

valencia fruits

9 de enero de 2024 • Número 3.050 • Año LXII • Fundador: José Ferrer Camarena • 4,75 euros • www.valenciafruits.com

SEMANARIO HORTOFRUTICOLA FUNDADO EN 1962



La cifra de pérdida de superficie cultivada en la Comunitat Valenciana durante los últimos cuatro años asciende a 16.030 hectáreas. / ÓSCAR ORZANCO

La Comunitat Valenciana sigue perdiendo superficie agraria

El ejercicio 2023 concluye con un nuevo descenso de tierras de 1.952 hectáreas

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La Comunitat Valenciana sigue perdiendo tierras de cultivo. En 2002, una de cada tres hectáreas que se abandonaron en los campos españoles se situaron en el territorio valenciano. Una 'sangría' que no se ha frenado en 2023. El pasado ejercicio concluyó con una nueva pérdida de casi 2.000 hectáreas respecto a 2022. Una cifra que se eleva a más de 16.000 ha durante los últimos cuatro años, justo desde la fecha de inicio de la pandemia.

Entre las causas que pueden explicar este descenso se encuentra la climatología, sobre todo la sequía, que ha provocado que, en muchos productos, se viva otro año de cosechas cortas y se sufran muchos problemas que han mermado el volumen productivo.

Por otro lado, para el conjunto de cultivos los problemas de rentabilidad se agravan por los desequilibrios dentro de la cadena de valor; los elevados costes, la

competencia desleal de terceros países y la estructura minifundista más presente en la Comunitat Valenciana.

Además, la baja rentabilidad de la agricultura en general es la principal causa de la falta de relevo generacional en el sector; que hace que los jóvenes no se incorporen al campo, lo que provoca que los productores en activo tengan cada vez más edad.

ANÁLISIS POR CULTIVOS

En concreto, y según los datos de la encuesta ESYRCE, avanzada por la conselleria de Agricultura de la Generalitat Valenciana al sector; la pérdida de tierras de cultivo ascendió el año pasado a 1.952 hectáreas, lo que supone una disminución interanual del 0,3%.

Destaca el descenso registrado en los cultivos herbáceos con los cereales de grano a la cabeza (-3.802 hectáreas) y forrajeras (-1.905 ha), mientras que aumentó en leguminosas de grano (+2.017

ha), hortalizas y flores (+570 ha) y cultivos industriales (+265 ha).

Por otra parte, la superficie de cultivos leñosos decreció (-1.042 hectáreas) debido a que los descensos en cítricos (-1.737 ha), viñedo (-921 ha) y otras tierras de cultivo (-686 ha) fueron mayores que los aumentos registrados en los demás cultivos. Los cítricos y los frutales son las producciones que más superficie ocupan en el territorio valenciano, al significar entre los dos grupos prácticamente la mitad del total de tierras de cultivo (49,4%). Hay 154.157 hectáreas cultivadas de cítricos en la Comunitat Valenciana y 152.983 de frutales no cítricos.

Si se comparan los datos de los últimos cuatro años, la cifra de pérdida de superficie cultivada asciende a 16.030 hectáreas. De cítricos se han dejado de cultivar 6.199 hectáreas. 4.494 de cereales, 2.708 de viña, 2.143 de frutales no cítricos, 2.024 de hortalizas y flor; 1.308 de forraje y 926 de olivar.

La superficie total cultivada en la Comunitat Valenciana es de 622.144 hectáreas. Si se suma la cultivada y no cultivada (forestal, prado y pastizales y otras superficies, donde se incluyen las tierras baldías), se mantiene estable en las 2.326.000 ha de los últimos años.

Ante los nuevos datos sobre la caída de superficie de cultivo, las organizaciones agrarias reclaman medidas urgentes y contundentes a todas las administraciones con competencias en agricultura para garantizar la supervivencia de los agricultores y ganaderos.

Por su parte, el conseller de Agricultura de la Generalitat Valenciana, José Luis Aguirre, ha defendido la recuperación de parcelas agrarias abandonadas y hacerlas rentables con nuevos marcos de plantación, su redimensionamiento y mecanización.

Más información en página 11



Esta semana

2 "La agricultura valenciana urge un gran pacto", artículo de opinión de Gonzalo Gayo

4 Andalucía consolida su liderazgo en exportación de hortalizas

6 España recortará ayudas de la PAC por infracciones de las normas laborales

8 Navelina, Clemenules y Clemenvilla, las variedades más buscadas por los comercios en la primera parte de campaña

Imágenes hiperespectrales para detectar la madurez de los pimientos

9 2023, un mal año para la agricultura aragonesa con 700 millones de pérdidas

10 ¿Qué espera el sector agroalimentario de este ejercicio 2024?

12 El plan de seguros agrarios está dotado con 284,52 millones de euros para subvencionar las pólizas

15 Las hectáreas plantadas en Huelva de frutos rojos descienden un 4,75%

16 El IRTA acerca nuevas tecnologías digitales a los regantes para optimizar el riego

Murcia impulsa la rentabilidad de la pera de Jumilla mediante el control biológico

17 Un sistema de precisión medirá el estado de cada planta para afinar el riego

ÍNDICE

Agrocomercio:	3
Agrocultivos:	11
Agrocotizaciones:	18
Empresas:	23



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 ORONOZ

■ 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

RAFAEL CABO CORTELL

■ preimpresion@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

La agricultura valenciana urge un gran pacto

Por GONZALO GAYO

Los datos hablan por sí solos de una realidad preocupante y conocida que requiere urgentes medidas. El abandono de tierras y cultivos en la Comunitat Valenciana se repite año tras año y los últimos datos de 2023 han disparado todas las alarmas. Desde AVA-Asaja un diálogo urgente reclama para encontrar las medidas necesarias que garanticen la supervivencia de la actividad agraria. Según la última encuesta Esyrce, avanzada por la Conselleria de Agricultura, las tierras de cultivo en la Comunitat Valenciana disminuyeron en 2023 con respecto al año anterior en 1.952 hectáreas, lo que supone una disminución interanual del 0,3%.

La superficie cultivada en la Comunitat Valenciana disminuyó a causa principalmente de la reducción de cereales, forrajeras, cítricos y viña. Los cítricos y los frutales siguieron siendo los cultivos que más superficie ocuparon en el territorio valenciano, al significar entre los dos grupos prácticamente la mitad del total de tierras de cultivo.

El problema del agua y la sequía que azota el territorio al compás del cambio climático requiere de todos los esfuerzos de las administraciones en un diálogo urgente con las organizaciones agrarias. Un diálogo que debe posibilitar la elaboración de un plan estratégico capaz de diseñar un futuro de certidumbres para dar respuesta al cambio climático y al futuro de los jóvenes agricultores en un relevo generacional que se demora en el tiempo y provoca un problema añadido para la actividad agrícola valenciana.

En esta década se jubilarán el 60% de los agricultores y ganaderos españoles. Sólo un 5% del campo está gestionado por menores de 35 años. La falta de relevo generacional en el campo ya está teniendo sus primeras consecuencias, una de ellas es el abandono de tierras, donde la Comunitat Valenciana está a la cabeza en abandono de cultivos. En España, cerca de 2,3 millones de hectáreas agrícolas están en riesgo de abandono de aquí al 2030 siendo la Comunitat Valenciana la que lidera el retroceso que experimenta la agricultura.

