros es ilusionante ser los primeros en ofrecer melón por avión y estamos seguros de que se trata de un paso firme y acertado, que ya está siendo acogido de forma muy positiva por fruterías y asentadores, por encima de nuestras expectativas”, finaliza Alarcón.

# La firma Citrosol lleva hasta Perú la innovadora tecnología CATsystem®

La firma valenciana presenta en el III Seminario Poscosecha de Lima, focalizado en cítricos y palta, el primer Sistema de Control Automático del tratamiento en línea

## ► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El pasado mes de noviembre se celebró el III Seminario Internacional de Poscosecha en Lima, Perú. El evento, organizado por la Asociación de Productores de Cítricos del Perú (ProCitrus) y Citrosol, congregó a más de 90 personas del sector procedentes de todas las zonas cítricas de Perú.

En este evento se expusieron temas de interés sobre la poscosecha de cítricos y palta. El Seminario contó con la presencia de científicos y consultores internacionales como el Dr. Lorenzo Zacarías (CSIC- Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos) y Paco Borrás, reconocido consultor internacional especializado en temas agroalimentarios. Citrosol participó con diferentes presentaciones, destacando la presentación en Perú de su sistema CATsystem®.

CATsystem® es un sistema que permite mantener constantes las concentraciones fungicidas, realizando análisis y correcciones del caldo de tratamiento en tiempo real, de manera que se optimizará el control del podrido.

Se trata de un sistema disruptivo, hasta la fecha no había ningún equipo capaz de analizar las concentraciones de los caldos del drencher en tiempo real. Durante el seminario se explicó, mediante infografías y videos, el funcionamiento del equipo. Gracias a este sistema se consigue



El evento congregó a más de 90 personas del sector cítrico de Perú. / CITROSOL

reducir la incidencia de podrido y garantizar un consumo más racional de los fungicidas. Este sistema supondrá un gran aporte para los exportadores peruanos ya que les permitirá llegar con menos mermas a mercados más lejanos.

## ■ LAS PONENCIAS

El seminario comenzó tratando distintos aspectos de la mancha negra en mandarinas de Perú, causada por el hongo *Cladosporium sp.*

Este primer bloque comenzó con la ponencia de la Dra. Celia Murciano, manager de I+D de Citrosol, quien hizo una revisión de la enfermedad, los avances en las estrategias para su control en poscosecha, y presentó los resultados de la monitorización de la

enfermedad que Citrosol lleva realizando desde el año 2020.

A continuación, Jeniffer Oliver, responsable Técnico Comercial de Citrosol en Perú, resaltó la importancia de los protocolos de limpieza y desinfección de la central para el control de la mancha negra, haciendo hincapié en las herramientas desarrolladas por Citrosol para su uso durante la campaña cítrica.

La última ponencia fue a cargo del Ingeniero Enzo Lucchetti de ProCitrus, quien detalló los estudios que la Asociación viene realizando desde que se detectó el problema para establecer un control integrado de la enfermedad en campo.

El bloque concluyó con una mesa redonda donde, además de los ponentes, participaron

representantes de importantes empacadoras del país.

A continuación, se abordaron distintos aspectos de la poscosecha de cítricos, tratándose temas como la creciente demanda global de tratamientos para cítricos orgánicos y las soluciones en este campo desarrolladas por Citrosol, ponencia a cargo de la Dra. Celia Murciano, y también sobre alteraciones y daño por frío durante la poscosecha de los frutos cítricos. En esa charla, el Dr. Lorenzo Zacarías, investigador del CSIC, presentó además sus resultados sobre el efecto de nuevos recubrimientos de origen vegetal en los daños por frío, su potencial modo de acción y sobre la relación entre la pérdida de peso y el control efectivo de estas alteraciones poscosecha.

La sesión se complementó con la ponencia de Raúl Perelló, director de Operaciones Internacionales de Citrosol, quien presentó resultados de los recubrimientos PlantSeal®, recubrimientos con certificación orgánica y sello vegano V-label, recubrimientos con un excelente control de la pérdida de peso, muy superior a otros recubrimientos convencionales. También se presentaron resultados sobre los recubrimientos CI-Control (Chilling Injury Control), formulados con altos niveles de eficacia para reducir los manchados por daño por frío en

envíos frigoríficos prolongados de frutos cítricos, con eficacias similares a las alcanzadas con el uso del Tiabendazol.

Además, Raúl Perelló abordó una interesante presentación sobre las pérdidas más frecuentes que ocurren durante la cadena de distribución de la palta, centrándose posteriormente en nuevas soluciones para reducir o evitar estas pérdidas. En su intervención, Perelló detalló dos problemas recurrentes: el moho peduncular y el daño por frío. Estos problemas generan numerosos reclamos y pérdidas alimentarias durante los envíos y la distribución de aguacates en todo el mundo.

Para abordar estas cuestiones, Citrosol ha desarrollado dos tecnologías innovadoras: el recubrimiento PlantSeal® Tropicals y Citrocide® Avo System. PlantSeal® Tropicals es un recubrimiento vegetal que mejora la firmeza y el aspecto de las paltas, reduciendo la pérdida de peso y los daños por frío durante el transporte y almacenamiento. Este recubrimiento se utiliza en envíos a Asia y Europa, ofreciendo resultados excelentes sin afectar el proceso de maduración en destino. Además, cuenta con el sello vegano V-label. Citrocide® Avo System es una solución para el lavado higiénico de la palta, controlando el moho peduncular sin dejar residuos y está certificado como insumo orgánico. Además, no genera subproductos de desinfección (cloratos, percloratos, etc.) que están bajo observación en la UE, en algún caso incluso con LMR.

Para finalizar el simposio, Paco Borrás, consultor independiente, realizó un magnífico resumen sobre el potencial y oportunidades de los cítricos y aguacates de Perú a nivel mundial, y se realizó una mesa redonda que contó con su participación y la de importantes operadores comerciales del Perú, un debate muy interesante sobre las potencialidades de la exportación del Perú y posibles amenazas.

# Las manzanas ecológicas del Val Venosta, en lucha contra el cambio climático

La cosecha 2024 de manzanas ecológicas Val Venosta cerró con un volumen que alcanzó el 94% respecto al año anterior

## ► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El cambio climático representa hoy, especialmente en el arco alpino, uno de los mas grandes desafíos, al sufrir efectos más intensos y rápidos que en otras zonas de Italia. Un escenario en constante evolución y que se caracteriza por fenómenos cada vez más extremos, como explica Christian Gamper, responsable de calidad para la línea ecológica de VIP: "Desde 2017 se están registrando problemas relacionados con la alternancia de las producciones, con rendimientos cada vez más variables, así como la presencia del pulgón lanígero del manzano y floraciones tempranas a menudo seguidas por heladas tardías".

Se trata de una serie de eventos significativos que requieren de una reacción rápida y la preparación adecuada. En este con-

texto, destacan los programas de investigación del Centro de Experimentación Laimburg y el consorcio de innovación varietal del Alto Adige, con el cual VIP, la Asociación de Cooperativas Hortofrutícolas de Val Venosta, colabora desde hace años para seleccionar las variedades cada vez más tolerantes a las plagas, enfermedades fúngicas y climas más cálidos. "Gracias a este trabajo de investigación, a día de hoy, el 304 de nuestras variedades ecológicas, como Topaz, Bonita, SQ159-Natyra® y Pinova, son tolerantes a la sarna del manzano". Además de la mejora genética, los últimos avances también se centran en el estudio de nuevos patrones como solución a los desafíos que están por venir. En resumen: una buena experimentación se convertirá en uno de los factores más importantes.

## ■ INNOVACIÓN

La profesionalidad y alta especialización de los socios productores en el campo es también especialmente relevante en la etapa de procesamiento, en la que se implementan tecnologías como el tratamiento con agua caliente para reducir la pudrición en los almacenes y se minimizan los defectos de almacenamiento en las instalaciones de lavado del producto. "Si bien miramos al futuro, también actuamos en el presente", subraya Gamper, "con muchos huertos ecológicos que ya están equipados con riego antihielo y cubiertos con redes antigranizo, estructuras que también protegen los manzanos del sol estival".

## ■ COSECHA 2024

A pesar de las dificultades, la cosecha 2024 de manzanas eco-



VIP se encuentra concienciado con la lucha contra el cambio climático. / VIP

lógicas Val Venosta cerró con resultados positivos con un volumen que alcanzó el 94% respecto al año anterior. "El producto es estable", explica Christian Gamper, "con una firmeza incluso superior a la del año pasado y un grado de azúcar que se sitúa en la media perfecta, señales que confirman la calidad de nuestro trabajo y que trabajamos en la dirección correcta".

Por su parte, la campaña productiva tiene como principal variedad la Gala ecológica, con 16.000 toneladas de producto. Tras ella, la Pinova, con aproximadamente 8.000 toneladas; la variedad club Bonita alcanzó las 4.000 toneladas y la Topaz, llegó a las 2.000 toneladas. Ha sido una temporada más complicada para la Golden Delicious que con 5.400

toneladas redujo a la mitad su volumen respecto a 2023 en gran parte debido a fenómenos climáticos extraordinarios que afectaron a los huertos en primavera, con humedad y frío, y durante la recolección, con lluvia y fuertes vientos.

"El objetivo de VIP sigue siendo claro", concluye Gamper: "consolidarnos como líderes en el sector de las manzanas ecológicas en la UE garantizando al mismo tiempo el retorno adecuado para los socios productores. La cooperativa demuestra que la resiliencia y la innovación pueden transformar en oportunidades de crecimiento los riesgos asociados al cambio climático y donde la profesionalidad de cada socio se convierte en una pieza clave de un gran engranaje".



Cartón Circular podrá operar plenamente en todo el territorio español desde el 1 de enero de 2025, coincidiendo con la entrada en vigor de las nuevas obligaciones establecidas en el Real Decreto 1055/2022 de Envases y Residuos de Envases. / CC

## Cartón Circular ya puede gestionar envases industriales en España

El modelo de Cartón Circular optimiza el reciclaje y recuperación de materiales, respetando la operativa actual de gestión y evitando costes innecesarios para las empresas

### ► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Cartón Circular, el Sistema Colectivo de Responsabilidad Ampliada del Productor (SCRAP) especializado en la gestión y el reciclado de envases industriales, ha recibido la autorización por parte de la Comunidad de Madrid para ofrecer un servicio integral y eficiente que garantiza el cumplimiento normativo a todas las empresas que utilicen envases y embalajes para el transporte y la logística de sus productos en el mercado español.

Esta autorización, cuyo número identificativo es 13SCRA5000044028Z, ha sido otorgada tras la constitución de la garantía financiera, un requisito clave que asegura la capacidad de Cartón Circular para cumplir con las obligaciones legales asociadas a la gestión de envases industriales.

Gracias a ello, Cartón Circular podrá operar plenamente en todo el territorio español desde el 1 de enero de 2025, coincidiendo con la entrada en vigor de las nuevas obligaciones establecidas en el Real Decreto 1055/2022 de Envases y Residuos de Envases. En este sentido, todas las empresas adheridas cumplirán sus obligaciones de la mano de Cartón Circular con todas las

garantías legales y con unas tarifas eficientes y competitivas, que asegurarán la promoción de la gestión eficiente de los residuos de envases, promoviendo la prevención, la reutilización y el reciclado.

Pilar Arrayás, directora de Cartón Circular, destaca que “la obtención de la autorización refuerza nuestro compromiso de ofrecer a las empresas una solución eficiente y competitiva para cumplir todas las obligaciones legales relacionadas con los envases y sus residuos asociados. De este modo, nuestro modelo queda respaldado y validado por la Administración, por lo que las empresas pueden estar tranquilas a la hora de cumplir sus obligaciones con nosotros”.

### ■ EFICIENTE, COMPETITIVO Y RESPETUOSO

Desde su fundación en marzo de 2023, el propósito de Cartón Circular es aportar valor a la industria mediante un servicio integral de gestión de envases industriales y sus residuos, que respeta la operativa de gestión actual. Este enfoque de trabajo permite el mantenimiento de las relaciones existentes entre los poseedores finales de los residuos y sus gestores, forta-

leciendo las prácticas que ya funcionan correctamente y centrándose en sumar esfuerzos en la búsqueda de nuevas soluciones frente a los retos del futuro.

El modelo de Cartón Circular optimiza los procesos de reciclaje y recuperación de materiales, minimiza los costes innecesarios para las empresas y promueve una transición ágil y eficiente hacia el cumplimiento de los objetivos normativos. Con el objetivo de facilitar la obligación de informar sobre la trazabilidad de los residuos y optimizar el flujo de información con los poseedores finales de residuos de envases industriales adheridos, Cartón Circular ha desarrollado una plataforma informática que estará disponible a partir del próximo mes de enero.

Actualmente, Cartón Circular trabaja activamente para facilitar la adaptación de las empresas a las nuevas obligaciones legales mediante la formación y el asesoramiento continuo. “Cada vez son más las empresas que se interesan por nuestro modelo, que simplifica la adaptación a la normativa vigente y nos permite avanzar juntos hacia el cumplimiento de los objetivos de reciclaje y recuperación de envases”, concluye Arrayás.

## Sorma Group sorprende con su pesadora combinada LCP-128A

Ha sido el centro de atención en la primera edición de LUV 2024, evento en Bari dedicado a la uva de mesa



El aporte innovador de esta máquina consiste en automatizar la finalización manual de colmado de la bandeja. / SORMA GROUP

### ► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Tras la conclusión de la primera edición de la feria LUV 2024, Sorma Group hace un balance positivo de su participación. Durante el evento dedicado a la cadena de suministro de la uva de mesa, celebrado del 22 al 24 de octubre en Bari, Italia, la empresa líder en el diseño y construcción de líneas de postcosecha para productos hortofrutícolas, se reconfirmó como punto de referencia para el sector.

El centro de atención fue la innovadora pesadora combinada LCP-128A, diseñada específicamente para uva de mesa y tomate en rama. Esta máquina, con su capacidad para reducir el sobrepeso en 20-30 gramos por envase y envasar hasta 55 envases por minuto, representa un gran avance en el envasado de peso impuesto, ofreciendo a los operadores una importante eficiencia y optimización de costes. Además de un ahorro de costes de hasta un 30-60% en mano de obra, la LCP-128A garantiza una manipulación cuidadosa de la fruta, preservando su integridad durante todo el proceso.

En cuanto a las uvas de mesa, la primera máquina instalada ha obtenido resultados muy positivos. Entre las empresas que se están beneficiando de la LCP-128A se encuentra SOP, Società Ortofrutticola Polignanese. “La máquina se instaló en agosto e inmediatamente dio excelentes resultados —afirma su propietario, Matteo D’Aprile—. Con una gran facilidad de uso, ahorra tiempo, mano de obra y mejora la rentabilidad al limitar la sobreprogramación”.

Hasta ahora, ya se han vendido 15 unidades para el envasado de tomates, lo que confirma el éxito de la tecnología desarrollada por Sorma Group.

La línea completa propuesta por Sorma Group, realizada en colaboración con RS Bilance para las soluciones de etiquetado y clasificación por peso y con Italian Pack para el termosellado de bandejas, despertó gran interés entre todos los visitantes. La posibilidad de adaptar la línea a las necesidades específicas de los clientes fue especialmente apreciada y sentó las bases para nuevas colaboraciones y oportunidades de negocio.

El aporte innovador de esta máquina consiste en automatizar la finalización manual de colmado de la bandeja llena parcialmente, buscando la mejor combinación restante de uva para alcanzar el gramaje mínimo garantizado que exige el cliente. Además, coloca los frutos que se deben agregar en el punto de la línea que queda a la altura de la bandeja que se tiene que acabar de llenar.