Las organizaciones agrarias apremian a las administraciones a un diálogo urgente en este comienzo del nuevo año para incorporar a los jóvenes al campo. La agricultura es el motor económico de la España rural y la falta de jóvenes en el



El sector necesitará incorporar 20.000 agricultores al año para lograr el relevo generacional. / G.GAYO

campo puede acabar con la agricultura en menos de diez años. El sector necesitará incorporar 20.000 agricultores al año para lograr el relevo generacional, según datos de COAG.

Esta misma organización señala que seis de cada diez agricultores entrarán en edad de jubilación en los próximos diez años. En el caso de la Comunitat Valenciana los márgenes se estrechan ya que ostenta la edad media agraria más alta de España con 64,4 años, lo que evidencia la urgencia de un plan de choque para la incorporaciones de los más jóvenes al campo.

Los datos invitan a la preocupación ya que en apenas cuatro años ha desaparecido la actividad agraria en una extensión equivalente a todo el parque natural de la Albufera. Las cifras oficiales revelan que desde 2019 se ha producido un retroceso de las tierras de cultivo en la Comunitat Valenciana. Los descensos más acentuados se han registrado en cereales grano (-7.643 hectáreas), cítricos (-6.756 ha) y viñedo (-3.808 ha), mientras que el mayor incremento es el de los barbechos (+5.084 ha).

AVA-Asaja señala que las causas más significativas de esta nueva pérdida de tierras de cultivo son climáticas y económicas. Por un lado, los cereales y las forrajeras sucumbieron ante los graves efectos de la sequía y, de hecho, actual-

mente muchos agricultores valencianos tienen decidido no sembrar en 2024 hasta que haya una previsión clara de lluvias. Por otro lado, para el conjunto de cultivos los problemas de rentabilidad se agravan por los desequilibrios dentro de la cadena de valor, la competencia desleal de terceros países y la estructura minifundista más presente en la Comunitat Valenciana.

Entre las medidas que solicita a las administraciones insta a que se designen expertos para que investiguen los problemas que afectan a la agricultura y establezcan soluciones eficaces. Pide al Ministerio de Agricultura que se haga más fuerte en la Unión Europea para establecer reciprocidad en los acuerdos comerciales, de tal manera que las importaciones procedentes de países terceros cumplan las mismas normas de producción que los cultivos europeos. En el ámbito autonómico, AVA-Asaja urge a adoptar las modificaciones que el nuevo gobierno valenciano ha anunciado en la Ley de Estructuras Agrarias con el objeto de agilizar la ampliación y modernización de las explotaciones. Ante el retroceso de la superficie de cítricos, que sigue siendo el cultivo más importante de la Comunitat Valenciana, la organización agraria recuerda que el anterior gobierno del Botànic presentó al final de la legislatura un plan integral cítrico y pide que el nuevo Consell avance las medidas necesarias para reimpulsar el sector. Finalmente, AVA-Asaja insiste en medidas eficaces para combatir otros problemas como los daños de la fauna salvaje, los robos, la burocracia, etc.

El president de la Generalitat, Carlos Mazón, mostró recientemente el "absoluto compromiso" por la defensa de la agricultura como "verdadera seña de identidad" de la Comunitat Valenciana. Mazón ha reiterado la necesidad de que el agua sea "uno de los elementos irrenunciables de un pacto de todas las fuerzas políticas para avanzar en unos acuerdos comunes, al margen de otras discrepancias", como propuso hace escasas fechas en el pleno de Les Corts.

Desde la Unió Llaurador i Ramader, se recuerda que casi la mitad de los profesionales que perciben ayudas directas de la PAC (Política Agraria Común) tienen más de 65 años, diez puntos porcentuales más que la media nacional. El 95% de beneficiados son mayores de 40 años por lo que también están en peligro importantes recursos que llegan desde la Unión Europea si no somos capaces de dar soluciones urgentes al campo.

LA PLANTA BAJA

LUISFU



Agrocomercio



El volumen exportado será menor a los 12 millones de toneladas registrados en el ejercicio 2022, de acuerdo a las estimaciones realizadas por Fepex. / ARCHIVO

Climatología, competencia e hiperregulación marcan la exportación hortofrutícola

Los exportadores españoles prevén cerrar el año 2023 con un descenso de volumen y un incremento de la facturación del cinco por ciento

► **VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.** Los exportadores españoles de frutas y hortalizas frescas prevén cerrar el ejercicio 2023 con un crecimiento de la facturación del 5%, situándose entre 16.600 y 16.800 millones de euros, según las estimaciones de Fepex, en un año que ha estado marcado por la climatología adversa y en especial por la sequía, la ascendente competencia de países terceros y la adaptación a la creciente regulación de la actividad productiva y comercial, tanto nacional como comunitaria.

En este contexto, el volumen exportado será menor a los 12 millones de toneladas de 2022, según las estimaciones de Fepex, basadas en datos del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales hasta octubre. Hasta ese mes la comercialización hortofrutícola en el exterior se redujo un 6% en volumen y aumentó el mismo porcentaje en valor, totalizando 9 millones de toneladas y 13.470 millones de euros respectivamente.

Por otra parte, la importación mantendrá la tendencia alcista, en línea con lo que ha venido ocurriendo los últimos años. Hasta octubre las compras han aumentado un 8% en volumen y un 19% en valor, ascendiendo a 3,3 millones de toneladas y 3.638 millones de euros.

Según señala la Federación, el crecimiento continuado de la importación en el mercado na-

cional y también en el comunitario es precisamente uno de los hechos que están marcando la evolución del sector hortofrutícola. En la UE, los envíos procedentes de países terceros hasta septiembre de 2023 han crecido un 12% respecto al mismo periodo del año anterior, totalizando 13.907 millones de euros, impulsada por la divergencia regulatoria en materia laboral,

social, fitosanitaria... existente entre los productores comunitarios y extracomunitarios, haciendo el modelo comunitario cada vez menos competitivo.

Este año ha estado también marcado por la climatología adversa y en especial por la sequía, que ha agravado el problema de falta de recursos hídricos en las principales zonas productoras de frutas y horta-

lizas. Por ello, Fepex considera que la disponibilidad de agua con un volumen y precio asumible constituye una variable determinante para el futuro de la producción y exportación.

También se considera determinante para el futuro una revisión del marco regulatorio actual, tanto nacional como comunitario, que prioriza el control de la gestión de las ex-

plotaciones y las tesis medioambientalistas, sin tener en cuenta las características específicas de la producción hortofrutícola y su capacidad para aportar valor a la economía y sociedad.

En este sentido, en el ámbito de la producción preocupa especialmente la nueva subida del salario mínimo interprofesional (SMI), que impulsa los costes laborales en un sector en el que la mano de obra puede suponer hasta un 45% de los costes de producción en algunos cultivos. Preocupa, igualmente, la reducción progresiva de fitosanitarios, que afecta a los rendimientos, la calidad y seguridad alimentaria.

Y en cuanto a la comercialización, Fepex estima que tanto el Real Decreto de envases y residuos de envases, que obligará a la venta a granel cuando los formatos sean menores a 1,5 kilos, como el Reglamento comunitario, que sufrió el rechazo del Parlamento Europeo en este punto pero cuya tramitación no ha terminado, deben tener en cuenta la oposición del sector, porque la obligación de la venta a granel hace prácticamente inviable la estrategia de diferenciación por origen y calidad.

■ LIGERA RECUPERACIÓN

Los últimos datos cerrados de comercio exterior hacen referencia a octubre, un mes que ha registrado una ligera mejoría del volumen exportado de frutas y hortalizas frescas, con un incremento del 1,4% respecto a las cifras obtenidas durante el mismo mes en el ejercicio 2022. Según datos del Departamento de Aduanas e Impuestos Especiales, hechos públicos por el Ministerio de Industria, Comercio y Turismo, y procesados por Fepex, se han comercializado en el exterior 725.782 toneladas, mientras que el valor es prácticamente el mismo (-0,04%), con una facturación total de 1.013 millones de euros.