Andrea Casali, responsable comercial de Sorma Group, expresa gran satisfacción por los resultados obtenidos. “La participación en LUV ha sido para nosotros no sólo una ocasión para dialogar con los demás operadores del sector, sino también una oportunidad para recabar información valiosa e iniciar nuevas colaboraciones. Los resultados que estamos obteniendo confirman la validez de nuestra propuesta y estamos dispuestos a seguir reforzando nuestra presencia internacional”.

### BOLETÍN DE SUSCRIPCIÓN

valencia  
fruits

#### Valencia Fruits y Anuario\*

- España: 199 Euros (IVA incluido)  
 Europa: 345 Euros  
 Resto países: 450 Euros

#### Anuario Hortofrutícola

- Suscriptor VF: 35,00 Euros (+envío)  
 No suscriptor VF: 60,00 Euros (+envío)

(Anotar X en la forma elegida)

\* Valencia Fruits incluye el envío del semanario durante un año y del Anuario a la dirección del suscriptor

EMPRESA:

DE ACTIVIDAD:  DNI/NIF:

CON DOMICILIO EN:  CP:

CALLE:  NÚMERO:  TEL.:

E-MAIL:

DESEA SUSCRIBIRSE AL SEMANARIO VALENCIA-FRUITS, POR EL PLAZO DE UN AÑO, HACIENDO EFECTIVO EL IMPORTE DE LA SUSCRIPCIÓN POR:

BANCO/CAJA:  IBAN Nº

Firma

Enviar por e-mail a Valencia Fruits: [info@valenciafruits.com](mailto:info@valenciafruits.com) o por correo postal a Gran Vía Marqués del Turia, 49, 7º, 2 - 46005 VALENCIA





“Mi principal deseo para la agricultura de la Comunitat en 2025 es que recupere su fuerza y continúe siendo un motor esencial de nuestra economía y de nuestro modo de vida” / GENERALITAT VALENCIANA

## “La división sólo favorece a los competidores externos”

La frase de Miguel Barrachina con la que abrimos esta entrevista, la primera del conseller en Valencia Fruits, se refiere, concretamente, al sector cítrico valenciano. Pero un análisis de los temas tratados en estas páginas hará extensible esa afirmación a los diferentes retos y obstáculos que afronta el sector en estos tiempos: efectos de la devastadora DANA, escasez de agua con las consiguientes discrepancias con el Gobierno, estructuras agrarias, relevo generacional, competidores, sanidad vegetal... Un tiempo complejo en el que considera que hay que luchar y lograr apoyos porque “la agricultura es parte de nuestra identidad y nuestro orgullo, y juntos debemos asegurarnos de que ocupe el lugar que merece”.

► RAQUEL FUERTES. REDACCIÓN.

**Valencia Fruits.** Esta es su primera entrevista en nuestro medio tras ser nombrado conseller de Agricultura, ¿qué es lo que más le ha sorprendido sobre la situación del sector agrícola valenciano al acceder a este puesto?

**Miguel Barrachina.** La resistencia y entrega de nuestros agricultores, que, a pesar de las adversidades, continúan trabajando con entrega y compromiso. Mi prioridad es trabajar para garantizar su competitividad, mejorar sus condiciones y asegurar un futuro sostenible para este sector clave de la economía de la Comunitat Valenciana.

**VF.** ¿Qué ha cambiado en cuanto a organización dentro de la Conselleria?

**MB.** Trabajamos para optimizar la organización interna y hacerla más eficiente y cercana a las necesidades del sector. Hemos reforzado la coordinación entre

las distintas áreas de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca, para que las políticas sean integrales y coherentes, y así acelerar la toma de decisiones.

También pretendemos la simplificación para agilizar los trámites y reducir la carga burocrática que enfrentan nuestros agricultores, ganaderos y pescadores. Esto no sólo permite una mayor eficiencia, sino que libera recursos para centrarnos en políticas activas que impulsen el desarrollo del sector.

Reforzamos el contacto directo con las asociaciones agrarias, comunidades de regantes y todos los actores clave para el sector. Queremos que nuestras políticas respondan a las demandas reales del terreno y, para ello, es fundamental escuchar y actuar en colaboración. Este Consell está comprometido con trabajar desde la proximidad, la agilidad y la transparencia.

“Hemos puesto en marcha medidas de emergencia para atender a todos los afectados de la DANA”

“Hicimos una estimación inicial de 860 millones de euros que se ve superada cada día por la realidad”

“Uno de los mayores desafíos a nivel de infraestructuras es la reparación de los caminos rurales”

**VF.** ¿Cómo se ha vivido desde la conselleria la catástrofe de la DANA?

**MB.** La DANA ha sido un golpe muy duro para nuestra Comunitat, una tragedia por las vidas perdidas, por los pueblos que arrasó la riada, por aquellos que lo han perdido todo. Nuestros agricultores, ganaderos y regantes también han sufrido

pérdidas devastadoras. Desde la Conselleria, hemos vivido esta situación con una enorme preocupación, pero también con un fuerte sentido de responsabilidad y urgencia.

Desde el primer momento, activamos todos los recursos disponibles para evaluar los daños y coordinar las ayudas necesarias. Hemos puesto en marcha medi-

das de emergencia para atender a todos los afectados, desde la retirada de animales muertos, hasta la reparación de caminos rurales para poder acceder a las explotaciones agrarias y ganaderas para llevar comida a los animales o para acceder a campos cuyas cosechas que necesitan ser recolectadas. También ayudas para las comunidades de regantes que han tenido que empezar a reparar las instalaciones de riego y el adelanto del pago de las ayudas agroambientales del arroz.

Ya se han activado 51,4 millones de euros en medidas concretas para recuperar explotaciones agrícolas y ganaderas tras la riada.

Para este Consell, lo más importante es que nadie se quede atrás y que juntos podamos superar esta adversidad con un sector más fuerte y resiliente.

**VF.** ¿Tienen una estimación de los daños?

**MB.** Hicimos una estimación inicial de 860 millones de euros que se ve superada cada día por la realidad. Desde el primer día nuestros técnicos han estado trabajando en la evaluación de los daños a pie de campo. Eso nos ha permitido que en estos

(Pasa a la página siguiente)

## “La división sólo...”

(Viene de la página anterior)

momentos ya estemos invirtiendo en las necesidades que vimos más urgentes y necesarias como es la inversión de 20 millones en la reparación de los caminos de acceso a las explotaciones agrarias que necesitan recolectar. No podíamos permitir más pérdidas en el campo.

**VF.** ¿Qué zonas han sido las más castigadas agrónomicamente?

**MB.** Las zonas más afectadas agrónomicamente han sido las comarcas de L'Horta Sud, La Ribera Alta, La Ribera Baixa, la Hoya de Buñol, y Requena-Utiel. Estas zonas han sufrido daños significativos en cultivos, como frutas, hortalizas y viñedos. Además, las infraestructuras como los caminos rurales y los accesos a las explotaciones agrarias y ganaderas también han resultado severamente dañados.

**VF.** A nivel de infraestructuras, ¿qué es lo que más a costar reparar para recuperar la normalidad en el campo?

**MB.** Uno de los mayores desafíos a nivel de infraestructuras es la reparación de los caminos rurales. Estos caminos son esenciales para el acceso de los agricultores y ganaderos a sus explotaciones. Por eso hemos destinado 20 millones de euros para su reparación.

**VF.** ¿Qué medidas ha previsto la conselleria para paliar los efectos de la riada?

**MB.** Desde la conselleria de Agricultura nos pusimos a trabajar desde el primer momento pendientes de las necesidades del sector primario tras las devastadoras consecuencias que ha provocado esta riada. Hemos tomado varias medidas urgentes y efectivas.

En primer lugar, la reparación de caminos rurales. Además, implementados al día siguiente de la DANA un servicio urgente para la retirada de animales muertos en las explotaciones ganaderas para evitar problemas de salud pública. Desde el inicio de este servicio, se han retirado más de 3.342 animales, y este proceso no ha tenido ningún coste para los ganaderos, lo que les ha aliviado una carga económica en un momento tan complicado. Además, con este mismo servicio, suministramos 753.000 litros de agua, 29.390 kilos de pienso y 75.760 kilos de paja a un total de 40 explotaciones ganaderas que se habían quedado aisladas. Fuimos los primeros en llegar a la zona de los daños y seremos los últimos en marcharnos.

También nos hemos coordinado con Agroseguro para que los peritos evalúen rápidamente los daños en las parcelas afectadas. Más de 100 peritos están trabajando en el terreno para asegurar que los agricultores y ganaderos puedan recibir sus indemnizaciones lo más pronto posible y hoy ya han cobrado 29 millones de euros. La Generalitat Valenciana es la administración autonómica que más dinero invierte en seguros agrarios de toda España, con 32 millones de euros, situándonos muy por encima de la segunda, que es Cataluña. Este esfuerzo, de todos los valencianos, ha permitido una rápida respuesta de Agroseguro.



El conseller confirma a Valencia Fruits que desde la Generalitat van a seguir defendiendo que las reglas de explotación del trasvase Tajo-Segura se guíen por criterios técnicos y no por decisiones políticas / GVA



Hemos aprobado un decreto que regula la concesión directa de ayudas a las comunidades de regantes y otras entidades de riego que han sufrido daños en sus infraestructuras por valor de 20 millones de euros, además de el reparto gratuito de productos fitosanitarios para evitar la gomosis.

**VF.** Esta entrevista estaba prevista para hablar de los cítricos valencianos en el principio de la campaña. Retomando, en la medida de lo posible, la normalidad, ¿nos podría decir cuáles son las ventajas de nuestros cítricos que pueden servir para seguir siendo referente mundial y, al tiempo, rentable para el sector valenciano?

**MB.** La citricultura valenciana es la de mayor calidad y más competitiva del mundo. Además, el CO<sub>2</sub> del coche que utilizamos se depura por los naranjos que están en la Comunidad Valenciana. No se depura por los naranjos que están en Egipto o en Sudáfrica. Esa función de sumidero de CO<sub>2</sub> que evita el calentamiento atmosférico y de depuración de nuestra atmósfera lo hacen sólo los terrenos cultivados. Además, los campos cultivados actúan de cortafuegos. Esa doble tarea de lucha contra incendios y de depuración de nuestra atmósfera son dos externalidades positivas que deberían incluirse en el precio de aquello que reciben nuestros agricultores y actualmente nadie les compensa por eso.

**VF.** ¿Cuáles considera que son actualmente las principales

“Fuimos los primeros en llegar a la zona de los daños y seremos los últimos en marcharnos”

“Este Consell está comprometido con trabajar desde la proximidad, la agilidad y la transparencia”

“La doble tarea de lucha contra incendios y de depuración de nuestra atmósfera son dos externalidades positivas que deberían incluirse en el precio de aquello que reciben nuestros agricultores y actualmente nadie les compensa por eso”

amenazas para la citricultura valenciana?

**MB.** La citricultura valenciana enfrenta un conjunto de amenazas complejas, tanto internas como externas. Una de las principales amenazas son las plagas, por ello, la gestión y control de estas amenazas requiere de inversiones constantes en investigación y desarrollo y por supuesto en sanidad vegetal, porque se ha convertido en la clave para garantizar productos agrícolas de calidad y libres de enfermedades. El propio presidente, Carlos Mazón, el pasado mes de octubre, presentó ante la Comisión de Recursos Naturales del Comité de las Regiones de Europa, un dictamen sobre competitividad agrícola regional de la Unión Europea, que fue aprobada por unanimidad y que aborda temas tan importantes como la crea-

ción de una estrategia global que integre condiciones comerciales equitativas y de seguridad fitosanitaria, un sistema de inspección en origen que garantice que los productos agrícolas importados de terceros países cumplan con nuestras normativas sobre sanidad vegetal, cláusulas espejo, así como nuevas tecnologías que permitan obtener nuevas y más resistentes variedades.

**VF.** ¿Qué soluciones ve a corto y medio plazo ante la falta de cohesión que presenta el sector en estos tiempos?

**MB.** La división sólo favorece a los competidores externos y, por tanto, debemos apelar a la generosidad de todo el sector para que haya un punto de encuentro y superar discrepancias históricas.

**VF.** ¿Y qué opina sobre la promoción? ¿Se va a implicar directa-

mente la Generalitat en la promoción de los cítricos valencianos?

**MB.** Tenemos los mejores cítricos del mundo y vamos a llevar a cabo campañas de promoción que potencien nuestros productos y la reputación que se merecen nuestros agricultores tras varios intentos de desprestigio por parte del Botànic y del Gobierno de España.

**VF.** ¿Qué objetivos debería fijarse la citricultura valenciana en la próxima década?

**MB.** La citricultura valenciana enfrenta varios desafíos y oportunidades en la próxima década. Algunos objetivos clave pasan por prácticas agrícolas más sostenibles, por la adopción y puesta en marcha de nuevas tecnologías que permitan optimizar el riego y el uso racionalizado del agua, explorar variedades de cítricos más resilientes a los cambios de temperatura, a la sequía y a las plagas, mejorar la calidad de los productos mediante las certificaciones de calidad o de Indicación Geográfica Protegida, apostar por la formación para agricultores, con el fin de que siempre estén al tanto de las novedades técnicas o de diferentes modelos de gestión empresarial, así como buscar nuevos mercados internacionales y fortalecer la presencia en mercados existentes, promoviendo la marca y calidad de los cítricos valencianos.

**VF.** Entre los grandes retos de esta legislatura se encuentra con la necesidad de hacer frente a las estructuras agrarias minifundistas, al abandono de tierras y al escaso relevo generacional, ¿cómo han planteado resolver esos problemas estructurales?

**MB.** Necesitamos procesos de reestructuración parcelaria que mejoren las estructuras y las hagan más atractivas para que los jóvenes se incorporen al sector agrícola. Para que una explotación agraria sea rentable es necesario que disponga de una cierta dimensión y es cierto que en la Comunitat Valenciana tenemos mayoritariamente una agricultura minifundista, por este motivo, creo que el sector agrario valenciano requiere de una mayor dimensión de las explotaciones. Haría falta una revisión de la Ley de Estructuras Agrarias. Actualmente se está desarrollando un registro de Iniciativas de Gestión en Común (IGC) con el fin de mejorar las estructuras productivas agrarias en la Comunitat Valenciana que permitirá la agrupación de un conjunto de titulares que tengan explotaciones agrarias y voluntariamente decidan cederlas a la IGC, para que bajo el paraguas de esta figura se ponga en marcha una explotación en común. Actualmente ya existen 32 proyectos de este tipo en la Comunitat Valenciana, en distintos grados de desarrollo, y ya tenemos varios casos de éxito que nos tienen que servir de modelo para nuevas iniciativas.

**VF.** ¿Y qué hay del agua? Hemos vivido unas semanas muy lluviosas, pero la sequía amenaza con hacerse endémica. ¿Por dónde tienen que venir las soluciones?

**MB.** Es cierto que la Comunitat Valenciana ha atravesado uno de los periodos más secos y con menos precipitaciones desde que se tienen registros, por este motivo el gobierno de la Generalitat Valenciana tiene el firme compromiso de trabajar sin descanso para garantizar

**“La citricultura valenciana es la de mayor calidad y más competitiva del mundo”**

**“Debemos apelar a la generosidad de todo el sector para que haya un punto de encuentro y superar discrepancias históricas”**

**“Tenemos los mejores cítricos del mundo y vamos a llevar a cabo campañas de promoción que potencien nuestros productos y la reputación que se merecen nuestros agricultores tras varios intentos de desprestigio por parte del Botánico y del Gobierno de España”**

el agua que necesitan nuestros campos y defenderemos lo que por justicia nos pertenece. No vamos a permitir que el gobierno de España siga dando la espalda a nuestra agricultura y condenando a nuestra tierra a la desertización.

Desde la Generalitat vamos a seguir defendiendo que las reglas de explotación del trasvase Tajo-Segura se guíen por criterios técnicos y no por decisiones políticas de un Gobierno que condena a la agricultura valenciana.

El Consell está reclamando desde hace tiempo actuaciones al Gobierno central, para paliar la grave situación de sequía por la que atraviesa sobre todo la provincia de Alicante. Es evidente que el Gobierno de Sánchez sigue castigando la agricultura de la provincia de Alicante. Hasta en 26 ocasiones se ha recortado el agua que procede del trasvase Tajo-Segura para regar nuestros campos, sin avales técnicos, solo motivaciones políticas.

Además, ahora el Ministerio de Agricultura, nos comunica que tenemos que dejar de plantar hortalizas de invierno, porque no se nos va a dar el agua para poder regarlas, lo que va a convertir nuestros huertos en desiertos y es el preludio de tener que talar 10 millones de árboles.

Es evidente, que ante todo este cúmulo de despropósitos, la Generalitat Valenciana tenga que actuar y hemos sido nosotros los que hemos tomado, medidas ante la negativa de ayudas a la sequía por parte del Gobierno. Por eso, aprobamos el decreto ley por el que se establecen ayudas directas a agricultores y ganaderos de extensivo para combatir los efectos de la sequía por un importe de 17 millones de euros y que van a llegar a 500 ganaderos y 29.500 agricultores y a 175.000 hectáreas de cultivos.

Esto es estar al lado del sector primario, como también lo es la puesta en marcha del plan extraordinario para la supervivencia de la ganadería que ha permitido llevar 21 millones de litros de agua, de manera gratuita y sin trámites, a 136 explotaciones ganaderas, con una inversión de 1,4 millones de euros.

**VF.** *Otro de los frentes es la sanidad vegetal. ¿Qué está haciendo la Conselleria ante las plagas? ¿Cuál es el camino para tenerlas bajo control?*

**MB.** Las enfermedades y plagas representan un riesgo muy importante para nuestros cultivos, la gestión y el control de estas amenazas requiere de inversiones constantes en investigación y desarrollo, por lo tanto, se hace necesario invertir en sa-

nidad vegetal, porque ahí está la clave para garantizar productos agrícolas de calidad y libres de enfermedades.

Necesitamos que el Ministerio active un mecanismo rápido y ágil que integre condiciones comerciales equitativas y de seguridad fitosanitaria, así como un sistema de inspección en origen que garantice que los productos agrícolas importados de terceros países cumplan con nuestras normativas sobre sanidad vegetal, cláusulas espejo y tratamiento en frío.

Además, la Generalitat está llevando a cabo una inversión de más de 25 millones de euros en campañas de control oficial, ante las plagas que ponen en grave peligro nuestras producciones; como son el cucat del arroz, la mosca de la fruta, el cotonet de Sudáfrica, la mosca del olivo, la colmena de la viña, el cotonet de la viña o la mosca de alas manchadas de la cereza.

También hemos destinado 1,7 millones de euros para luchar contra la plaga del cotonet en cítricos y kaki, de los que se han beneficiado 526 agricultores y 50.000 euros a agricultores que se han visto afectados y han tenido que arrancar sus árboles por la Xylella. Nuestro objetivo es que los agricultores valencianos puedan hacer frente con celeridad a las plagas que desgraciadamente afectan a muchos de nuestros cultivos.

**VF.** *¿Cuál es la política de la Conselleria en referencia al IVIA? ¿Qué papel debería jugar el instituto en el desarrollo de la citricultura valenciana?*

**MB.** El IVIA es un pilar fundamental en la investigación y desarrollo del sector agrícola en la Comunidad Valenciana, ayudándonos a mantener la competitividad y sostenibilidad de la agricultura en la región.

El asesoramiento científico que el IVIA nos proporciona el desarrollo de nuevas herramientas para la detección temprana de las plagas y patógenos de cuarentena en cítricos. Nos aporta siempre una visión actualizada de las tecnologías para la detección y monitorización de plagas y enfermedades, con el foco puesto en los principales problemas fitosanitarios de la agricultura de la Comunidad Valenciana.

El personal del IVIA cuenta con todo nuestro apoyo y, por supuesto, reconocimiento, por su gran implicación y por sus importantes trabajos de investigación en esta materia que supone un peligro real para nuestra citricultura.

**VF.** *Después de un año aciago para los valencianos ¿Qué pediría*



Según Barrachina, el IVIA es un pilar fundamental en la investigación y desarrollo del sector agrícola". / GVA



El conseller dice que “el Gobierno de Sánchez sigue castigando la agricultura de la provincia de Alicante”. / GVA

**“El gobierno de la Generalitat Valenciana tiene el firme compromiso de trabajar sin descanso para garantizar el agua que necesitan nuestros campos y defenderemos lo que por justicia nos pertenece”**

**“Se hace necesario invertir en sanidad vegetal, porque ahí está la clave para garantizar productos agrícolas de calidad y libres de enfermedades”**

*para la agricultura de la Comunitat para 2025?*

**MB.** Después de un año tan difícil como el que hemos vivido,

mi principal deseo para la agricultura de la Comunitat en 2025 es que recupere su fuerza y continúe siendo un motor esencial de

nuestra economía y de nuestro modo de vida. Pediría más apoyo desde las instituciones tanto nacionales como europeas, para garantizar condiciones de competencia justas y ayudas que lleguen de manera efectiva a quienes más las necesitan.

Por último, pediría que en 2025 los valencianos valoremos aún más nuestros productos, fomentando el consumo local y defendiendo la calidad y sostenibilidad de lo que cultivamos aquí. La agricultura es parte de nuestra identidad y nuestro orgullo, y juntos debemos asegurarnos de que ocupe el lugar que merece.

# ¡Os deseamos unas felices fiestas y un próspero año nuevo!

En esta época de celebración y alegría, queremos dirigirnos a Valencia Fruits, a sus lectores, a nuestros clientes y amigos para desearos unas felices fiestas y un próspero año nuevo. Gracias por vuestra confianza y apoyo a lo largo de este año, que han sido clave para nuestro crecimiento y logros. Esperamos seguir compartiendo éxitos juntos en el año que comienza. ¡Felices fiestas!

 **citrosol**  
stay fresh with  
innovation

[www.citrosol.com](http://www.citrosol.com)



valencia.

# fruits

dossier  
Diciembre 2024



RESUMEN  
ANUAL



## ■ Editorial

# Luces y barro

Quizás fuese demasiado fácil titular por el manido “Luces y sombras” para describir lo que ha sido 2024 para el sector hortofrutícola español. Pero no por manido dejaba de ser cierto. Un año en el que se recuperaron las producciones de productos como la fruta de verano, pero en el que el limón murió de éxito y los cítricos dulces vivieron una campaña anómala en la que entró en juego la geopolítica, dando a actores antes secundarios papeles principales en el mercado europeo.

Son sólo algunos ejemplos en un año en el que también mejoraron las cifras de exportación, pero en el que se cernían amenazas que cada vez se van concretando más, convirtiéndose en el nuevo marco en el que va a tener que actuar el sector: tratados internacionales, objetivos de la Agenda 2030, reducción de materias activas, nuevas plagas...

También, por desgracia, podríamos haber parafraseado a Blasco Ibáñez y titular “Cañas y barro”. Esta es la triste realidad que domina en la provincia que da nombre a esta cabecera y que con orgullo hemos llevado durante, ya, 62 años. Valencia vivía una tragedia de la que hemos hablado ampliamente en las últimas semanas. Pérdidas humanas irrecuperables y una enorme tarea de reconstrucción para que cientos de miles de personas puedan recuperar sus vidas y sus trabajos. Y la realidad de que, ya pensando en lo nuestro, miles de hectáreas de terrenos agrícolas no son, como decíamos al principio de este párrafo, más que cañas y barro. Donde antes hubo campos de cultivo ahora no queda a veces ni suelo. Roca desnuda en lo que fueron tierras fértiles.

Volver a empezar. Ese es el camino. Pero para emprenderlo hace falta que se inyecte la suficiente energía (financiera, pero también técnica) para recobrar la producción, el trabajo, pero también la rentabilidad. Una oportunidad para aplicar lo aprendido hasta ahora y volver mejor que nunca. Aunque lleve tiempo.

Así que por eso hemos optado por ese titular que, a medio camino entre lo obvio y lo evocador, viene a resumir lo que ha sido un año en el que los balances han sido muy dispares. Por productos, por provincias e, incluso, por empresas. Porque la estrategia en las transacciones, ya lo sabemos, es crucial en este negocio.

Vivimos un año, como viene siendo habitual, tremendamente seco. Con territorios ahogados en polvo sin ver una gota de agua en meses. Lo que para unos fueron terribles lluvias de otoño han sido para otros el oxígeno que necesitaba la tierra para no convertirse en eternamente yerma. Y sigue lloviendo.

Aunque esa agua de otoño no nos ha de impedir ver que el problema del agua, de su escasez y de su reparto, sigue siendo crucial en nuestro país. Un asunto pendiente con el que llegaremos a 2025.

Como también llegaremos con los problemas de nuevas plagas, los efectos cada vez más visibles de la no reciprocidad que nos hace perder competitividad en los mercados, con esa limitación de materias activas quizás demasiado precipitada al no llegar con alternativas que garanticen la sanidad vegetal y la seguridad alimentaria... Muchos frentes abiertos a la hora de pedir los deseos para el nuevo año.

Nos quedaremos, de momento, con lo bueno. Con esas frutas que han vuelto a encontrar su posición en los lineales, con esa calidad reconocida internacionalmente, con una capacidad comercial y de confección únicas en el mundo y con ese afán por seguir buscando destinos para lo nuestro.

Los deseos tienen que venir acompañados de propósitos. Y los propósitos no pueden volver al cajón a mediados de enero.

Hay que ver qué ocurre realmente con Mercosur, cómo afecta a las diferentes producciones, qué pasa con la irrupción de los cítricos de los países ribereños del Mediterráneo en nuestro mercado natural, el mercado europeo, y ver cómo el cambio climático afecta tanto al rendimiento agronómico como a la propagación de nuevas plagas. Hay que estar preparados para todo ello sin olvidar dónde empieza todo: en agricultores que tengan la oportunidad de producir los mejores productos del mundo obteniendo la suficiente rentabilidad como para seguir adelante y traspasarlos a las siguientes generaciones.

Pase lo que pase, entre lo bueno y lo malo, entre la esperanza y los sinsabores, en **Valencia Fruits**, gracias a ustedes, estaremos aquí para contarlo. Esperamos poder dar en 2025 esas buenas noticias que garanticen el mejor futuro para este sector.

Feliz Navidad y nuestros mejores deseos para el nuevo año. Nos vemos en enero.



**ESTATE TRANQUILO Y RELÁJATE**

Con MSC puedes llegar a cualquier mercado del mundo. Gracias a décadas de experiencia, podemos cuidar de tu mercancía 24/7, ya sea en puertos, mares, camiones o trenes. Puedes confiar en nuestros equipos locales para cumplir con los requisitos especiales de tu cadena de suministro.

**msc**

**MOVING THE WORLD, TOGETHER.**

[msc.com/fruit](https://msc.com/fruit)

# Tus cítricos se merecen

una confección en *ramillet*  
que destaque

**DECCO Green**

Con hojas más verdes

**DECCO Protect**

Aspecto más fresco

**DECCO Sol Max**

Sin Negrilla



[deccopostharvest.com/es](http://deccopostharvest.com/es)



### ■ El transporte a Asia se dispara

El coste de transportar mercancías por vía marítima entre Asia y Europa se disparaba en enero, hasta triplicarse en algunas rutas, al aumentar los ataques de los rebeldes hutíes de Yemen contra barcos en el mar Rojo y en el golfo de Adén. Con el fin de no condicionar el 15% que representa el comercio marítimo mundial vía mar Rojo, una veintena de navieras optaron por evitar el Canal de Suez y rodear África para llegar desde Asia a Europa, un trayecto que alarga los viajes en torno a diez días y el consiguiente aumento de costes.



### ■ 2023, un mal año agrario

2023 ha sido un año convulso y lleno de dificultades para el sector agrario español según señaló la organización sindical Asaja en su balance del ejercicio 2023. De acuerdo a este informe, la sequía hizo mella en buena parte de las producciones agrarias y esto, unido a la proliferación de otros fenómenos meteorológicos extremos (aguaceros, heladas y pedriscos), tuvo como resultado que la siniestralidad en el campo se elevara en 2023 un 61%, hasta los 1.300 millones de euros, en pérdidas, según valoración de Agroseguro.



### ■ La sequía, el riesgo asegurado más grave

La sequía fue el riesgo asegurado más grave en 2023, con 471 millones de euros abonados para una superficie siniestrada de 2,3 millones de hectáreas, según datos de Agroseguro, que enmarcaba en este contexto el aumento del 50% de sus primas para el olivar, que encadenaba ya varias campañas sin agua. El ejercicio de 2023 también fue un año con siniestros en todos los riesgos asegurados, como los pedriscos, las heladas o el viento. También fue el año en el que hubo un récord de suscripción de pólizas.

# Los agricultores europeos salen a la calle al grito de “las palabras ya no bastan”

Los exportadores españoles reclamaron la apertura de urgencia de un corredor seguro para garantizar el tránsito a los productos percederos españoles ante las protestas en Europa



La movilización de los agricultores en Berlín fue la mayor que se ha llevado a cabo desde la reunificación alemana. / TAGESSCHAU

Los agricultores de Alemania, Países Bajos, Polonia, Rumanía y Francia estrenaron el 2024 al grupo de “basta ya” y se echaron a la calle para protestar por la impasibilidad e insensibilidad de sus respectivos gobiernos y la propia Comisión Europea ante la insostenible situación de su sector primario.

En Francia, grupos de agricultores bloquearon la autopista A64 entre Toulouse y Tarbes, y las carreteras RN124 y RN20, ambas en el sur del país, esta última muy cerca de la frontera con Andorra y España. El retraso en la entrega de algunas ayudas públicas, el final previsto de la subvención al gasóleo agrícola, la implantación de nuevas normas medioambientales o los precios que les imponen las industrias agroalimentarias eran las principales quejas.

Las protestas también llegaron a la zona este de Europa. Miles de agricultores y transportistas de Rumanía bloquearon numerosas carreteras del país para protestar contra la subida

de combustibles, impuestos y seguros, que, según denunciaron, hacían inviables sus actividades. Esta movilización espontánea, que no fue organizada por ningún gremio, comenzó el 10 de enero cuando varias caravanas de tractores y camiones se dirigieron hacia Bucarest, la capital del país balcánico.

Por su parte, los agricultores alemanes se congregaban el 15 de enero en el centro de Berlín para protestar contra la decisión gubernamental de recortar las subvenciones agrarias. Según manifestó un portavoz de la policía, se calcularon 8.500 personas y 6.000 vehículos en torno a la Puerta de Brandeburgo, aunque los propios organizadores, la Asociación de Agricultores Alemanes (DBV), afirmaron que había aproximadamente 30.000.

### ■ EN ESPAÑA

Y mientras los agricultores europeos salían a la calle, en España, las organizaciones agrarias anunciaban un calendario de movilizaciones futuras, como

## Los agricultores de toda Europa se echaron a la calle para protestar por la impasibilidad e insensibilidad de sus respectivos gobiernos y la propia Comisión Europea



Muestra de las protestas de los agricultores franceses. / FENADISMER

AVA-Asaja que confirmó una amplia campaña de movilizaciones en distintos puntos de la Comunitat Valenciana extensible a todo el país con la culminación de una macro protesta unitaria en

Madrid, al igual que estaban realizando los agricultores europeos.