La ligera mejoría de octubre sucede a la del mes de septiembre, cuando la exportación española de frutas y hortalizas frescas creció un 13,5% respecto al mismo mes de 2022. Octubre, septiembre y junio han sido los únicos meses del año con crecimientos del volumen exportado, por lo que, en el acumulado, de enero a octubre de 2023, el volumen retrocede un 6%, totalizando 9 millones de toneladas.

En cuanto al valor, en octubre ha sido prácticamente el mismo que en octubre de 2022, un 0,04% menos y 1.013 millones de euros, mientras que en el acumulado anual se ha producido un crecimiento del 6%, situándose en 13.470 millones de euros.

Por grupos de productos, la exportación de frutas se incrementó un 2,3% en octubre de 2023 respecto a octubre de 2022, situándose en 369.592 toneladas, y el valor aumentó un 4%, totalizando 558 millones de euros. Las hortalizas se situaron en 356.190 toneladas (+0,4%), registrando un valor de 455 millones de euros (-4,5%).

Alemania, Francia y Países Bajos sostienen el crecimiento del valor de la exportación

El valor de las exportaciones hortofrutícolas españolas en 2023, en concreto entre enero y octubre, ha crecido un 6% respecto al mismo periodo de 2022, totalizando 13.470 millones de euros. Este incremento se fundamenta en el buen comportamiento de los principales mercados comunitarios. Alemania registró un crecimiento del 11%, Francia un 2% y Países Bajos un 6%.

De los 13.470 millones de euros generados por la exportación de frutas y hortalizas frescas de enero a octubre de 2023, un 82%, es decir, 10.992 millones de euros, se generaron en el mercado comunitario y dentro de la UE; y los principales mercados de destino, Alemania, Francia y Países Bajos, han sustentado la subida.

Las ventas de frutas y hortalizas frescas en Alemania de enero a octubre generaron una facturación de 3.923 millones de euros, lo que supone un incremento del 11%; las dirigidas a Francia ascendieron a 2.237 millones (+2%) y en Países Bajos alcanzaron 1.063 millones (+6%).

Tras los tres Estados miembros mencionados, Italia y Portugal son el cuarto y quinto

mercado del sector hortofrutícola español en la UE y, aunque con valores globales menores, han registrado también comportamientos positivos, con crecimientos del 5% en el caso de Italia, totalizando 728 millones de euros, y del 32% en el caso de Portugal, situándose en 617 millones.

Fuera de la Unión Europea, el valor de las ventas españolas de frutas y hortalizas de enero a octubre de 2023 se situó en 2.477 millones de euros, un 2% menos que en el mismo periodo de 2022, siendo Reino Unido el principal destino con 1.619 millones de euros, lo que supone un descenso del 3%.

Estos datos muestran, según analiza Fepex, que la UE, el mercado natural para el sector español, sigue fortaleciéndose frente a las dificultades para consolidar mercados extracomunitarios y en especial a los países de fuera de Europa. Destinos como Canadá, con resultados positivos en otros periodos, han mostrado un retroceso del 29%, totalizando 39 millones de euros. ■

Andalucía consolida su liderazgo en exportación de hortalizas

La comunidad autónoma de Andalucía concentra el 47% del total de las ventas de España

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Andalucía bate un récord histórico de ventas y se consolida como líder nacional de exportaciones de hortalizas en el periodo de enero a octubre de 2023, según los últimos datos cerrados hasta el momento, gracias a una facturación total de 3.181 millones de euros y una subida del 4% interanual. Según los informes de Andalucía TRADE (Agencia Empresarial para la Transformación y el Desarrollo Económico de la Junta de Andalucía), las cifras revelan que la comunidad mantiene su liderazgo de exportaciones hortícolas y concentra, además, el 47% del total de ventas de España, 25 puntos por delante de la segunda más exportadora, la Región de Murcia (22,1%), con 1.495 millones; y 34 puntos por encima de la tercera, la Comunidad Valenciana (13,2%), con 894 millones.

Estos datos han producido un superávit comercial que suma 2.931 millones de euros, y una tasa de cobertura del 1.273%, es decir, 771 puntos por encima de la tasa nacional, lo que significa que Andalucía ha vendido 13 veces más de lo que ha comprado al exterior en los primeros diez meses del año. Por otra parte, la provincia responsable del nuevo récord de Andalucía es Almería, ya que, entre enero y octubre de 2023, concentra el 80% del valor de las exportaciones de la comunidad, con 2.546 millones de euros que suponen el 38% del total del montante nacional (6.756 millones). Con estos datos la provincia almeriense también lidera las exportaciones españolas al mundo con unas cifras nunca alcanzadas desde que existen estadísticas homologables (1995).

Asimismo, de estas sólidas cifras son responsables las 761 empresas exportadoras de hortalizas de Andalucía registradas en los primeros diez meses del año. De ellas, más de la mitad (58%), son exportadoras regulares (cuatro años consecutivos exportando) que suman 441 y concentran el 92% de las ventas (2.917 millones).

LIDERAN LOS PIMIENTOS

El récord en los diez primeros meses del año viene impulsado por el incremento de las ventas de seis de los diez productos más exportados. Lideran las ventas los pimientos, con 811 millones, el 25,5% y un alza del 11,6%, la segunda mejor del Top10. Le siguen los tomates, con 669 millones, el 21% del total y un aumento del 3,3%; y los pepinos y pepinillos, con 576 millones, el 18,1% y una subida del 3,4%. El cuarto producto más comercializado son las calabazas y calabacines, con 288 millones (9% del total) y un descenso del 17,4%; seguido de las lechugas, con 149 millones (4,7%) y un incremento del 1,6%; y las berenjenas, con 137 millones (4,3%) y un aumento del 9%.

El séptimo puesto lo ocupan las cebollas, con ventas de 129 mi-



El pimiento es la hortaliza más exportada por la comunidad autónoma de Andalucía. / ARCHIVO

La provincia de Almería se mantiene como líder indiscutible del sector, con el 80% de las ventas andaluzas, y con casi dos de cada cinco euros que vende España (38%)

llones (4,1%) y el tercer mejor crecimiento de los productos, con un alza del 10%; seguido de las zanahorias, que, con 93 millones de euros exportados, experimentan casi el doble de ventas, gracias a un aumento

del 80%. Los últimos puestos los ocupan los espárragos, con 66 millones, el 2,1% y un descenso del 5,9%; y las hortalizas cocidas, con ventas que suman 61 millones de euros y registran una caída del 10,3%.

LIDERAZGO DE ALMERÍA

La provincia de Almería se mantiene como líder indiscutible del sector, con el 80% de las ventas andaluzas, y con casi dos de cada cinco euros que vende España (38%), que generan una facturación de 2.546 millones, y además sube un 1,6% interanual. Le sigue Granada, con 289 millones (9,1% del total) y un ascenso del 3,4% respecto a los primeros diez meses de 2022.