Por su parte, el sector productor y exportador hortofrutícola rechazó todos estos actos al comprometer el comercio y las

producciones españolas, si bien afirmaron “entender el malestar de los agricultores franceses” y “compartir gran parte de sus reivindicaciones, como la falta de coherencia entre la política agraria y la política comercial ante la necesidad de que haya una reflexión real sobre la soberanía alimentaria del continente”.

Desde Proexport confirmaron a Valencia Fruits que varios productores que tenían camiones cruzando la frontera con Francia —aunque su destino no era el país galo— sufrieron altercados e incluso algunos vieron cómo destruían la mercancía. Destacaron, además, que estos los productores sufrían estos incidentes doblemente, primero por el destrozo de su mercancía y después porque los seguros no cubren los actos vandálicos. “Un desastre que, como siempre, nos afecta a los que producimos y comercializamos en lo que se supone que es un territorio de libre tránsito y movimiento de mercancías y personas”. No obstante, las mismas fuentes subrayaron que no juzgaban los elementos que activaron esta protesta en Francia y en otros países de Europa. De hecho, señalaron que eran cuestiones que “no sólo compartimos, sino que también venimos denunciando desde hace ya bastante tiempo”.

El Comité de Gestión de Cítricos (CGC) reclamó a las autoridades nacionales y europeas la apertura de urgencia de un corredor seguro para garantizar el tránsito por Francia a los productos percederos españoles. También advirtió que esta crisis podría degenerar a corto plazo en cancelaciones masivas de pedidos y no mucho más tarde en desabastecimiento. No obstante, desde el Comité quisieron resaltar que compartían las motivaciones de fondo de las movilizaciones agrarias en Europa, insistiendo que el sector hortofrutícola español también es víctima de la pérdida de competitividad por la falta de reciprocidad con países terceros, así como con las políticas medioambientales y comerciales que la UE viene impulsando en los últimos años. Pero también recordaron que el camión es el principal medio de transporte y un factor decisivo en la competitividad de la citricultura y hortofruticultura española y, por ello, “la solución a los problemas de la agricultura europea no puede ser castigar a los transportistas y a la agricultura española, que ahora y en anteriores episodios es la principal damnificada de sus violentas acciones”.





### ■ Fruit Logística 2024

Más de 66.000 visitantes, 450 representantes de los medios de comunicación y 2.770 expositores se reunieron en un evento en el que dieron a conocer sus innovaciones según indicó Fruit Logística al finalizar su edición 2024. Los responsables hablaron del “éxito” de Fruit Logística “en un mercado global desafiante”. La feria volvió a posicionarse como lugar de encuentro internacional del sector: “Fruit Logística 2024 ha sido más internacional que nunca”, afirmaron en su comunicado de balance del certamen.



### ■ Cataluña declara la emergencia por sequía

La severa sequía obligó a decretar el estado de emergencia en Cataluña el 2 de febrero. La decisión afectó al 80% de los catalanes: seis millones de personas de Barcelona y Girona, que sufrieron fuertes restricciones. Esta medida incidió tanto en el consumo doméstico como en la actividad industrial y la agricultura. En concreto, el sector agrario tuvo que afrontar una reducción del riego del 80%. Las nuevas medidas perjudicaron a los 202 municipios del sistema Ter Llobregat, que abastece el área metropolitana de Barcelona y parte de Girona.



### ■ Récord para la siniestralidad agraria

Pedrisco, heladas, lluvias torrenciales y fuertes vientos elevaron el nivel de daños registrados en la actividad agrícola en 2023 hasta cotas nunca antes vistas. La siniestralidad registrada por el seguro agrario alcanzó un récord histórico y se elevó hasta los 1.241 millones, superando los datos de 2022, cuando ya se abonaron 793 millones por daños de incidencias climáticas. El periodo comprendido entre 2017 a 2023 se reafirmó como el de mayor siniestralidad en los 43 años de historia del seguro agrario, con cifras de indemnizaciones inéditas.

# El malestar del campo se extiende por Europa

Agricultores de diferentes países de la UE se manifestaron en las calles para denunciar su situación de crisis y exigir cambios en las políticas europeas



El clamor agrícola se extendió por diferentes países europeos llevando sus protestas hasta la mismísima sede de la Comisión Europea. / ARCHIVO

Las bocinas a todo volumen y el rugir de los tractores ha sido la banda sonora de las semanas de febrero en Europa. El clamor agrícola se extendió por diferentes países europeos llevando sus protestas hasta la mismísima sede de la Comisión Europea. Protestas que abrieron informativos y acapararon titulares durante la última semana de enero, pero que no eran más que el eco de las preocupaciones y demandas sostenidas durante años por los agricultores.

Las imágenes de tractores bloqueando el centro de Berlín, frente a la Puerta de Brandeburgo, dieron la vuelta al mundo a principios de enero. Pero esta ola de disturbios se desencadenó en noviembre del año pasado, cuando los agricultores polacos bloquearon la frontera con Ucrania en protesta por las importaciones de alimentos procedentes de este país y su impacto en los precios.

Con el inicio del nuevo año, las manifestaciones se propagaron por Europa, congregando a miles de agricultores y transportistas en las calles de Rumanía,

Grecia, Bélgica, Países Bajos, Italia, Francia... y aunque cada país expresaba sus preocupaciones con motivaciones diversas, todos comparten puntos clave al convivir bajo la misma legislación comunitaria: el exceso de burocracia, una transición verde inasumible y la desventaja competitiva frente a las importaciones de terceros países.

En este contexto, no todos comprendieron ni respaldaron las acciones vandálicas que adoptaron las protestas de los agricultores franceses al dirigir ataques contra camiones españoles, obstruyendo su trayecto y destruyendo la carga transportada. “No juzgamos los elementos que han activado la protesta. De hecho los com-

partimos y también los denunciamos... Pero no puede ser que quien desea un mayor grado de libertad y competitividad para el sector agrario se dedique a protestar destruyendo mercancía de ese mismo sector del país vecino y hermano”, subrayaban desde el sector productor y exportador hortofrutícola español.

### ■ ESPAÑA

En nuestro país, la tercera semana de febrero fue clave en el calendario de protestas del campo, ya que era la semana en la que se organizó la masiva movilización con miles de agricultores y un centenar de tractores protestando por el centro de Madrid.

Entres sus reivindicaciones, los representantes de los sindicatos agrarios —Asaja, COAG y UPA— exigieron a la Unión Europea un cambio de “180 grados” en sus políticas agrarias al ser decisiones que penalizan al sector primario.

Esta multitudinaria marcha coincidió con el consejo de ministros de Agricultura en la UE en Bruselas, donde también se manifestaron los productores, con 900 tractores bloqueando el distrito europeo de la capital belga. La marcha en Madrid se inició ante la sede del ministerio de Agricultura y los manifestantes se dirigieron hacia la oficina de la representación de la Comisión Europea en España.

### ■ EUROPA MUEVE FICHA

Ante las protestas de los agricultores en Bruselas, la presidenta de la Comisión Europea, Ursula Von der Leyen prometió trabajar rápidamente en una propuesta “para reducir las cargas administrativas” y buscar cómo incluir a los agricultores en el proceso de transición verde, haciéndose así eco de dos de las principales demandas del sector agrícola europeo.

Si bien las palabras de la presidenta fueron acogidas con satisfacción, los mismos agricultores no ocultaron cierto escepticismo, pues “estas acciones deben ofrecer respuestas concretas a los agricultores”.

## Plátano de Canarias bate su volumen histórico de producción y comercialización

Plátano de Canarias alcanzó en el año 2023 el mayor volumen de comercialización de su historia en España, con un total de 440 millones de kilogramos vendidos. Sin embargo, este hito se vio ensombrecido por los desafíos a los que se enfrenta el sector productor. El fuerte incremento de costes, la bajada de precios por la sobreproducción, generada por el fuerte incremento de temperatura, y la competencia desleal de la banana importada colocó contra las cuerdas al sector.

Los bajos precios obtenidos en origen, iguales a los alcanzados en 2016 y 2017 con menos producción comercializada, se combi-

naron con incrementos de costes de producción que superaron el 30% en los últimos dos años. Además, los productores canarios superaron un año marcado por unas temperaturas medias que llegaron a ser 1,5 grados superiores a las registradas en 2022, lo que llevó a un aumento de la producción del 35% respecto al año anterior, y a una caída fortísima en el precio.

Analizando el valor del mercado del plátano y la banana en España durante el año pasado, se constató que ascendió a un total de 1.347 millones de euros. De esta cifra, 900 millones correspondieron al plátano de Canarias, y 447 a la importación de banana. ■



### ■ Campos de cultivo inundados por el Ebro

La crecida del río Ebro a finales de febrero inundó centenares de hectáreas de cultivo a su paso por la provincia de Zaragoza. El alcance de los daños así como la extensión inundada no se conocieron hasta unos días después cuando se retiró totalmente el agua. La avenida, inicialmente prevista como extraordinaria, se quedó en ordinaria alta con un caudal de entre 1.600 y 1.900 metros cúbicos por segundo y hasta ocho metros de altura. No ocasionó daños en cascos urbanos al resistir las motas, muros y diques de contención.



### ■ Presencia masiva de naranjas egipcias

La campaña citrícola 24/28 dio un giro de 180°. La temporada comenzó con precios bastante razonables ante una estimación de producción corta. Sin embargo, una vez superado el ecuador, y pese a confirmarse que el volumen de naranjas fue más bien escaso, los precios cayeron en picado. Ante esta coyuntura, Cooperativas Agroalimentarias de Andalucía señaló la difícil situación de los agricultores de cítricos en plena campaña, debido a las importaciones sin control de terceros países, que saturaron el mercado y hundieron los precios.



### ■ El viento provoca daños en Castellón

AVA-Asaja alertó en los primeros días de marzo de este año de los daños provocados en los cultivos por las fuertes rachas de viento que afectaron a varias comarcas de la provincia de Castellón, principalmente en el Baix Maestrat y la Plana Alta, donde se activaron la alerta naranja y se contabilizaron rachas superiores a los 100 kilómetros por hora. La potente ventisca ocasionó siniestros en naranja, mandarina y aguacate, desde golpes y caídas de la fruta, hasta la rotura y el arranque de plantas de alcachofa.

# Alarma general por la llegada a España de fresas marroquíes con hepatitis A

La Oficina Nacional de Seguridad Sanitaria de Marruecos informó de la no detección de hepatitis A en el agua de riego ni en las fresas del campo de donde salió el lote hacia España

El 4 de marzo, el portal comunitario RASFF (Rapid Alert System Feed and Food) alertó de “presencia de hepatitis A en fresas de Marruecos” detectada en un punto de entrada de España. Fue la organización agraria valenciana AVA-Asaja la que se hizo eco de dicha alerta catalogándola de muy “seria” porque superaba el “nivel máximo permitido ausencia/25g” de esta sustancia, y se señaló que podría deberse por “regar las explotaciones con aguas fecales”.

De acuerdo al relato de la Junta de Andalucía, esta alarma de presencia de hepatitis A se identificó en una partida de 1.500 kilos de fresas importadas desde Marruecos que entraron por Algeciras el 19 de febrero.

Según la versión que el importador dio a la Junta, las tenía vendidas, pero el comprador finalmente no se las llevó y se pusieron malas, por lo que no se distribuyeron al consumidor.

El propio presidente de la Junta, Juanma Moreno, explicó que el importador les había asegurado que no llegó a ponerlas en el mercado, aunque “la Administración autonómica hizo todas las comprobaciones oportunas para confirmar que no hubieran sido distribuidas, y sobre todo, que no hubieran sido consumidas”.

Moreno, en su relato explicativo señaló que “Salud Exterior, dependiente del Gobierno, hizo el análisis de las fresas a su entrada en el puerto el 19 de febrero pero la Junta se enteró tardíamente porque recibió el aviso el lunes 4 de marzo por la tarde, y en apenas 24 horas localizó al importador”, (aunque en ningún momento reveló el nombre del importador ni la empresa que había comprado esas fresas en Marruecos).

La consejera andaluza de Agricultura, Pesca, Agua y Desarrollo Rural, Carmen Crespo, reivindicó, por su parte, “la necesidad de reforzar el personal de los puntos de inspección fronte-



La partida de fresas en la que se detectó la presencia de hepatitis A nunca llegó a comercializarse. / ARCHIVO

**Este caso evidencia la necesidad de reforzar el personal de los puntos de inspección fronteriza en los puertos**

riza en los puertos y realizar un control más exhaustivo para los productos que entran hacia los mercados internacionales”, e incidió en que “urge el establecimiento de cláusulas espejo para la comercialización con terceros países”.

Crespo reiteró que “esta tiene que ser una máxima en nuestro país y del Gobierno de España”, al tiempo que exigió al Ejecutivo central que “atendiera de forma prioritaria esta reivindicación histórica del sector agrícola andaluz”.

Asimismo, tras poner en valor la sostenibilidad de la fresa y los frutos rojos de Huelva, Crespo resaltó la necesidad de “un mejor funcionamiento” de la Ley de Cadena Alimentaria.

“Todos sabemos que es complejo, pero hay que extremar precauciones”, y concluyó señalando que “los acuerdos con terceros países hay que mirarlos muy bien para que en el futuro se hagan mejor y no vengan a ser una competencia desleal con nuestros agricultores”.

### ■ MARRUECOS NIEGA EL CONTAGIO

La agencia marroquí afirmó que tomó varias muestras de agua de riego y fresas, tanto en la unidad de envasado como en el campo, para evaluar su calidad e identificar posibles riesgos para la salud.

La ONSA confirmó que las pruebas de hepatitis A y de Novovirus fueron “negativas” y que “no se detectó contaminación del agua de riego”. Además, añadió que “los trabajadores del campo están sujetos a un estricto seguimiento para garantizar la seguridad sanitaria”.

## Marisma y Fortuna, las variedades más cultivadas en 2024

El incremento de empresas de mejora genética interesadas en desarrollar variedades adaptadas a Huelva continuó siendo una realidad durante 2024; como también lo fue el hecho de que cada una de ellas participó con un mayor número de variedades registradas o en vías de registro. Esta situación permitió un continuo enriquecimiento de la ya amplia propuesta varietal existente, y dejó a las empresas vía libre al sector para diseñar un calendario de producción acorde con sus necesidades comerciales. Hasta la campaña 2021/2022, las dos variedades más cultivadas —Fortuna y Rociera— ocupaban una parte importante del total,

en concreto un 47,6%; aunque este predominio se había ido debilitando en los últimos años, así en la campaña 2020/2021 sumaron el 56,7%; en la 2019/2020 el 61,8% y en la campaña 2018/2019 un 75,4% del total de las plantas en producción. En la campaña pasada este valor bajó de manera importante, de tal manera que la suma de las dos variedades mayoritarias fue de un 29,6%. En la campaña de 2023/2024, las dos variedades más cultivadas ya no fueron solo Fortuna y Rociera sino Marisma y Fortuna, y entre las dos alcanzaron el 21,2% de las plantas en cultivo, 10,7% para la primera y 10,5% para la segunda. ■



**Feliz  
Navidad**



**ailimpo**

Asociación  
Interprofesional de  
Limón y Pomelo



### ■ La superficie de ajo baja

La superficie sembrada de ajo en España registró una fuerte reducción de entre un 15 y un 20 por ciento, pasando de las 24.876 hectáreas de 2023 a 20.926 en el ejercicio de 2024. Castilla-La Mancha, principal productora de ajo en España, redujo el área cultivada un 14%, totalizando 15.535 hectáreas para el final de campaña, le siguió Andalucía, con 2.410 hectáreas y un descenso del 23% y Castilla y León, con 1.944 ha y una caída del 23,5%. Italia y Francia sí mantuvieron la estabilidad de la producción.