La tercera provincia exportadora de hortalizas en este

Andalucía ha vendido 13 veces más de lo que ha comprado al exterior en los primeros diez meses del año

Europa copa los primeros destinos de las exportaciones del sector hortícola andaluz en el exterior, hasta el punto de concentrar el 99% de las ventas

periodo ha sido Cádiz, con 121 millones (3,8%), y el mejor crecimiento de Andalucía, gracias a una subida del 48%. Le siguen Sevilla, con 115 millones (3,6%) y la tercera mayor subida, del 23,1%; Córdoba, con 58 millones (1,8%), que asciende un 21,7%; Málaga, en sexto lugar, con 35 millones (1,1%) y un ascenso del 10,8%; Jaén, con 8,8 millones (0,3%), con el segundo mejor crecimiento con un aumento del 47%; y, en último lugar, Huelva, con 8,3 millones (0,3%) y una bajada del 34%.

PRINCIPALES MERCADOS

Europa copa los primeros destinos de las exportaciones del sector hortícola andaluz en el exterior, hasta el punto de concentrar el 99% de las ventas. De este modo, el primer destino de las verduras andaluzas es Alemania, con 1.129 millones, el 36% del total, y un avance del 9,6%; seguido de Francia, con 414 millones, el 13% del total y una bajada del 6,6%. En tercer lugar se sitúan los Países Bajos, con 665 millones, el 11,5% y la tercera mejor subida del Top10, con 15,3%. Le siguen Reino Unido, con 332 millones, el 10,4% y una bajada del 11%; y Polonia, con 151 millones (4,7%) y un alza del 3,2%.

El sexto mercado internacional de Andalucía es Italia, con 127 millones (4%) y una bajada del 3,9%; seguido de Bélgica, con 102 millones (3,2%) y el segundo mejor crecimiento, con un alza del 31%. En octava posición está Portugal, con 81 millones (2,5%) y una subida del 44%; siendo el mercado que más crece del Top10; seguido de Dinamarca, con 70 millones (2,2%) y una leve bajada del 0,9% y Suecia, con 67 millones (2,1%) y un descenso del 11%.

Asimismo, destacan las subidas, entre los primeros veinte mercados, de Suiza en el puesto 12º, con un 15,5% de incremento (53 millones); Eslovaquia (14º) con un alza del 20,8% (24,4 millones); Hungría (17º) con una subida del 21,3% y 22,1 millones de euros; y Noruega (18º), con una mejora del 21,7%, con respecto a los primeros diez meses de 2022, y 16,3 millones.

Acciones internacionales

La industria hortícola andaluza es un sector cada vez más estratégico dentro del complejo agroalimentario de la comunidad, que demuestra con sus buenos registros el alto grado de competitividad con el que llega a los mercados internacionales. De este modo, y para seguir creciendo, el Gobierno andaluz, a través de Andalucía TRADE, ha organizado en el periodo de enero a octubre, un total de 74 acciones de internacionalización enfocadas al sector de frutas y verduras en las que han participado 151 empresas hortícolas andaluzas, una cifra que equivale a más de un tercio de todas las exportadoras regulares (34%).

En la programación dirigida a reforzar la presencia de las hortalizas frescas y de An-

dalucía en el mundo destaca la participación de pymes de la región en las principales citas internacionales del sector como Fruit Logística, a la que acudieron 23 firmas de la mano de la agencia pública andaluza, Fruit Attraction o Biofach.

Igualmente, Andalucía TRADE ha organizado un total de 10 misiones comerciales a mercados de interés como Alemania, Reino Unido o Estados Unidos, entre otros. Entre los destinos que despertaron un mayor interés para las empresas andaluzas destacan países europeos como Francia, Reino Unido o Italia, así como otros que aportan diversificación a las exportaciones de la comunidad como Emiratos Árabes, Corea del Sur o Egipto. ■

La unión hace la fruta

Together is better



LISTADO DE ASOCIADOS

ÁNGELA IMPORT EXPORT, S.L.
46240 · CARLET
Tlf. 669.19.39.07
e-mail: salvador@frutasangela.es

ARANTRADE, S.L.
21650 · CIEZA
Tlf. 96.876.51.25
e-mail: arantrade@hotmail.com

BLASCO FRUIT, S.L.
12400 · SEGORBE
Móvil. 609.05.43.12
e-mail: joseluis@blasco-fruit.com

BOSKAKI, S.L.
46840 · LA POBLA DEL DUC
Tlf. 96.225.00.88
e-mail: info@boskakisl.com

CITRICS CARLET, S.L.
46240 · CARLET
Tlf. 96.253.20.33
email: comercial@citricscarlet.com

DISPLAFRUIT, S.A.
46230 · ALGINET
Tlf. 96.367.36.02
e-mail: info@displafruit.com

E. PONS GASCON, S.L.
46760 · TAVERNES DE LA VALLDIGNA
Tlf. 648.63.44.53
e-mail: e.pons_gascon@yahoo.es

FERMONDUC, S.A.
46840 · LA POBLA DEL DUC
Tlf. 96.225.00.45
e-mail: info@fermonduduc.com

FRUITES TOT L'ANY, S.L.
46600 · ALZIRA
Tlf. 96.241.76.63
e-mail: bernardo@fruitestotlany.es

FRUTA DE AUTOR, S.L.
46800 · XÀTIVA
Tlf. 615.10.43.44
e-mail: comercial@frutadeautor.com

FRUTAS ALEJANDRO, S.L.
46800 · XÀTIVA
Tlf. 607.31.33.27
e-mail: frutaspabel@frutaspabel.com

FRUTAS CHESCO MARTÍNEZ, S.L.U.
12489 · SOT DE FERRER
Tlf. 646.43.05.75
e-mail: chescomartinez@hotmail.com

FRUTAS ESTHER, S.A.
30550 · ABARAN
Tlf. 96.877.00.00
e-mail: com@frutasesther.es

FRUTAS HERNARA, S.L.
46293 · BENEIXIDA
Tlf. 96.258.00.57
e-mail: comercial@frutashernara.es

FRUTAS INMA, S.L.
46291 · BENIMODO
Tlf. 96.253.14.71
e-mail: pedidos@frutasinma.com

FRUTAS MONTIFRUT, S.L.
46842 · MONTICHELVO
Tlf. 616.96.43.12
e-mail: frutasmontifrut@hotmail.com

FRUTAS PASCUAL, S.L.
46841 · CASTELLÓ DE RUGAT
Tlf. 96.281.36.22
e-mail: frutaspascual@frutaspascual.com

FRUTAS RANA, S.L.
46841 · RUGAT
Tlf. 96.281.34.51
e-mail: rana@gruporana.es

FRUTAS ROSMI, S.L.
46667 · BARXETA
Tlf. 96.222.82.17
e-mail: frutasrosmi@telefonica.net

FRUTAS SAMBA, S.L.
46812 · AIELO DE MALFERIT
Tlf. 96.236.01.34
e-mail: frutasamba@gmail.com

FRUTAS VITORE, S.L.
46136 · MUSEROS
Tlf. 96.142.10.09
e-mail: frutasvitore@gmail.com

GREEN FRUIT, S.L.
46013 · VALENCIA
Tlf. 96.124.10.42
e-mail: greenfruit@greenfruit.es

HATO VERDE SAT 9972
46230 · ALGINET
Tlf. 96.175.42.72
e-mail: vicent@sathatoverde.com

HNOS. LLOPIS SAT 15 CV
12591 · LA LLOSA
Tlf. 96.262.31.87
e-mail: info@hermanosllopis.es

HUERTO LAS PARRAS SAT 47 CV
46669 · ENOVA
Tlf. 96.297.92.57
e-mail: pascual.prats@huertolasparras.com

LA ESPESA SAT 189 ARA
22530 · ZAIDIN
Tlf. 97.447.84.38
e-mail: laespesa@frutaslaespesa.com

LUSIA FRUIT, S.L.
46200 · PAIORTA
Tlf. 96.224.62.50
e-mail: lusiafruit@lusiafruit.com