### ■ Cae la cosecha de cítricos del hemisferio sur

Las recolecciones iniciales de cítricos en el hemisferio sur dadas a conocer a principios de abril reflejaban un ligero descenso del volumen del 0,77%, en comparación con 2023, y se obtuvo una cosecha de 24.338.123 t. Las exportaciones siguieron aumentando, con un crecimiento del 7,45% en comparación con el año pasado, para llegar a 4.156.879 t. Las naranjas disminuyeron un 5,66% respecto a 2023 alcanzando un volumen global de 15.478.167 t. Las mandarinas experimentaron un aumento con un 11,58% más y 3.325.829 toneladas en total.



### ■ Las 43 medidas agrarias del Gobierno

El ministro de Agricultura, Luis Planas, presentó a principios de abril a las organizaciones profesionales agrarias un conjunto “sólido” y “ambicioso” de 43 medidas que querían dar respuesta a las principales preocupaciones expresadas por los propios agricultores en las movilizaciones celebradas durante los meses de febrero y marzo. El ministro señaló que, el conjunto de medidas, agrupadas en siete ámbitos fue fruto de las reuniones mantenidas con las tres organizaciones agrarias representativas del sector —Asaja, COAG y UPA—.

La campaña de primavera de sandía vivió los primeros compases en la provincia de Almería y se confirmaron las previsiones para la temporada. Según las estimaciones de Asaja-Almería, se incrementó la producción de extratemprana, doblándose la superficie en relación a la registrada durante la temporada anterior.

Desde la organización agraria constataron que, cada vez más, los agricultores almerienses de esta fruta de primavera optan por ampliar el ciclo de producción. En este caso, el adelanto de los trasplantes hizo que el coste de producción disminuyera beneficiándose de la climatología, y además permitió iniciar el periodo de venta, con la primera sandía que se produjo en el territorio comunitario, en un mercado con menos competidores.

Por otro lado, también se confirmó la reducción en más de un 10% en la superficie cultivada de sandía para ciclos medios en la zona del Poniente, donde otro tipo de plantaciones, como el melón o ciclos cortos de hortalizas, fueron las preferencias en la toma de decisiones de los agricultores.

“Nuestro principal competidor en estos primeros meses del año fue Senegal, una zona que no está obteniendo esta campaña las producciones deseadas lo que hace que nuestra sandía local pueda cotizar en unas mejores condiciones”, señalaron desde Asaja-Almería.

### ■ DESCENSO DE SUPERFICIE

Según los datos de la Delegación Territorial de Agricultura en Almería, la superficie plantada de melón y sandía para la campaña 2023-2024 fue inferior

## La calidad prima en el arranque de la campaña de sandía almeriense

La superficie plantada de melón y sandía para la campaña 2023-2024 en Almería fue inferior a la temporada anterior, con una reducción del 2,5% en melón y un 4,67% en sandía



Los agricultores han preferido otros cultivos como el melón o ciclos cortos de hortaliza. / ARCHIVO

a la alcanzada en la temporada 2022/2023. En melón sólo se dio una ligera reducción del 2,5%, con una superficie de 2.610 hectáreas, frente a las 2.677 del año de 2022-2023. Por otro lado, la producción de la sandía experimentó una bajada del 4,67%, llegando a 10.420 hectáreas, 510 menos que el ejercicio anterior, donde se cultivaron 10.930 hectáreas.

### ■ LIMONES SIN RECOLECTAR

Los productores de limón sufrieron “una campaña de ruina”, según confirmó UPA en un comunicado emitido en abril. La oleada de plantaciones por parte de grandes propietarios en los últimos cinco años provocaron una situación de “sobreferta”. La organización agraria denunció en abril que la saturación del mercado y que quedaron 400 millones de kilos de limones sin recoger. En este contexto, la Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos se reunió con el ministerio de Agricultura y propuso un plan de choque urgente para salvar a los productores familiares. El responsable del sector del limón de UPA, Antonio Moreno, explicó la situación ruinososa que afrontaron los agricultores que se dedican a la producción de este producto. En su opinión, en el último quinquenio se han instalado nuevas plantaciones, sobre todo por parte de grandes propietarios, animados por la estabilidad en el precio y las posibilidades de este producto en el mercado de la exportación. Estas plantaciones han provocado este año una situación de saturación del mercado interior y unas exportaciones que tampoco muestran posibilidades de crecimiento.

## Preocupación por las importaciones de patata en Fepex

El Comité de Patata de Fepex analizó las previsiones de campaña, así como la evolución del comercio exterior, y destacó la preocupación por el continuo crecimiento de la importación, en especial la procedente de Egipto, que ha aumentado un 2.100 por ciento en los últimos cinco años.

El descenso del consumo y falta de fitosanitarios fueron otros de los temas que se abordaron por los representantes del sector. La patata fue el producto dentro del sector de frutas y hortalizas más importado por España.

Con más de un millón de toneladas importadas en 2023, cifra equivalente al 55 por ciento de lo producido, fue un tema de especial relevancia para el Comité de Patata de Fepex,

que requirió un profundo análisis en todas las instancias públicas y sectoriales, según su presidente, Alfonso Sáenz de Cámara. La importación española de patata creció un 30 por ciento en volumen y el doble en valor, un 60 por ciento, en los últimos cinco años, totalizando un millón de toneladas y 472 millones de euros respectivamente.

La importación española de patata procedente del país egipcio en 2019 se situó en 2.463 toneladas y el año pasado se elevó hasta las 50.488 toneladas, lo que supone un crecimiento del 1.958 por ciento. En cuanto al valor, la importación pasó de 1,1 millones de euros a 24,9 millones de euros, con un incremento del 2100 por ciento. ■



# CAÑAMÁS

desde 1929

**Cítricos de calidad**  
*con el sabor de siempre*





### ■ La importación cítrica al alza

Las importaciones de cítricos procedentes de Egipto a través de los puertos españoles han aumentado un 9.700% en los últimos diez años, un 356% las de Marruecos y un 177% las de Sudáfrica. Estos fueron datos de un informe del Gobierno y al que tuvo acceso La Unió. Mientras el peso del transporte marítimo fue reducido en las exportaciones de cítricos españolas (3,7% del total enviado al exterior en 2023), al predominar la carretera, el de la entrada por puertos en importaciones fue notable, un 56% sobre el total.



### ■ El tomate español pierde cuota de mercado

El tomate español vive una situación de vulnerabilidad ante el abultado aumento de las importaciones durante los últimos 10 años. Desde 2014, la compra de tomate de terceros países ha crecido exponencialmente en la UE, mientras que la venta española ha descendido un 43%. Las miradas del sector apuntan hacia el tomate marroquí, cuyas exportaciones al mercado comunitario se han incrementado un 42% en los últimos 10 años, y sitúan al país vecino como uno de los actores que está provocando la pérdida nacional de cuota de mercado.



### ■ Bloqueo de los agricultores franceses

Con el inicio de la campaña de frutas y hortalizas de verano, los agricultores de los Pirineos Orientales volvieron a salir a la calle para denunciar la “competencia desleal” de Marruecos. El 16 de mayo, alrededor de 200 productores franceses, bajo el lema “Parar las importaciones masivas marroquíes”, se desplazaron desde el mercado de Saint-Charles hasta el peaje de la autopista A9 en Perpignan-Sud. Según los sindicatos convocantes de la movilización, estas importaciones se han incrementado un 29% entre 2019 y 2024.



En los últimos ocho años se han plantado más de siete millones de limoneros y se ha pasado de una superficie de 38.300 hectáreas en 2015 a más de 53.300 en 2024. / AILIMPO

# Una temporada nefasta para el sector limonero

## Unas 400.000 toneladas de limón se quedaron en el árbol sin salida comercial

El sector limonero español vivió una campaña muy complicada de gestionar, en la que unas 400.000 toneladas de limón se quedaron en el árbol sin salida comercial. Con una cosecha récord que finalmente se acercó a 1,5 millones de toneladas, el elevado volumen de oferta superó con creces la capacidad de la demanda para absorber el exceso de producción que caracterizó este ejercicio.

Las pérdidas en esta campaña se fueron acumulando, y la situación se puede complicar más en un futuro cercano si no se toman medidas y se cumplen las previsiones productivas para los próximos años. Según un estudio de Ailimpo de la proyección del sector limonero español, realizado en 2021 considerando las nuevas plantaciones que se estaban realizando, el potencial de producción en base a la superficie y edad de los árboles plantados podría alcanzar, en la campaña 2025/26, un volumen de 1,7 millones de toneladas.

En este escenario, durante la pasada temporada ya se comenzó a hablar abiertamente de la ‘crisis del limón’. Se trata de una crisis grave, pero no inesperada, porque el exceso de nuevas plantaciones, en un marco de tiempo tan corto, podía derivar en un aumento de producción espectacular como el que se produjo en el ejercicio 2023/24.

Las cifras ilustran el ‘boom’ que ha experimentado el sector del limón español auspiciado por la rentabilidad que estaba proporcionando este cultivo. En los últimos ocho años se han plantado más de siete millones de limoneros en España. Se ha pasado de una superficie de 38.300 hectáreas en 2015 a más de 53.300 en 2024. En el terreno comercial, dentro de dos años se podrían llegar a producir aproximadamente 1,7 millones de toneladas; mientras que, según vienen señalando desde Ailimpo, el mercado actual, sumando la comercialización en fresco e industria, no pue-

de absorber con rentabilidad una cantidad superior a 1,1 millones de toneladas.

Para la Asociación Interprofesional de Limón y Pomelo y otros operadores del sector, esta situación responde fundamentalmente a un desequilibrio estructural provocado por el aumento de la superficie plantada de limón. Aunque también sobre este aspecto existen voces discordantes que consideran que el problema es coyuntural, y apuntan que el fuerte incremento productivo que se produjo en la pasada campaña es algo puntual e inusual, y se debe a una sobreproductividad de los árboles por las condiciones climáticas excepcionales.

Ante la crisis que se generó en la pasada campaña, el Gobierno de Murcia propuso una serie de medidas con las que tratar de solucionar los problemas en una reunión monográfica sobre las dificultades que tiene el sector de cítricos en España que tuvo lugar en el Ministerio de Agri-

cultura, Pesca y Alimentación. El Gobierno regional propuso un plan de arranque para equilibrar la oferta y la demanda de este producto. Además, como medida a corto plazo, se solicitó una reducción de los módulos fiscales para poder inyectar liquidez a los productores y paliar la situación del sector en este momento.

A las medidas más inmediatas, la Región de Murcia también solicitó sumar otras a largo plazo, como mejorar la organización del sector. “La unión en organizaciones de productores o la comercialización asociativa podría ayudar a que obtuvieran mejores precios en el mercado, sobre todo los pequeños productores, que son quienes peor lo están pasando, y por eso le hemos demandado al Ministerio medidas para fomentarlo”, indicó el secretario general de la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca, Francisco González Zapater.

Además, se propuso la creación de un grupo de trabajo

**Con una cosecha récord que finalmente se acercó a 1,5 millones de toneladas, el elevado volumen de oferta de limón superó con creces la capacidad de la demanda para absorber el exceso de producción**

junto con el Retail para buscar sinergias con las cadenas de comercialización o el fomento del uso del zumo de limón como acidulante en sustitución del E330, ofreciendo incentivos fiscales a las industrias que lo usen. Otra demanda del Ejecutivo regional murciano fue solicitar un mayor control de las importaciones de productos de terceros países.

### ■ MANCHA NEGRA EN TÚNEZ

La mancha negra se ha extendido y está causando daños en todas las zonas cítricas de Túnez. Un artículo científico publicado en Journal of Phytopathology documenta que la enfermedad —que en 2020 se delimitó que afectaba a 2.000 hectáreas del noreste del país— se ha propagado a todas sus áreas con pérdidas del casi el 100% en las parcelas sin tratar.

En 2019, tras detectar en puertos europeos en sólo dos meses y en hasta siete partidas importadas de cítricos tunecinos la presencia de mancha negra (*Citrus Black Spot*, CBS o *Phyllosticta citricarpa*), sus autoridades confirmaron por primera vez la presencia de esta enfermedad en el noreste del país, en la gobernación de Nabeul y se declaró oficialmente un área infectada de 2.000 hectáreas.

Aquello ya fue un hito mayúsculo pues era la primera vez que este patógeno se localizaba en un país mediterráneo, y se identificaba en una zona productiva tan cálida como la española. Esta ratificación desmentía décadas de trabajos y esfuerzos por parte de Sudáfrica negando que el CBS pudiera adaptarse a unas condiciones de temperatura y régimen de lluvias como las de España. El artículo científico publicado en Journal of Phytopathology titulado ‘Distribución geográfica, prevalencia e incidencia de la mancha negra de los cítricos causada por *Phyllosticta citricarpa* en Túnez’ alerta que, menos de un lustro la enfermedad está ya totalmente extendida en las áreas cítricas de este país, no sólo en Nabeul sino también en Sousse.



### ■ La superficie de pistacho crece un 145%

La superficie de pistacho en España ha aumentado un 145% desde el ejercicio 2019, pasando de 2.000 hectáreas a 78.495. La alta rentabilidad y resistencia a la sequía de este cultivo ha permitido que España escale posiciones en el mercado mundial. El pistacho genera un volumen de negocio que supera los 800 millones de euros y emplea a más de 200.000 personas. Las cifras constatan que este cultivo está siguiendo en España el 'camino de éxito' del olivar y el almendro por su adaptación al clima peninsular.



### ■ El HLB reaparece en Sudáfrica

El Comité de Gestión de Cítricos (CGC) alertó sobre la reaparición del HLB en Sudáfrica, exigió poner en cuarentena la zona afectada y pidió responsabilidades por ocultar el foco. Fue el propio Citrus Research International (CRI) quien confirmó la reaparición del Citrus greening (HLB) el 28 de mayo en una amplia zona de hasta 15 kilómetros del municipio de Gqeberha (en el sureste del país). El CGC insistió en la "falta de credibilidad" de Sudáfrica en materia de sanidad vegetal y el conflicto con otras plagas como la mancha negra.



### ■ Aumenta la edad media de los agricultores

Unión de Uniones de Agricultores y Ganaderos mostraba su preocupación por un campo en constante envejecimiento y pidió políticas para fomentar el relevo generacional. Los últimos datos revelaron que casi el 70% de los agricultores es mayor de 55 años, lo que deja un panorama de preocupación sobre la continuidad de la profesión. La organización destacó que sólo el 8% tiene menos de 40 años. Además, se observa una tendencia de los agricultores mayores a concentrarse en explotaciones más pequeñas.

# Lluvias y granizo dejan pérdidas de 40 millones en el campo murciano

La cebolla de la Comunitat Valenciana cerró una de sus peores campañas mientras que la cosecha temprana de Málaga sufrió una sobreoferta en los lineales

La agricultura de la Región de Murcia sufría en el mes de junio un duro golpe tras el paso de un temporal de lluvias, granizo y fuertes rachas de viento que dejaron su huella en el campo. Las adversas condiciones meteorológicas provocaron pérdidas en la agricultura murciana que ascendieron a 48 millones de euros, según el informe realizado por los técnicos de la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca de la Región de Murcia. Según el CARM, se vieron afectadas un total de 7.583 hectáreas, siendo Cieza y Calasparra los municipios más perjudicados por el temporal en cultivos como los frutales, el almendro y el olivar especialmente, así como en explotaciones ganaderas.

La consejera de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca, Sara Rubira, señaló que el temporal suponía un nuevo contratempo para los agricultores y ganaderos. "Lamentablemente, las tan esperadas lluvias han venido también acompañadas de episodios de granizo y precipitaciones torrenciales que han afectado gravemente al transcurso de la

campaña hortícola, de recogida de fruta de hueso o incluso a plantaciones de secano".

#### ■ DAÑOS POR COMARCAS

En la comarca del Altiplano, Jumilla y Yecla, las lluvias afectaron a 470 hectáreas de albaricoquero, almendro, melocotonero, nectarino, olivo, peral y viñedo, ascendiendo las pérdidas económicas a 1.106.831 euros.