MADREMIA, S.L.
46650 · CANALS
Tlf. 96.224.11.76
e-mail: campo@madremia.es

MARTÍ FRUIT, S.L.
46837 · QUATRETONDA
Tlf. 96.226.47.91
e-mail: martifruit@martifruit.es

MICOFRUIT IS LIFE, S.L.
46891 · EL PALOMAR
Tlf. 650.84.77.45
e-mail: ernesto.micofruit@gmail.com

MONTESA INTEGRAL AGRÍCOLA SAT 1001
46814 · LA GRANJA DE LA COSTERA
Tlf. 96.225.44.11
e-mail: jamarti@morondo.com

ONUBAFRUIT S. COOP. AND
21001 · HUELVA
Tlf. 95.954.08.44
e-mail: onubafruit@onubafruit.com

RIBER MAGFRUITS, S.L.
46250 · L'ALCUDIA
Tlf. 667.33.90.66
e-mail: ribermagfruits@ribermagfruits.com

RICAFRUT LLUTXENT, S.L.
46838 · LLUTXENT
Tlf. 96.292.30.11
e-mail: ricafрут@hotmail.com

SAFIR FRUITS, S.L.
46816 · ROTGLÀ i CORBERÀ
Tlf. 699.28.24.56
e-mail: administracion@safirfruits.com

SANLLO FRUITS SAT
46680 · ALGEMESÍ
Tlf. 96.131.72.06
e-mail: info@sanllofruits.com

THADER CIEZA, S.C.L.
30530 · CIEZA
Tlf. 96.876.16.50
e-mail: contacto@thadercieza.com

THE NATURAL FRUIT COMPANY
46612 · CORBERA
Tlf. 96.004.66.45
e-mail: joan.mico@thenaturalfruit.com

THE NATURAL HAND, S.L.
46470 · ALBAL
Tlf. 96.004.63.20
e-mail: info@thenaturalhand.com

YACUFRUT, S.L.
46830 · BENIGANIM
Tlf. 96.292.01.07
e-mail: yacufrut@hotmail.com



España recortará ayudas de la PAC por infracciones de las normas laborales

La medida se aplica el 1 de enero pero las penalizaciones serán realidad en 2025

■ MERCEDES SALAS. EFEAGRO.

España ha empezado a aplicar en 2024 la “condicionalidad” o condición social de la Política Agraria Común (PAC), por la que los productores que incumplan las normas laborales en sus explotaciones serán penalizados con un recorte de las subvenciones.

La condicionalidad social, una gran novedad de la reforma de la PAC, incluye los derechos laborales entre los requisitos para el cobro de subvenciones, al igual que los ambientales, los agronómicos o el bienestar animal requeridos hasta ahora.

Se aplica desde el 1 de enero pero las primeras penalizaciones en la PAC por este cambio serán realidad en 2025. Afecta a los 650.000 beneficiarios de ayudas directas, de desarrollo rural y del Posei canario de la PAC en España, donde la agricultura ocupa a 701.900 personas (534.400 hombres y 167.500 mujeres, según la Encuesta de Población Activa).

Desde el campo, el cambio se ve como una oportunidad para reforzar la cultura laboral, aunque hay confusión y discrepancias, y algunas fuentes cuestionan la carga ideológica y el riesgo de doble penalización, pues las infracciones laborales ya tienen sanción por otra vía.

Sin embargo, según han declarado a Efeagro fuentes de las organizaciones agrarias y de los sindicatos, en este momento la principal preocupación es cómo se va a poner en práctica.

■ ¿CÓMO SE APLICA?

La PAC 2023-2027 establece que la condicionalidad social sea obligatoria en toda la Unión Europea en 2025. Según los reales decretos de la regulación de la PAC, las infracciones laborales pueden recortar las ayudas a una explotación al menos un tres por ciento e incluso hasta el cien por cien.

El Gobierno detalló una serie de prácticas que deberán cumplir los empresarios, basadas en las directivas laborales: la obligación de facilitar por escrito un contrato y las condiciones de trabajo, y el deber de garantizar la seguridad de los empleados, así como de proporcionar servicios de prevención.

También la información a los trabajadores sobre los riesgos para la seguridad de su labor; la ergonomía; las garantías de equipos de trabajo adecuados o la limitación del uso de equipaciones que entrañen riesgos específicos.

El recorte de ayudas se aplicará a una explotación por incumplimientos que hayan sido sancionados en firme. Por ejemplo, si la próxima semana hay una inspección de Trabajo a una explotación y se detecta que tiene trabajadores sin contrato, las autoridades laborales (Ministerio de Trabajo) comunicarán la penalización a las agrícolas —en el caso de la Administración cen-



Los productores que incumplan las normas laborales en sus explotaciones serán penalizados con un recorte de las ayudas. / 00

Cuaderno digital de explotación

El Consejo de Ministros del 27 de diciembre aprobó un real decreto por el que se modifican diversos reales decretos para clarificar la aplicación en España de la nueva Política Agrícola Común (PAC), a propuesta del ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Según señala el MAPA, las modificaciones se realizan en base a la experiencia adquirida en el primer año de vigencia de la nueva PAC, que entró en vigor el 1 de enero de 2023, y tienen que ver con aspectos de índole técnica.

En este sentido, las modificaciones relativas al cuaderno digital dan respuesta a las demandas del sector de disponer de un mayor periodo de adaptación para familiarizarse con las nuevas herramientas y prepararse para su cumplimentación.

Así, la entrada en vigor del cuaderno digital de explotación se amplía al 1 de septiembre de 2024 para las explotaciones de mayor tamaño y un año más tarde —septiembre de 2025— para las explotaciones pequeñas. Las explotaciones más pequeñas quedan exentas

de su uso, lo que engloba a las que cuentan con una superficie igual o menor a 5 hectáreas, siempre que la superficie de regadío no supere una hectárea, así como aquellas explotaciones que únicamente dispongan de pastos en los que no se realicen aplicaciones de fertilizantes.

Este cambio queda recogido en el Real Decreto 1054/2022, de 27 de diciembre, por el que se establece y regula el Sistema de información de explotaciones agrícolas y ganaderas y de la producción agraria, así como el Registro autonómico de explotaciones agrícolas y el Cuaderno digital de explotación agrícola.

Además de ampliar los plazos de entrada en vigor del cuaderno digital de explotación y de eximir a las explotaciones más pequeñas de su uso, las modificaciones buscan fomentar la utilización voluntaria del mismo por parte de aquellos agricultores que ya se encuentran preparados para su utilización. Todo ello con el objetivo de garantizar la adecuada implementación de esta nueva herramienta. ■

Las infracciones laborales pueden recortar las ayudas a una explotación al menos un 3% e incluso hasta el 100%

tral, el Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA)—.

Desde la inspección a la multa pasa un tiempo y el ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) espera que la recopilación de todas las sanciones de este tipo se haga el 31 de enero de 2025. Después, se aplicará la eventual penalización a los infractores por parte de los organismos pagadores, quienes determinarán la cuantía. En España, el pago de las ayudas de la PAC corresponde al FEGA y a las comunidades autónomas.

El responsable de relaciones laborales de COAG, Andrés Góngora, ha explicado a Efeagro que los agricultores no saben “qué escala de sanciones se va a aplicar”, si el FEGA hará nuevos controles o si los productores tendrán que aportar algún tipo de documentación justificativa previa.

■ LOS EMPRESARIOS Y LOS SINDICATOS OPINAN

Góngora ha apuntado que la condicionalidad social da al sector la oportunidad de demostrar que trabaja “bien”, que ha avanzado mucho y que a veces “se le recrimina” desde el desconocimiento: “No vamos a tener dificultades en certificarlo”.

Por su parte, el director de relaciones internacionales de Asaja, Ignacio López, ha criticado la carga ideológica de la medida. El dirigente ha reclamado que esa herramienta se aplique “con criterios objetivos, porque puede generar más burocracia y retrasos”, y ha instado a evitar “tentaciones” de “apretar más” al productor con exigencias que nada tengan que ver con esta condición: “No nos preocupan los incumplimientos”.

El vicesecretario general de UPA, Cristóbal Cano, ha considerado que la condición social es “razonable” porque los agricultores y ganaderos son perceptores de fondos públicos.

El responsable adjunto del sector agroalimentario de la Federación de Industrias de CCOO, José Fuentes, ha celebrado que “por primera vez en la historia de la PAC los derechos laborales sean un requisito para las ayudas, al igual que las normas medioambientales o el bienestar animal”.

Sin embargo, ha manifestado falta información y ha pedido que las peticiones generalizadas de flexibilidad en la PAC, por problemas como la sequía, no “sirvan de excusa” para suavizar la condicionalidad social.

La agricultura española cuenta con convenios del campo provinciales, pero no tiene un convenio colectivo estatal; la semana próxima empresarios y sindicatos retomarán su negociación. Para Fuentes, el sector “hace las cosas bien”, aunque cree que deben reforzarse las inspecciones de Trabajo y su eficacia para reducir los incumplimientos, “que existen”. Además, confía en que la nueva condicionalidad social repercuta en una agricultura con una situación laboral más atractiva para los jóvenes y en un “refuerzo demográfico” rural.

Valencia Fruits donde y como quieras

SÍGUENOS:



Recibe **Valencia Fruits** cada semana.

Además, llévalo siempre en tus dispositivos digitales y disfruta de dossiers especiales, nuestra hemeroteca, directorio profesional y toda la actualidad del sector.



El servicio de información hortofrutícola más completo y riguroso

BOLETÍN DE SUSCRIPCIÓN

valencia
fruits

Valencia Fruits y Anuario*

- España: 195 Euros (IVA incluido)
- Europa: 330 Euros
- Resto países: 400 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-FRUIITS, 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 o por correo postal a Gran Vía Marqués del Turia, 49, 7º, 2 - 46005 VALENCIA



En esta primera mitad de campaña se han enviado 16.820 listados de cosechas disponibles vía mail y 2.120 vía WhatsApp de las 16 variedades más comercializadas a todos los comercios registrados. / ARCHIVO

Navelina, Clemenules y Clemenvilla, las variedades más buscadas en la primera parte de campaña

Según la plataforma Naranjasyfrutas.com, las cosechas de estas variedades son las que más interés han despertado en la plataforma en la primera mitad de campaña

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Cuando nos encontramos prácticamente en el ecuador de la campaña de cítricos 23/24, la plataforma Naranjasyfrutas.com, líder en España en el anuncio *online* de cosechas, ha compartido las tendencias de las búsquedas por parte de los comercios mayoristas que compran este tipo de cosechas a los agricultores. Así, los resultados son los que se pueden observar en el gráfico en el que se aprecia cómo destacan Navelina y Clemenules entre las variedades más demandadas por los comercios.

El objetivo de Naranjasyfrutas.com al publicar estos datos a mitad de campaña es compartir con el sector la información obtenida de las más de 100.000 visitas anuales a la plataforma que publica gratuitamente miles de cosecha de agricultores y donde actualmente muchos comercios buscan cosechas dis-



ponibles para poder contactar para comprarlas. El gerente de la plataforma, Juan José Bas, afirma que “creemos que estos datos que muestran las tendencias de las variedades más buscadas por los comercios pueden ser de interés para el sector”.

Bas recalca que “cabe destacar que en esta primera mitad de campaña de cítricos desde Naranjasyfrutas.com ya se han enviado 16.820 listados de cosechas disponibles vía mail y 2.120 listados vía WhatsApp de las 16 variedades más comercializadas de cítricos a todos los comercios que se han registrado gratuitamente en la web”, unas cifras que dan idea del dinamismo y utilidad que el sector ha dado a esta plataforma.

“El objetivo de Naranjasyfrutas.com sigue siendo modernizar y facilitar el encuentro entre agricultores y comercios mayoristas, ya que al compartir la información de las cosechas disponibles se están beneficiando tanto los comercios mayoristas que necesitan encontrar cosechas disponibles como los agricultores que necesitan vender su cosecha.

El servicio es gratuito tanto para los agricultores que quieren anunciar sus cosechas junto a sus datos de contacto como para los comercios mayoristas que quieren buscar cosechas disponibles para poder contactar directamente con el productor de una forma rápida y sencilla”, recuerda Juanjo Bas.

Imágenes hiperespectrales para detectar la madurez de los pimientos

Esta técnica permite conocer la firmeza del producto, una cualidad que marca su aceptación en el mercado

► VF. REDACCIÓN.

Un equipo de investigadores de la Universidad de Granada (UGR) ha desarrollado un método para clasificar la madurez de pimientos utilizando imágenes hiperespectrales, una técnica no invasiva, y con aprendizaje automático.

El proyecto, que se ha desarrollado con la variedad de pimiento California, que suele ser cuadrada y con una pulpa gruesa, permite conocer la firmeza de ese producto, una cualidad vinculada a su grado de madurez y que marca su aceptación en el

mercado. Para evitar que los pimientos demasiado maduros se empaqueten, un equipo de investigadores del Color Imaging Lab de la UGR, con la colaboración del Departamento de Química Analítica y de la cooperativa Hortofrutícola Mabe de Almería, han desarrollado un nuevo método para medir la madurez del producto.

Lo han hecho utilizando imágenes hiperespectrales, una técnica no invasiva y que se usa para la detección, clasificación y visualización de atributos de calidad y seguridad en frutas y ver-

duras. Los científicos han analizado la reflectancia espectral de los pimientos en el rango visible e infrarrojo cercano para determinar la madurez de pimientos de tres cultivos distintos, identificando qué bandas espectrales son las que proporcionan mejor tasa de clasificación de la madurez de los pimientos.

El proyecto ha desarrollado un escenario realista similar a un sistema de cinta transportadora donde los pimientos se evalúan con cuatro algoritmos clasificadores para predecir su madurez.



Mediante esta técnica del equipo de investigadores de la Universidad de Granada se puede evitar que los pimientos demasiado maduros se empaqueten. / ARCHIVO

El algoritmo utilizado para esta clasificación ha alcanzado tasas de éxito superiores al 90% gracias a un sistema que mejora la evaluación de la vida útil de los pimientos y garantiza una mejor calidad del producto para los clientes.

Este sistema ofrece una solución eficaz y práctica para la clasificación de la madurez de

los pimientos y permite a las empresas hortofrutícolas mejorar la gestión de la cosecha y reducir pérdidas debido a productos demasiado maduros.

La flexibilidad del sistema permite a las empresas ajustar el número de bandas espectrales según su presupuesto y el tipo de producto que deseen analizar.

■ BALANCE DE UAGA

El 2023, un mal año para la agricultura aragonesa con 700 millones de pérdidas

La organización agraria señala que el sector de la fruta ha crecido en producción pero los precios han sido más bajos y ha habido problemas de comercialización

► JAVIER ORTEGA. ARAGÓN.

El 2023 ha sido un mal año para el campo aragonés, marcado por la sequía, la merma de cosechas y los altos costes, con unas pérdidas de 700 millones de euros al caer la producción un 40%.