En la comarca del Noroeste resultaron afectados los municipios murcianos de Bullas, Cehegín y Moratalla, con una superficie de 421 hectáreas de acelga, albaricoque, almendro, brócoli, ciruelo, lechuga, melocotonero, melón, nectarina y olivar, y con pérdidas que ascienden a 3.931.637 euros.

En la comarca del Río Mula los municipios afectados fueron: Albudeite, Campos del Río, Mula y Pliego, con una superficie de 1.832 hectáreas de albaricoque, almendro, limonero, mandarina, melocotonero, naranjo, nectarino y olivar, ascendiendo las pérdidas económicas a un total de 4.038.869 euros.

En la comarca de la Vega Alta se vieron afectados los mu-

nicipios de Calasparra y Cieza, concretamente una superficie de 4.860 hectáreas de albaricoquero, almendro, melocotonero, nectarino y olivar, ascendiendo las pérdidas económicas a un total de 38.842.254 euros.

#### ■ CAMPAÑA DE CEBOLLA

La campaña para los productores de cebolla de la Comunitat Valenciana fue catastrófica, según aseguró La Unió Llauradora. La organización agraria estimó unas pérdidas de más de 25 millones de euros como consecuencia de los bajos precios pagados en el campo, que coincidieron además con una buena cosecha en el conjunto de las zonas productoras españolas y mucha presencia de producto importado en los lineales de los supermercados. Como consecuencia, mucha cebolla se quedó sin recolectar en los campos valencianos.

Según los datos de La Unió, la media del precio pagado en origen fue, en el mejor de los casos, de alrededor de 0,10 euros/kg, "unas cotizaciones que prácticamente significaron regalarlas a cambio de recolectarlas". Ante



Un total de 7.583 hectáreas se vieron afectadas en Murcia por el temporal. / CARM

la falta de rentabilidad, muchos agricultores optaron por no recogerlas y rotovatar los campos. Los costes de producción en este cultivo oscilaron entre los 0,25 y 0,30 euros/kg, por debajo de esa cifra "todo es pérdida", señalaron desde la organización agraria.

#### ■ SIN COMPRADORES

La cosecha malagueña de cebolla temprana también se quedó en los campos sin recolectar. En junio, Valencia Fruits se hizo eco del esfuerzo por mantener la producción en el campo malagueño ante la falta de compradores y precios insostenibles, factores

que llevaron a los productores locales a una situación límite. El desarrollo de la temporada fue negativo, tal como confirmó Asaja Málaga, que lamentó que los agricultores de cebollas se enfrentasen a la situación "más crítica del siglo".

La principal causa de esta crisis radicó en un exceso de producción, con una oferta que superaba ampliamente la demanda. A ello se unió la competencia en los mercados de cebollas de países muy lejanos, como Chile, Senegal o Perú, provocando que los supermercados estuvieran cubiertos en junio.

# Evoluciona CON LA CIENCIA

Síguenos en:

@phytomalatam



**Phytoma**  
CropScience



### ■ Campaña de hortalizas de invernadero

La campaña 2023/24 de hortalizas andaluzas de invernadero se caracterizó por un incremento productivo y el retraso en la fecha de trasplante de algunos cultivos para evitar las elevadas temperaturas estivales y la mayor presencia de plagas. Este ejercicio se diferenció de las pasadas temporadas por una moderación de la inflación y se redujo el coste de la energía. El Observatorio de Precios de la Junta de Andalucía señaló que “a pesar del descenso de las cotizaciones, los precios se mantuvieron en valores favorables para el productor”.



### ■ Mala temporada para la cereza del Jerte

El Consejo Regulador de la Denominación de Origen Protegida Cereza del Jerte cerró, por segundo año consecutivo, una muy mala campaña, con importantes pérdidas económicas. Las abundantes lluvias caídas durante los meses de abril, mayo y junio echaron a perder grandes cantidades de cereza y picota. El presidente de la DOP, José Antonio Tierno, lamentó la pérdida del 40% de la cosecha de cereza de recogida más temprana. En el caso de las picotas del Jerte, de maduración tardía, las pérdidas ascendieron al 70% de la producción.



### ■ Cae la producción en la campaña fresera

El sector fresero onubense culminó la campaña 2023-24 con una producción total de 221.412 toneladas, lo que supuso un descenso del 9% respecto a la campaña anterior según los datos aportados por Freshuelva. Estas cifras reflejaban una temporada muy compleja para la fresa, con una primera fase de restricciones en el riego, derivadas de una pertinaz sequía, que afectaron al desarrollo de la planta, lo que se tradujo en un descenso de la producción global y un leve incremento de los precios con respecto al ejercicio precedente.

# Agricultura declara la presencia de la plaga *Scirtothrips aurantii* Faure

España lidera el comercio mundial de cítricos frescos con un saldo de 2.509 millones en la última campaña



El *Scirtothrips aurantii* es un insecto del orden de los tisanópteros que se alimenta de frutos y hojas, lo que deriva en un severo daño celular en los tejidos, dando lugar a deformaciones en hojas y frutos. / ARCHIVO

La Conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Generalitat Valenciana declaraba oficialmente en el mes de julio la presencia de la plaga de cuarentena denominada *Scirtothrips aurantii* Faure, tras lo cual anunció la adopción de medidas urgentes para su erradicación y control.

El *Scirtothrips aurantii* es un insecto del orden de los tisanópteros, familia Thripidae, que se alimenta de frutos y hojas, lo que deriva en un severo daño celular en los tejidos, dando lugar a deformaciones en hojas y frutos.

Los daños en hojas afectan a la actividad fotosintética de la planta, pero las repercusiones más severas van asociadas a los ataques a los frutos, pudiendo dar lugar a la pérdida de la cosecha por su caída o por la depreciación cualitativa de los mismos.

Detectada por primera vez en noviembre de 2020 en España en la provincia de Huelva, el servicio de Sanidad Vegetal de la Conselleria la identificó hace escasas semanas en frutos de granado, kaki, cítricos y uva de mesa, en

las comarcas de la Vega Baja y del Baix Vinalopó, en la provincia de Alicante, y las comarcas de La Safor y la Ribera Alta, en la provincia de Valencia.

### ■ LÍDER MUNDIAL

Tras la conclusión de la campaña cítrica 2023/2024, España se volvió a confirmar como primer comercializador mundial de cítricos en fresco, acaparando un 25% del total de las exportaciones mundiales. Además, la revalorización de las exportaciones españolas provocó un saldo comercial positivo del sector de 2.509 millones de euros con una tasa de cobertura del 1.740%, en un contexto de descenso de la producción debido a las condiciones climáticas adversas. Estos datos los presentó la directora general de Producciones y Mercados Agrarios, Ana Rodríguez Castaño, en la mesa sectorial de cítricos que analizó la campaña cítrica 2023/24.

Desde el punto de vista productivo, fue una campaña muy marcada por la sequía y las extremas condiciones climáticas,

Esta plaga fue detectada por primera vez en noviembre de 2020 en España en la provincia de Huelva, y en la Comunitat Valenciana se identificó en julio en frutos de granado, kaki, cítricos y uva de mesa

A mediados de mes, el sector cooperativo anunció su ruptura con la interprofesional Intercitrus mediante una carta en la que comunicaba su decisión de causar baja voluntaria como socia de la organización

así como las limitaciones en las dotaciones de riego, por lo que la cosecha de 5.730 millones de toneladas fue, hasta la fecha, la más baja de las últimas once. Esto supone una disminución respecto a la media de las cinco anteriores del 15%. No obstante, España se mantiene como primer productor de cítricos de la Unión Europea y sexto del mundo.

### ■ SALIDA EN INTERCITRUS

Julio fue un mes ‘movidito’ en el sector cítrico, entre cierres y

balances de campaña, anuncios de las superficies de cultivo a la baja, presencia confirmada de plagas nuevas en los cultivos... Y a mediados de mes, el sector cooperativista sorprendió anunciando su ruptura con Intercitrus, la interprofesional española que atraviesa momentos complicados.

El sector cooperativo remitió el pasado 11 de julio una carta a la Interprofesional Española de la Naranja y la Mandarina, en la que comunicaba la decisión

de causar baja voluntaria como socia de esta organización, en aplicación del acuerdo alcanzado en el seno de su Grupo de Trabajo de Cítricos, ratificado por su Consejo Rector.

La principal razón para tomar la decisión de solicitar la baja voluntaria en Intercitrus, tal y como explicó Cirilo Arnandis, presidente del Grupo de Trabajo de Cítricos de CAE y presidente de Federació, “es la situación de bloqueo a la que se ha llegado, ante la imposibilidad de acordar en el seno de la interprofesional la homologación de un contrato de compraventa y el relanzamiento de la actividad promocional, clave en un momento de acusado descenso del consumo de cítricos”.

Para Cirilo Arnandis, “esta es una decisión difícil, pero necesaria, que adoptamos con espíritu constructivo y con la firme voluntad de seguir colaborando con todos los actores del sector en cualquier cuestión que sea beneficiosa para la citricultura española”.





■ Precios históricos en origen para la patata

En el mes de agosto, el precio de la patata escaló hasta alcanzar una subida en origen del 111,6% respecto a los últimos cinco años. Un alza que los productores achacaron, en especial, a la caída de la producción nacional y a una menor entrada de producto francés, principal competidor. Según datos del MAPA, la semana del 5 al 11 de agosto el precio de la patata registró un nuevo repunte en origen del 1,2% respecto a la semana anterior y del 111,6% respecto a la media de los últimos cinco años.



■ Cierre de campaña de aguacates

AVA y Asoproja estimaron que la cosecha 2023/2024 aumentó un 50% respecto a la temporada anterior, debido al desarrollo vegetativo de los árboles y la entrada en producción de nuevas plantaciones. Los precios en origen también tuvieron un buen comportamiento, estabilizados en torno a 2,5 euros/kg. Ambas entidades solicitaron medidas para combatir la lacra de los robos, potenciar la investigación y una apuesta decidida por la marca de origen 'Aguacates CV' para diferenciarse de las importaciones de países terceros.



■ Los costes en cítricos aumentan desde 2020

Un estudio elaborado por los servicios técnicos de AVA-Asaja, publicado en agosto, constató que los costes de producción de los cítricos habían aumentado un 18% desde 2020, de tal manera que en naranja los costes de producción se situaban en 0,27 euros por kilo mientras que en las mandarinas se elevaban hasta 0,33 €/kg. Los capítulos que mayor encarecimiento registraban eran los fertilizantes, la maquinaria propia, los servicios externos, los fitosanitarios, el agua de riego, otras materias primas y la mano de obra.

# La cosecha europea de manzana cae un 11,3% y la pera crece un 4,9%

El sector europeo anunció en Prognosfruit un escenario de perspectivas moderadamente optimistas a tenor de las cifras presentadas

En la jornada de la conferencia Prognosfruit del 8 de agosto celebrada en Budapest, la WAPA (Asociación Mundial de Manzanas y Peras) dio a conocer su pronóstico para la campaña 2024/2025. La previsión para las manzanas se situó en 10,2 millones de toneladas, un 11,3% menos que el año anterior; mientras que la cosecha de pera mostraba una ligera recuperación con respecto a 2023, aumentando un 4,9% hasta los 1,79 millones de toneladas.

■ MANZANA

Para 2024 se estimó que la producción de manzanas en la UE para los principales países productores que contribuyen a este informe disminuiría un 11,3% en comparación con el año pasado, hasta un total de 10.207.405 toneladas. La cosecha de 2024 también se situaba un 13,6% por debajo de la media de los 3 años anteriores. En cuanto a las principales variedades, la WAPA confirmó una reducción del 10,2% en la producción de Golden Delicious con una cosecha total de 1.972.514 t. También se constató la disminución de un 11,1% en Gala, la segunda variedad en el ranking, con una cosecha total de 1.350.835 toneladas. Para la Red Delicious se estimó un incremento productivo del 2,8%, mientras que la de Idared debería ser un 18,4% inferior respecto a la cosecha alcanzada en 2023.

Walter Pardatscher, director general de VOG, en su análisis de las previsiones de Prognosfruit, comentó a Valencia Fruits que "los problemas manifiestos en muchos países productores durante la época de la floración, entre ellos Alemania, que experimenta un descenso del producto, sobre todo en el este y el norte del país, han lastrado la evolución de la producción. Polonia, el mayor productor europeo, corre la misma suerte, por lo que habrá, según la WAPA, un importante descenso del producto, que repercutirá también en la

UNIÓN EUROPEA - PRODUCCIÓN MANZANA POR PAÍSES (x 1000 toneladas)											
PAÍSES	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024 (1)	(2)
Austria.....	177	40	67	184	146	126	120	151	116	59	-49,1 -54,2
Bélgica.....	285	234	88	231	242	168	250	239	203	133	-34,3 -42,1
Croacia.....	101	35	66	86	60	55	65	57	66	61	-7,5 -2,7
República Checa.....	156	139	102	145	103	118	110	138	101	24	-76,3 -79,5
Dinamarca.....	24	24	19	24	15	24	18	24	15	21	40 10,5
Francia.....	1.674	1.514	1.424	1.477	1.651	1.337	1.383	1.391	1.508	1.463	-3,0 2,5
Alemania.....	973	1.033	597	1.093	991	1.023	1.005	1.072	941	793	-15,7 -21,2
Grecia.....	242	259	231	301	276	280	246	321	183	287	56,4 14,8
Hungría.....	522	498	530	782	452	350	520	280	550	330	-40,0 -26,7
Italia.....	2.280	2.272	1.704	2.264	2.096	2.124	2.053	2.113	2.175	2.162	-0,6 2,3
Letonia.....	8	10	8	14	10	14	8	10	8	7	-9,1 -19,2
Lituania.....	46	50	48	62	26	52	36	51	27	35	29,6 -7,9
Países Bajos.....	336	317	228	267	272	220	243	235	199	197	-1,0 -12,6
Polonia.....	3.979	4.035	2.870	4.810	2.910	3.410	4.300	4.495	3.970	3.190	-19,6 -25
Portugal.....	329	263	314	267	354	278	368	291	295	300	1,9 -5,6
Rumania.....	465	457	340	635	493	537	594	543	531	451	-15,0 -18,8
Eslovaquia.....	40	17	15	44	35	30	31	32	27	36	32,6 18,9
Eslovenia.....	71	12	6	72	36	46	44	50	47	59	26,4 26,2
España.....	482	495	480	476	555	425	563	412	518	567	9,4 13,8
Suecia.....	25	27	22	31	22	29	32	32	32	32	0,0 0,6
■ TOTAL.....	12.216	11.731	9.158	13.264	10.746	10.646	11.989	11.936	11.511	10.207	-11,3 -13,6

(1) Diferencia porcentual entre 2024 y 2023 - (2) Diferencia porcentual entre 2024 y la media de 2023-2022-2021

UNIÓN EUROPEA - PRODUCCIÓN PERA POR PAÍSES (x 1000 toneladas)											
PAÍSES	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024 (1)	(2)
Bélgica.....	369	322	310	369	332	393	356	346	412	280	-26,6 -22,5
Croacia.....	2	1	6	4	3	2	2	2	2	3	35,0 35,0
Rep. Checa.....	10	7	4	7	6	6	7	7	9	2	-67,2 -69,4
Dinamarca.....	6	6	5	6	4	6	6	7	7	7	0 5
Francia.....	155	138	133	134	121	133	58	147	105	119	14,6 15,7
Alemania.....	43	35	23	45	42	39	37	36	37	38	0 2,7
Grecia.....	60	47	59	60	58	80	67	99	71	84	38,1 11,7
Hungría.....	33	38	35	38	32	16	16	15	20	15	-25,0 -12,3
Italia.....	764	681	738	730	363	611	202	505	187	405	120,5 36,5
Letonia.....	0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	-21,5 -65,6
Países Bajos.....	349	374	330	402	373	400	340	352	341	327	-8,7 -6,6
Polonia.....	80	55	40	70	70	65	70	95	100	100	0,0 13,2
Portugal.....	134	113	186	142	202	139	225	132	138	124	10,1 -21
Rumania.....	43	50	46	57	48	47	50	42	42	36	-15 -19,7
Eslovaquia.....	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	37,1 28,8
Eslovenia.....	4	1	0	5	1	1	1	3	1	3	363,6 73,9
España.....	344	311	331	298	313	307	309	236	296	244	-14,8 -12,0
Suecia.....	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	0 0
■ TOTAL.....	2.399	2.180	2.248	2.372	1.971	2.246	1.750	2.028	1.707	1.790	4,9 -2,1

(1) Diferencia porcentual entre 2024 y 2023 - (2) Diferencia porcentual entre 2024 y la media de 2023-2022-2021

producción industrial. También se registra un signo negativo en el Benelux y Francia, mientras que España crece. En cuanto a Italia, los datos de Prognosfruit prevén un ligero descenso de la producción. Nos encontramos, por tanto, en una fase de gran transformación de los mercados internacionales, dominada por las incertidumbres geopolíticas y las incógnitas climáticas".