El sector de la fruta creció en producción pero los precios han sido más bajos y ha habido problemas de comercialización. Es el balance que hace la Unión de Agricultores y Ganaderos de Aragón (UAGA).

Asaja cifra las pérdidas en 1.500 millones de euros: 490 en el cereal; 500 en maíz; 120 en alfalfa; 20 en girasol y 350 millones entre fruta dulce, frutos secos, olivares y vid.

A este panorama UAGA añade la pérdida de trabajadores en el campo, pues cada año desaparecen 238 agricultores en Aragón. Y aunque se incorporan 150, se jubilan muchos más y, además, la media de edad ha aumentado en el sector de los 60 a los 61,5 años.

Así lo indicó José María Alcubierre, secretario general de UAGA, durante la rueda de prensa para hacer balance del año pasado acompañado de dirigentes de las tres provincias aragonesas.

Respecto a la fruta y almendra en 2023 se recolectaron un 64,55% más de media que el año anterior, estimándose en 635.619 toneladas. Sólo en fruta el aumento se calcula en un 62,20%, pasando de 381.500 toneladas a 618.808, es



Imagen de la rueda de prensa que realizaron los dirigentes de UAGA para hacer balance del ejercicio 2023. / JAVIER ORTEGA

decir un año "más normal" en producciones, según UAGA.

En Aragón la superficie dedicada a los frutales (albaricoque, cereza, ciruela, melocotón, nectarina, peral y manzana) ha disminuido en los últimos seis años.

En 2018 se declararon en la PAC 39.422 hectáreas y si se compara con esta última campaña, la superficie de frutales ha sido de 35.741 hectáreas, por lo que la superficie ha disminuido cerca de un 10%.

Los productores de fruta, incluidos los de almendro, han ingresado en 2023 más de 367

Según UAGA, en 2023, de nuevo, se han incumplido los plazos que establece la Ley de la Cadena Alimentaria, y las liquidaciones han llegado meses después de la entrega de la fruta en los almacenes

millones de euros, un 4% menos, frente a 393 millones de 2022.

Sin embargo, a pesar de que la producción ha aumentado, los precios han sido más bajos que el año anterior. Los mayores precios los registraron la almendra y la cereza.

Si sólo se tienen en cuenta los datos de la producción final agraria de la fruta, y se comparan con los valores de 2021 y 2022, a pesar del aumento de la producción, "la variación ha sido negativa debido a los precios bajos que se han pagado al agricultor".

Después de dos campañas con menos volumen de fruta y en las que la comercialización fue buena, en 2023 se han recuperado los volúmenes de producción y "ha habido más problemas de comercialización, teniendo stock en los almacenes".

UAGA indica que este problema se podía haber evitado si se hubiesen puesto en marcha los mecanismos que tienen las Organizaciones de Productores para poder regular el mercado, con las retiradas.

Añade que desde el Gobierno de Aragón "no se activó ningún apoyo, y ahora que agricultores están recibiendo las liquidaciones de la fruta que entregaron están cobrando por debajo de coste de producción".

UAGA denuncia que, un año más, se han incumplido los plazos que establece la Ley de la Cadena Alimentaria, y que las liquidaciones llegan meses después de la entrega de la fruta en los almacenes y con precios, muchas veces, por debajo de los costes.

Recuerda que, según los datos del Índice de Precios en Origen y Destino, en el mes de julio la diferencia de precios en el melocotón y la nectarina era del 382%. Es decir, desde que sale del almacén hasta que llega al consumidor, el precio de un melocotón o una nectarina se multiplica por cuatro.

Apunta como responsables de ese aumento a los intermediarios y la distribución, "que primero cubren gastos y obtienen el beneficio oportuno, y por último, las migas del pastel se las dejan al agricultor".

Según UAGA, la producción de fruta y almendra constituye un factor fundamental en la ordenación de Aragón, para garantizar el asentamiento de la población, crea empleo.

Asimismo, favorece la integración de los inmigrantes, impide los vacíos territoriales, propicia un desarrollo sostenible mediante prácticas y cultivos respetuosos con el medio ambiente a través de un uso racional de las avanzadas tecnologías emergentes en el sector primario.

El Gobierno prorroga la supresión del IVA a los alimentos básicos seis meses más

La eliminación del IVA, vigente hasta finales de junio, afecta a los precios de alimentos básicos como frutas, verduras, leche, pan, harinas, cereales, quesos y huevos

► V.F. REDACCIÓN.

El Gobierno aprobó a finales de diciembre, durante seis meses más, la eliminación del IVA de los alimentos básicos y de la reducción del 10 al 5% del aplicado a aceites y pastas.

Tras la rueda de prensa del último Consejo de Ministros de 2023, el presidente del ejecutivo, Pedro Sánchez, definió esta bajada en vigor desde el 1 de enero como una "importante medida" para la cesta de la

compra. La subida de precios de la cesta de la compra ha sido del 9% en 2023, según los datos del IPC hasta noviembre, con algunos alimentos disparados como es el caso del aceite de oliva.

Fue el pasado 1 de enero de 2022 cuando entró en vigor el real decreto para luchar contra la inflación por el que desapareció temporalmente el IVA de los precios de leche, pan, harinas, frutas, verduras, cereales, que-

sos, huevos, y bajó del 10 al 5% en el caso de aceites y pastas. Según los datos del Gobierno, esta medida ha supuesto una merma para los ingresos del Estado de 1.294 millones de euros hasta septiembre.

La extensión de la rebaja o supresión temporal del IVA a carnes y pescados para mejorar su impacto en el bolsillo de los españoles ha sido reclamada sin éxito por sectores como la industria, la distribución y la



La subida de la cesta de la compra ha sido del 9% hasta noviembre de 2023. / 00

oposición. La subida de precios en esas categorías, según detalla el INE en su estadística de precios, es muy desigual.

Las referencias menos inflacionistas entre las carnes y el pescado son: los precios de las de ave, que han subido un 1,8% en lo que va de año; los de mariscos frescos, con el 1,4%, y los de congelados, con el 1,6%; están por debajo del IPC general (3,1%), de acuerdo con los datos hasta noviembre.

Por el contrario, han registrado subidas más acentuadas el cerdo, con un 12,2%; le siguen, en el capítulo de carne, los despojos comestibles (5,4%) y ovino y caprino (5,2%); el caprino ha repuntado algo más que el coste de la vida general, un 3,8%.

Del lado del pescado, el marisco seco, ahumado o salado ha subido un 10,7% y los preparados de mariscos el 5,9%, mientras que el pescado fresco sólo se ha encarecido un 2,8%.



El sector agroalimentario afronta el nuevo año con muchos frentes abiertos. / ARCHIVO

¿Qué espera la agroalimentación de este año 2024?

Precios, clima, PAC, acuerdos comerciales o nuevas legislaturas auguran un año intenso para la cadena

► MERCEDES SALAS. EFEAGRO.

La volatilidad de precios, el clima, la Política Agraria Común (PAC), el futuro de los acuerdos con Marruecos o el furor normativo de las nuevas legislaturas —española y la de la Unión Europea— auguran un 2024 intenso para todos los eslabones de la cadena agroalimentaria.

Tras un 2023 seco y de alimentos encarecidos, el sector afronta 2024 con incógnitas sobre cuánto durará esa tendencia, sobre las respuestas del Gobierno y sobre cómo impactará en sus regulaciones el cambio de legislatura en la UE por las elecciones a la Eurocámara.