■ PERA

Para pera, en cambio, las previsiones confirmaban un crecimiento de cosecha en la UE de un 4,9% en comparación al volumen alcanzado en 2023, con un total de 1.790.229 t. Este aumento se debió, según Prognosfruit, a la recuperación de la producción italiana (+120,5% respecto a 2023) y a pesar de la reducción de las cifras belgas y holandesas (-26,6% y -8,7% respectivamente). Por variedades, la WAPA anunció la disminución del 13,5% en la producción de peras Conferencia, hasta las 776.128 t. Para la William BC, en cambio, las previsiones mostraban un crecimiento del 33,8%. Y para la Abate Fetel se anunció la recuperación de su producción alcanzando la cifra de 124.832 t (+131,8%).

■ RENDIMIENTOS

Durante la conferencia, los representantes del sector señalaron que el equilibrio del mercado se verá influido por una relativa estabilidad del volumen destinado al mercado de productos frescos debido al equilibrio de la producción en la parte occidental de la UE en Francia, Italia y España. Por otro lado, las regiones central y oriental de la Unión Europea se vieron muy afectadas por la escasa floración, las heladas tardías y el granizo, lo que provocó una disminución de las cosechas en Polonia, Hungría, la República Checa y Austria. Esto implicará una menor oferta para el procesamiento de manzanas en la temporada 2024/2025.



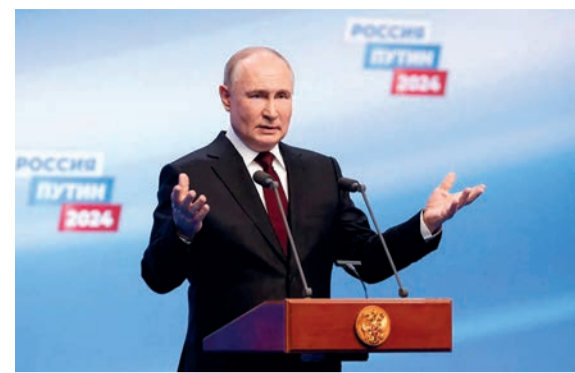
### ■ Precios a la baja en tomate y pimiento

La campaña hortofrutícola almeriense 2023/2024 finalizó en un escenario de precios reducidos, según explicó Coexphal en julio. La razón: la contención de los precios al consumidor en la mayoría de los mercados de destino, repercutiendo directamente en origen. Los datos recopilados por Coexphal de los cultivos almerienses, desde septiembre 2023 a junio 2024, reflejó una caída media de los precios del 17% y un incremento de la producción del 6%, respecto al año anterior, mientras que los ingresos se redujeron un 12%.



### ■ Plagas importadas dañan los cultivos

Tienen su origen en diversas zonas de África, Latinoamérica o el Oriente Medio y llegan a nuestro país por vías comerciales haciendo de los cítricos, kakis, granadas o viñedos valencianos su nuevo lugar de residencia. Las plagas más destacables fueron las producidas por el trip de Sudáfrica y la araña roja que provocaron grandes pérdidas económicas en los limones Verna. El problema, además de la llegada de las mismas y su incidencia, fue también el no poder combatir las por no disponer de materias efectivas para su control.



### ■ Rusia prolonga dos años el veto

Vladimir Putin anunció la extensión por dos años, hasta finales de 2026, el embargo contra los alimentos perecederos occidentales, vigente desde 2014. El dirigente ruso había prolongado por última vez el veto en septiembre de 2023, cuando lo amplió hasta finales de 2024, pero esta vez el periodo de extensión es más largo, de dos años. Este embargo limita la entrada al país de una serie de productos agrícolas, materias primas y alimentos de los países que impusieron sanciones a Rusia tras la anexión ilegal de la península ucraniana de Crimea en 2014.

# La previsión de cosecha de cítricos cae un 7,3% en la Comunitat Valenciana

La comunidad andaluza recupera volumen de producción con una previsión de incremento del 19,2% respecto a las cifras registradas en la temporada anterior

El aforo inicial de cítricos preveía una producción global de 2.676.344 toneladas en la Comunidad Valenciana. Los datos de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca de la Generalitat reflejaban que el volumen global de agrios disminuía en la temporada 2024-2025 un 7,3%. Las cifras iniciales mostraban un descenso productivo de 209.649 toneladas respecto a la campaña precedente, 231.165 t menos que hace dos (-8,0%), y la cosecha era un 14,4% inferior (-449.586 t) que el promedio obtenido en las últimas cinco temporadas y un 21,1% inferior (-715.355 t) que la media de las últimas diez. En esta reducción de cosecha la meteorología había jugado un papel importante, principalmente por las elevadas temperaturas y falta de precipitaciones.

Además, la persistencia de altas temperaturas favoreció el desarrollo de plagas (distintos tipos de arañas, mosca blanca, ceratitis y trips) y los productores tuvieron dificultades para encontrar en el mercado productos fitosanitarios adecuados para los tratamientos. Según señaló el informe de la Generalitat Valenciana, el encarecimiento de los productos para tratar plagas y enfermedades, así como los abonos, también contribuyeron al mal estado de muchas parcelas que únicamente se riegan para evitar la muerte del árbol, sin que se aplique poda o tratamiento para malas hierbas. Ante estos problemas, y la pérdida de rentabilidad, la superficie de cultivo se redujo de nuevo en el año 2024, aunque ligeramente.

### ■ LIMÓN

En cuanto a las previsiones de limón para la campaña 2024/2025, la Asociación Interprofesional de Limón y Pomelo (Ailimpo) anunció en septiembre una producción global en España de



La superficie de cultivo de cítricos en la Comunitat Valenciana se redujo en el año 2024, aunque ligeramente. / ARCHIVO

La meteorología, principalmente las elevadas temperaturas y la falta de precipitaciones, jugó un papel importante en el descenso productivo inicial que presentaba la Comunitat Valenciana

1.260.000 toneladas. Esta cifra suponía un descenso del 21% en comparación con el balance de producción obtenido en la temporada 2023/24, que registró la mayor cosecha española de limón

hasta la fecha. El sector vivió una campaña con cifras récord en cuanto a volumen de producto, lo que derivó en un ejercicio muy complicado desde el punto de vista comercial, con un exce-

so de producción que la demanda no fue capaz de absorber.

El pasado ejercicio de limón se cerró con una producción final de 1.595.181 toneladas, de acuerdo con el balance provisional que contabiliza la fruta exportada, procesada, comercializada en el mercado doméstico, las mermas de peso y la fruta no recolectada. Para el ejercicio 2024, la previsión era obtener un volumen de cosecha inferior. Por variedades, en limón Fino se estimó una caída

Ailimpo anunció una producción global de limón en España de 1.260.000 toneladas

productiva del 18% mientras que en la variedad Verna el porcentaje estimado era mayor llegando a alcanzar un 31%.

La junta directiva de Ailimpo, con representantes de Asaja, COAG, UPA, cooperativas, exportadores e industrias, validó este aforo inicial y marcó las líneas estratégicas de la nueva campaña, basada en la estabilidad, la prudencia, la eliminación de la especulación, la rentabilidad para todos los eslabones de la cadena y el cumplimiento de los contratos.

### ■ ANDALUCÍA SE RECUPERA

Si en la campaña 2024-2025, la Comunitat Valenciana anunciaba una producción a la baja, Andalucía confirmó una recuperación de su cosecha global de cítricos con una producción estimada en 2.264.341 toneladas. El secretario general de Agricultura, Ganadería y Alimentación de la Junta, Manuel Gómez, señaló durante la presentación de los aforos andaluces que se producía "una recuperación de cosecha respecto a la campaña anterior como consecuencia del aumento de las precipitaciones en primavera y las dotaciones de riego, que han mejorado notablemente el estado vegetativo de las plantaciones".

En este sentido, destacó que, para Andalucía, "esta estimación supone un aumento del 19,2% con respecto al ejercicio 2023-2024 y, en el territorio nacional, se espera que la comunidad andaluza coseche el 38,8% de la producción española, que asciende a 5,84 millones de toneladas".

Por provincias, el aforo de la Junta de Andalucía estimó para la provincia de Almería una recolección de 225.258 toneladas; para Cádiz un total de 53.164 t; para Córdoba unas 347.058 t; otras 4.664 t para Granada; en Huelva cifró la cosecha en 570.149 t; en Málaga en unas 94.118 t y, en Sevilla, la suma ascendía a de 969.930 toneladas.

El aforo de cítricos para la temporada 2024-2025 también recogía datos relativos a superficie de cultivo, que se situaron en torno a las 90.180 hectáreas, integrando la superficie de naranjo dulce (61.088 ha), mandarina (20.461 ha), limón (7.044 ha) y otros cítricos (1.587 ha incluyendo pomelo).



### ■ La exportación hortofrutícola sigue al alza

La exportación hortofrutícola española mantuvo en 2024 una tendencia al alza con un crecimiento progresivo. Desde que comenzó el año hasta el mes de julio el aumento fue del 9% en volumen y del 3% en valor respecto al mismo periodo del año anterior. La comercialización exterior ascendió a 7,6 millones de toneladas y 11.210 millones de euros. El crecimiento se produjo tanto en hortalizas como en frutas, y se dio especialmente en las cantidades exportadas, con subidas del 9% en los dos grupos hortofrutícolas.



### ■ Récord de participación en Fruit Attraction

Fruit Attraction clausuró su 16ª edición con un récord histórico de participación. Un total de 117.370 profesionales procedentes de 145 países asistieron a esta nueva convocatoria, registrando un incremento del 13% respecto al año anterior. Organizada por Ifema Madrid y Fepex, la feria registró la participación de 2.201 expositores de 59 países, y una ocupación de 70.254 metros cuadrados de oferta hortofrutícola repartidos, por primera vez, en 10 pabellones, lo que representó un crecimiento del 10% sobre la edición de 2023.



### ■ El trips sudafricano daña las granadas

Los productores valencianos de granada vivieron una campaña muy complicada como consecuencia de las altas temperaturas y la aparición de una plaga de trips que afectó a un elevado porcentaje de la producción pendiente de recolectar. Según datos de La Unió Llauredora, el trips de cuarentena sudafricano *Scirtothrips aurantii* Faure provocó daños en casi la mitad de la cosecha de granada de la Comunitat Valenciana, aproximadamente 30.000 toneladas, y causó unas pérdidas directas superiores a los 15 millones de euros.

# Buenos resultados en la campaña de fruta de verano

El volumen de producción de fruta de hueso se incrementó y el valor obtenido por las exportaciones en productos como el melón y la sandía alcanzó la cifra más alta de los últimos cinco años

La campaña de fruta de verano de 2024 se cerró con buenos resultados. En general, la temporada alcanzó mayores cifras de producción y, en algunos casos, valores récord de exportación, lo que consolida a España como el principal productor europeo de este tipo variedades de fruta.

La directora general de Producciones y Mercados Agrarios del Ministerio de Agricultura, Elena Busutil, analizó en la última semana de septiembre con el sector los datos que reporta el ejercicio. La producción de fruta de hueso (melocotón, paraguay, nectarina, albaricoque, cereza y ciruela) llegó este año a un volumen de 1.815.788 toneladas, lo que representa un avance del 3% en comparación con la campaña pasada y del 9% respecto a la media obtenida en las últimas cinco temporadas (2019-2023).

Por productos, destacó el aumento del albaricoque, con una producción prevista a 30 de junio de 152.929 toneladas, un aumento del 41% respecto a la temporada 2023 y del 26% con respecto a la media de las últimas cinco campañas. La cereza, con una producción de 137.183 toneladas, subió un 31% respecto al año anterior y un 25% sobre la media. En cuanto al melocotón la cosecha también aumentó hasta las 856.574 toneladas, un 2% más respecto a 2023 y un 9% más que la media.

Las estimaciones para la campaña de nectarina situaron la producción en 514.181 toneladas, lo que suponía una bajada del 5% respecto a 2023 pero un volumen un 7% superior a la media de las últimas cinco temporadas. La ciruela, con 154.921 toneladas, experimentó también un descenso del 5% en relación con la campaña anterior, y del 8%



La campaña de fruta de verano de 2024 se cerró con buenos resultados y, en algunos casos, con valores récord de exportación. / VALENCIA FRUITS

en comparación con la media de los últimos cinco años.

En melón y sandía, las estimaciones de superficie sembrada a fecha de octubre ascendía a 16.114 hectáreas en melón y 21.202 en sandía. En comparación a las cifras registradas en 2023, ambas frutas retrocedían ligeramente. Aun así, las previsiones de producción total de sandía eran de 1.205.555 toneladas, es decir un 5% más que la campaña anterior.

En cuanto al comercio exterior, la balanza comercial entre enero y julio de 2024 mostraba que España había exportado unas 802.000 toneladas de sandía y melón, un 9% más con respecto al mismo periodo de 2023. El valor de los envíos al exterior se situaba en 630 millones de euros, la cifra más alta de los últimos cinco años.

### Los datos registrados durante la campaña consolidan a España como el principal productor europeo de fruta de verano

## El destrío de kaki

En el mes de octubre, desde el mundo del kaki no llegaban buenas noticias al anunciar un aumento importante del destrío con una cifra porcentual del 30% de la cosecha como consecuencia de la incidencia de las plagas y enfermedades ya existentes y de las importadas a lo largo de los últimos años, que estaban generando mayor resistencia dificultando su control en los campos. Una situación agravada además por la ausencia de materias activas eficaces y también de métodos de lucha biológica como depredadores, parasitoides o feromonas para el control sostenible e integrado. En este contexto, La Unió señaló que el elevado destrío supondría que los productores de kaki de la Comunitat Valenciana dejaran de ingresar esta campaña alrededor de 47 millones de euros. Otro dato que destacó la organización agraria fue el incremento del porcentaje de mermas por plagas y enfermedades en más del 247% respecto a la campaña anterior, situándose en cerca del 31% del volumen de la cosecha, como consecuencia de la aparición del nuevo trips sudafricano de cuarentena *Scirtothrips aurantii*. ■





### ■ Descenso de cítricos en el hemisferio norte

La previsión de la OMC reflejaron un volumen de cosecha global en hemisferio norte para el ejercicio 24/25 de 27.297.216 toneladas, lo que supone un descenso del 8,73% respecto a la campaña anterior y un 5,88% menos en comparación con la media de las últimas cuatro temporadas. Las cifras mostraban una disminución con respecto a los altos volúmenes registrados durante 2023. Un descenso que se debió al retorno de Turquía a los niveles de producción habituales tras las cifras récord obtenidas en la temporada pasada.



### ■ Mercosur: España exporta 31.978 t

La exportación de frutas y hortalizas frescas hasta el mes de agosto de 2024 a los países que conforman Mercosur se situó en 31.979 toneladas por un valor de 38,7 millones de euros, siendo Brasil el primer destinatario, con 26.253 toneladas, un 28% menos que en el mismo periodo de 2023, y por un valor de 35,4 millones de euros. Las importaciones españolas a los países de Mercosur, por su parte, ascendieron a 107.537 toneladas, por valor de 148,6 millones de euros, según datos del Departamento de Aduanas.



### ■ Melocotón de Calanda, excelente campaña

La DOP Melocotón de Calanda superó con creces las previsiones iniciales y culminó la campaña 2024, que se prolongó desde la segunda semana de agosto hasta la primera de noviembre, con una certificación aproximada de unos cinco millones de kilos. Se trata de la segunda mejor temporada en los 25 años de la denominación de origen, sólo superada por la cifra gestionada en 2009, una temporada en la que se certificaron 5,5 millones de kilos y se batieron todos los récords de producción.

# La DANA devasta Valencia

El agua y el barro arrasaron viviendas y negocios dejando un rastro de destrucción desolador

La DANA del pasado 29 de octubre se ensañó con Valencia. El paso de la peor gota fría que se ha vivido en España dejó el triste balance de 226 fallecidos en total, de los cuales se encontraron 218 en la provincia de la Comunitat Valenciana.

Comunidades como Castilla-La Mancha, Andalucía, Aragón o Cataluña también sufrieron, en mayor o menor medida, los daños devastadores provocados por el paso de este temporal.

En las zonas más perjudicadas, en las que muchas personas perdieron seres queridos y amigos, los daños materiales también fueron y siguen siendo, enormes. La lluvia desencadenó riadas que anegaron pueblos y campos al paso de barrancos y ríos como el Magro. La devastación se extendió mucho más allá de los lugares donde se llegaron a acumular más de 300 l/m<sup>2</sup> en menos de 24 horas. Puentes que desaparecieron arrastrados por las aguas, coches flotando, riadas de barro y cañas... Una situación incontrolable en la que muchas personas permanecieron desaparecidas o aisladas.

El agua y el barro arrasaron viviendas y negocios dejando un rastro de destrucción desolador. En el terreno económico, un informe de Cámara Valencia señalaba la semana del 4 de noviembre que sólo 68 de los municipios afectados, con 48.722 empresas, aglutinan el 32,3% del PIB de la provincia, con 21.819 millones de euros.

### ■ VALENCIA

A medida que los agricultores pudieron acceder a las explotaciones, el sector agrario de la Comunitat Valenciana pudo calibrar el devastador impacto de la DANA. En la última semana de noviembre, AVA-Asaja elevó sus valoraciones económicas a 1.379,4 millones de euros en pérdidas. Los principales factores que incrementaron en 290 millones el primer balance de la organización fueron el mayor conocimiento de los destrozos en las infraestructuras, especialmente en las entidades de riego, una merma superior a la inicialmente prevista en las cosechas



La lluvia desencadenó riadas que anegaron pueblos y campos al paso de barrancos y ríos como el Magro. / VALENCIA FRUITS



Las pérdidas en campos malagueños por la DANA fueron cuantiosas, sobre todo en aguacate y limón. / ASAJA MÁLAGA

En Málaga, los cultivos de limones y aguacates sufrieron pérdidas cuantiosas, mientras que en Castilla-La Mancha los daños superaron los 40 millones de euros en las provincias de Cuenca y Albacete

y la inclusión de daños en más hectáreas de cultivo y municipios afectados, sobre todo de Castellón por los dos periodos de lluvias torrenciales los días 30 de octubre y 13 de noviembre en la provincia. La sucesión de lluvias, inundaciones, pedriscos y tornados provocó daños catastróficos en un total de 50.184 hectáreas agropecuarias de doce comarcas de Valencia (40.223 ha) y tres de Castellón (9.961 ha).

### ■ MÁLAGA

En Málaga, los cultivos de limones y aguacates sufrieron pérdidas cuantiosas, mientras que los arranques de árboles y la acumulación de lodo en las fincas complicaron y siguen complicando la recuperación de los terrenos.

En las áreas rurales de la Axarquía y el Valle del Guadalhorce las lluvias torrenciales y el desbordamiento de ríos devastaron cultivos y sistemas de riego. Las pérdidas y los problemas en el suministro de agua potable y los cortes de luz agravaron aún más la situación.

### ■ CASTILLA LA-MANCHA

Castilla-La Mancha también sufrió los daños que dejó la DANA a su paso por esta comunidad. El Ejecutivo regional señaló que las pérdidas en el sector agrario serían superiores a 40 millones de euros en las provincias de Cuenca y Albacete, que sumaban 9.100 hectáreas de cultivo afectadas. Además, 2.500 kilómetros de la red de caminos rurales sufrieron los estragos de la DANA y se perdió en torno al 30% de la cosecha de aceituna en algunas zonas.



### ■ Cierre de campaña del 'Mango de Málaga'

La campaña 'Mango de Málaga' finalizaba su tercera temporada con una mejora de las previsiones de producción iniciales. El volumen total de fruta cosechada se situó en cifras superiores a las 15.000 toneladas, mejorando en torno a un 25% las estimaciones de finales de verano, en un cierre de ejercicio con un impacto muy significativo del producto en el mercado nacional, así como un sensible crecimiento en los principales mercados europeos, donde esta materia prima de características únicas resulta especialmente apreciada.



### ■ Pacto para firmar el convenio citrícola

Apenas unos días después de anunciarse la convocatoria de una huelga en los almacenes de cítricos, el sector llegaba a un acuerdo el 9 de diciembre desconvocando los paros previstos por los sindicatos para los días 12, 13 y 14 de diciembre. La negociación entre la patronal, representada por el Comité de Gestión de Cítricos y la Federación de Cooperativas Agro-alimentarias de la Comunitat Valenciana, y los sindicatos UGT-PV y CCOO-PV culminó con un preacuerdo que garantiza la "paz social" en plena campaña de recolección.



### ■ Crece la superficie de berries en 2025

Freshuelva, la Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa de Huelva, publicaba a mediados del mes de diciembre las estimaciones de superficie plantada de cara a la campaña 2025, destacando un incremento global del 4% en las hectáreas destinadas al cultivo de berries para el próximo ejercicio. Este crecimiento responde a la recuperación en la plantación de frambuesa y a la consolidación de los cultivos de mora y arándano, junto a una ligera subida en la superficie de fresa.

La DANA de finales de octubre inundó más de 70.000 hectáreas de cultivos en la Comunidad Valenciana, Andalucía y Castilla-La Mancha, y causó daños en infraestructuras de riego que superaron los 250 millones de euros, según las comunidades de regantes. Ante semejante escenario reclamaron a las autoridades competentes la inversión de 3.000 millones en obras hidráulicas pendientes de ejecutar.

La Federación Nacional de Comunidades de Regantes (Fenacore), que representa a más de 700.000 agricultores de toda España, presentaba el 28 de noviembre su primer informe sobre los efectos de la 'gota fría' en el regadío y un plan de acción frente a este tipo de fenómenos. Su presidente, Juan Valero de Palma, aseguró que los agricultores afectados por la riada "han perdido los ingresos de todo el año después de haber cultivado el campo, fundamentalmente en la Comunidad Valenciana, Andalucía y Castilla-La Mancha". Además de los daños en las cosechas de viñedo, kakís, cítricos y otras producciones, Valero también señaló que la pérdida de arbolado tardará de cinco a diez años en ponerse en producción; la inundación de casas de guardas, centros de control, instalaciones eléctricas, automóviles, cabezales e hidrantes en las parcelas; o la rotura de acequias que han terminado colmatadas de residuos.

Aunque gran parte de los regantes están asegurados, Valero de Palma apuntó que, en algunos casos, los daños llegan al 80% del valor de las infraestructuras de las comunidades. Y apenas el 10% de las comunidades de regantes tienen las conducciones

# La DANA deja graves daños en infraestructuras de riego

Los regantes estiman que las pérdidas superarán los 250 millones de euros y reclaman la ejecución de las obras hidráulicas pendientes



En algunos casos los daños llegan al 80% del valor de las infraestructuras de las comunidades de regantes. / VALENCIA FRUITS

y balsas aseguradas de daños propios, según los datos de Fenacore, que prevé que el Consorcio de Compensación de Seguros no actúe sobre todos los daños.

El 'Plan de acción frente a DANAS' presentado también evidenció que el agujero en la inversión en obras de regulación en los anteriores planes hidroló-

**Un 29,2% de las infraestructuras hidráulicas de interés general, pese a estar aprobadas, no se han llegado a construir**

gicos ascendía a 3.000 millones de euros, lo que agravaba el riesgo que suponen los fenómenos climatológicos más extremos como el ocurrido en Valencia. Ante este escenario, los regantes reclamaron la ejecución de las obras hidráulicas pendientes. En este sentido, Fenacore aseguró que hasta diciembre 2024 se

habían ejecutado sólo tres de cada diez euros de la inversión prevista en los anteriores planes hidrológicos, por lo que un 29,2% de las infraestructuras hidráulicas de interés general no se habían construido, pese a haberse aprobado en los diferentes planes de cuenca y contar con sus informes preceptivos.

## No al acuerdo con Mercosur

A mediados de diciembre, el sector agrario español expresó de forma unánime su rechazo ante el acuerdo entre el Mercado Común del Sur (Mercosur) y la Unión Europea, al sentirse como "los grandes perjudicados" de un convenio de libre comercio en el que, a su juicio, se les está utilizando como "moneda de cambio", sin contar con sus intereses.

Mercosur y la UE cerraron el 6 de diciembre en Montevideo (Uruguay) un acuerdo en el que ambos bloques venían trabajando desde hace 25 años. Un pacto que fue rechazado por los productores españoles. Asaja, COAG y UPA advirtieron que el acuerdo se gestó "de prisa y sin contar con los intereses de los productores", que era "absolutamente indignante", y afirmaron que el campo vuelve a ser "la moneda

de cambio" para otros intereses comerciales. Fepex también expresó su rechazo al acuerdo porque a su juicio "las frutas y hortalizas nacionales quedan desprotegidas ante los precios de entrada de las exportaciones".

Por su parte, el Comité de Organizaciones Agrarias y Cooperativas Europeas (Copa-Cogeca) lamentó el anuncio del acuerdo comercial al entender que tendrá "profundas consecuencias para la agricultura familiar en toda Europa".

El acuerdo, si finalmente sale aprobado, eliminaría aranceles para el comercio entre los países de la UE y Argentina, Brasil, Uruguay y Paraguay, con una población combinada de más de 700 millones de personas, lo que convertiría este tratado de asociación como el de mayor alcance del mundo. ■



La presidenta de la Comisión Europea, Ursula von der Leyen, con los mandatarios de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay en la Cumbre del Mercosur. / MERCOSUR

# Las noticias del año 2024...

## ENERO



### Una nueva variedad de mandarina: "Leanri pela, come y viaja muy bien"

Más de un centenar de productores se reunieron en Orihuela para conocer más sobre Leanri, la mandarina ya presente en el mercado y gestionada por CVVP.

## FEBRERO



### La segunda parte de la campaña de cítricos, marcada por precios al alza e importaciones

La segunda parte de la campaña estuvo marcada por una subida de precios provocada por la sequía, los efectos del clima y los cítricos de Turquía y Egipto.

## MARZO



### Asaja Córdoba denuncia la venta de naranja de Egipto como si fueran de Palma del Río

La organización denunció la venta por tratarse de una práctica comercial desleal y contraria a la competencia que distorsionan el mercado y la competitividad.

## ABRIL



### Crisis de la naranja española, o cuando Egipto no es el (único) culpable

El clima, la inflación o la escasa promoción, factores clave en la crisis de la naranja europea en un año en el que Egipto ha sido la principal amenaza de España.

## MAYO



### "Las variedades de club en el panorama citrícola español"

El consultor hortofrutícola internacional, Paco Borrás, realizó un análisis sobre la relevancia de las variedades club en cítricos en el mercado nacional.

## JUNIO



### Tresfrut, ganador del premio al mejor comercio citrícola de Naranjasyfrutas.com

La empresa familiar citrícola de Gandía recibió el galardón de la II Edición de los Premios por ser la mejor valorada por los agricultores.

**CORA**  
SEEDS

*Especialidades y especialistas en cebollas*



### KHALIFER F1

**Ciclo:** medio.

**Planta:** vigorosa y rústica frente a las principales patologías de campo, garantiza rendimientos muy elevados.

**Bulbos:** de forma redonda, cuello delgado, color bronce, túnicas de excelente adherencia.

**Calibre:** muy grueso.

**Consistencia:** elevada.

**Almacenamiento:** largo.

**Resistencia:** (IR) Foc, Pt, *Stemphylium vesicarium*.



➤ (IR) *Stemphylium vesicarium*



- *Bulbos muy grandes y uniformes*
- *Color bronce muy oscuro*
- *Excelente resistencia a las enfermedades del campo*

agriso seeds

Distribuidor:  
Jose Soto Perez  
Movil +34 620951130  
www.agrisoseeds.es

Cora Seeds s.r.l. • [www.coraseeds.com](http://www.coraseeds.com)   

# ...en [www.valenciafruits.com](http://www.valenciafruits.com)

## JULIO



### Miguel Barrachina, nuevo conseller de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca

Tras la salida de Vox del Consell, Mazón nombró a Barrachina como nuevo titular de la Conselleria sustituyendo en el cargo a José Luis Aguirre.

## AGOSTO



### Los costes de producción de los cítricos aumentan un 18% desde 2020

Los capítulos con mayor encarecimiento: fertilizantes, maquinaria propia, servicios externos, fitosanitarios, agua de riego, otras materias primas y mano de obra.

## SEPTIEMBRE



### “Marruecos: ¿competencia o aliado?”, por Paco Borrás

Paco Borrás, el consultor hortofrutícola, realizaba una radiografía de la exportación y comercio internacional de tomate poniendo el punto de mira en Marruecos.

## OCTUBRE



### Álbum de fotos de las empresas participantes en Fruit Attraction 2024

Casi 300 imágenes para recordar el paso de las empresas e instituciones por la feria que, un año más, cosechó un gran éxito entre expositores y visitantes.

## NOVIEMBRE



### Comunicado de Valencia Fruits tras la destrucción por la DANA

Valencia Fruits expresó su más sincero pésame por todas las víctimas y compartió el dolor de los que ese 29 de octubre tuvieron la sensación de haberlo perdido todo.

## DICIEMBRE



### Los sindicatos convocan una huelga en los almacenes cítricos de la C. Valenciana

El aumento salarial del 9% propuesto por la patronal no se consideró suficiente para frenar la huelga, pero finalmente esta no se produjo al alcanzarse un acuerdo.

# MAF RODA

AGROBOTIC

Aumenta tu rendimiento y productividad con la tecnología de confianza.



**MAF RODA**  
AGROBOTIC  
Visionary engineering

in YouTube [rodasale@mafroda.es](mailto:rodasale@mafroda.es)

**OUR INNOVATION,  
YOUR EFFICIENCY**  
TU SOLUCIÓN GLOBAL

[www.maf-roda.com](http://www.maf-roda.com)

CAQUI, KAKI, PALO SANTO O PERSIMMON,  
EN CUALQUIERA DE SUS VARIEDADES  
O FORMAS DE CONSUMO...



Se llama **kaki**



[www.aekaki.es](http://www.aekaki.es)

[info@aekaki.es](mailto:info@aekaki.es)

(+34) 902 920 515



Conoce a  
nuestros asociados