Estos son los desafíos y la agenda para el sector agroalimentario en 2024.

■ AGUA Y CLIMA

España empieza 2024 con la reserva hídrica al 46,1% de su capacidad, mejor que en 2023 pero peor que la media de los últimos diez años: muy por debajo están las cuencas del Guadiana, las andaluzas, la del Segura y, en peor situación, la de Cataluña (17%).

En estos momentos cruciales para las próximas campañas, los agricultores y ganaderos ven la situación grave y piden un pacto de Estado para reformar el seguro agrario.

■ PAC Y CONDICIÓN SOCIAL

La PAC 2023-2027 inicia su segundo año con la novedad para España de la “condición social” de las ayudas, por la cual la concesión de subvenciones estará vinculada al cumplimiento de normas laborales. Para algunos portavoces agrarios es una oportunidad para implantar una cultura de prevención laboral, para otros una forma de “señalar” al sector por el incumplimiento de unos pocos.

Por otra parte, la entrada en vigor del cuaderno digital de explotación se amplía al 1 de septiembre de 2024 para las explotaciones de mayor tamaño, un año más tarde —en septiembre del año 2025— para las explotaciones pequeñas, mientras que las

más pequeñas estarán exentas de su uso.

El campo sigue pidiendo ajustes a la PAC, que animará las reuniones entre el Gobierno y los consejeros autonómicos, entre los que el color político (4 de Vox y 7 del PP) es diferente al de hace un año.

■ NUEVA LEGISLATURA

El proyecto de Ley contra el Desperdicio Alimentario volverá a las Cortes a principio de año, con el inicio de la legislatura actual, para la que el presidente del Gobierno, Pedro Sánchez, anunció una estrategia nacional de alimentación.

El ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación preparará también el proyecto de Ley de Agricultura Familiar para enviarlo al Parlamento en 2025.

Por otro lado, la intención de la nueva ministra de Sanidad, Mónica García, de ampliar los espacios libres de humo a las terrazas inquieta a la hostelería.

Pero serán las medidas frente a la inflación las que mantendrán atentos a todos: al sector primario, a la industria y distribución —que se atribuirán el sufrimiento en sus respectivos márgenes de beneficios—.

■ PRECIOS

El día 12 el Instituto Nacional de Estadística (INE) confirmará los datos del IPC de todo 2023, en el que la alimentación se encareció notablemente (un 9% interanual en noviembre), aunque la subida de los precios se está moderando.

Está por ver cuándo se estabilizarán y, de momento, el Gobierno ha prolongado hasta junio la exención del IVA de alimentos básicos —leche, pan, frutas, verduras, arroz— y su rebaja al 5% para aceites y pastas. Los sectores cárnico y pesquero seguirán reivindicando reducciones para sus productos, gravados con un IVA del 10%.

En cuanto a las materias primas, si bien se ha moderado el efecto de la guerra de Ucrania —que en febrero cumplirá dos

años—, la geopolítica y las tensiones climáticas auguran una continua volatilidad.

■ ELECCIONES EUROPEAS

Las elecciones al Parlamento Europeo, del 6 al 9 de junio, dividirán en dos las legislaturas de la UE, lo que condicionará el cierre de negociaciones importantes y, en el segundo semestre, la orientación de la Eurocámara y de la Comisión Europea.

Es improbable que concluya antes de junio la normativa para reducir los pesticidas; por el contrario, las instituciones de la UE pretenden concluir la negociación final de la ley para rebajar el uso de envases. También están en revisión las normas sobre el bienestar animal, el reglamento de morosidad y la directiva de “diligencia debida”, que implanta procesos para garantizar la sostenibilidad ambiental y el respeto a los derechos humanos.

■ MARRUECOS Y MERCOSUR

El Tribunal de Justicia de la UE dictará una sentencia que marcará el futuro del acuerdo pesquero con Marruecos —actualmente suspendido— y del acuerdo comercial —conocido por las concesiones a los tomates—. Se trata de un dictamen sobre otro veredicto, de 2021, impugnado por la UE, en la que la Justicia comunitaria falló a favor del Frente Polisario y determinó que esos acuerdos no respetaban los derechos de las poblaciones saharauis.

Si el Tribunal dictamina contra la parte europea será muy difícil la continuidad de ambos acuerdos; la abogada general de la UE emitirá en marzo su opinión, no vinculante, pero en la mayoría de los casos seguida por los jueces comunitarios.

En cuanto a los acuerdos comerciales, sigue pendiente de ratificación el pacto de la UE con Mercosur —alcanzado en 2019—; aparte, está pendiente de resolución la disputa por los aranceles de EEUU a la aceituna negra de mesa.

El coste de transportar mercancías por vía marítima entre Asia y Europa se dispara

Los gastos se han triplicado en algunas rutas debido a los ataques hutíes

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El coste de transportar mercancías por vía marítima entre Asia y Europa se disparó la semana pasada, 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.

Una veintena de navieras ha decidido ya 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. El 15% del comercio marítimo mundial pasa por el mar Rojo.

Aunque los ataques de los rebeldes hutíes comenzaron en noviembre, las subidas de los fletes habían sido moderadas hasta final de año. Sin embargo, las tarifas se han multiplicado en los primeros días de 2024.

El coste de un contenedor de 40 pies (12,19 metros de largo, por 2,44 metros de ancho y 2,59 metros de alto) para transportar mercancía desde China y el este de Asia al norte de Europa a través del Canal de Suez ha pasado de 1.590 dólares el 29 de diciembre a 4.274 dólares ahora, lo que supone un incremento del 169%, según datos de la plataforma logística global Freightos. En sentido contrario (desde el norte de Europa al este de Asia), el precio ha subido un 142% (de 312 dólares a 756 dólares).

En la ruta entre el este de Asia y el Mediterráneo, el coste ha pasado de 2.401 dólares por contenedor de 40 pies a 5.164 dólares en tan sólo una semana, un incremento del 115%. En sentido contrario (desde puertos del Mediterráneo a China o países del este de Asia), la tarifa ha aumentado un 237% (de 169 dólares a 569).

Aunque más moderada, esta fuerte subida se aprecia también en el índice global que elabora Freightos (Global Container Freight Index) y que

tiene en cuenta otras rutas, por ejemplo las del Pacífico. El índice ha pasado de 1.341 dólares a final de 2023 a 2.490 dólares ahora, lo que implica un ascenso del 85%.

Una evolución similar muestra el índice que elabora la consultora Drewry, especializada en el transporte marítimo (WCI Composite Container Freight Benchmark Rate). El índice subió un 5,7% en la primera semana de diciembre; un 4,1%, en la segunda; y un 9,2%, en la tercera, pero se ha disparado un 60,7% en el cómputo de las dos últimas semanas (desde el 21 de diciembre) al pasar de 1.661 dólares a 2.670.

Al menos 18 empresas navieras han decidido que sus barcos eviten el mar Rojo y cubran el trayecto entre Asia y Europa rodeando el sur de África, según datos ofrecidos a mitad de la semana pasada por el secretario general de la Organización Marítima Internacional (OMI), Arsenio Domínguez, durante una intervención ante el Consejo de Seguridad de la ONU.

La naviera danesa Maersk, una de las más grandes del mundo, volvió a suspender el pasado martes sus rutas por el mar Rojo tras el ataque sufrido el fin de semana por uno de sus buques.

Los ataques de los rebeldes hutíes han proliferado en los últimos días. El pasado miércoles, este grupo reivindicó un ataque contra un barco de la naviera francesa CMA CGM frente a las costas de Yemen.

Ese mismo día, el Comando Central Naval de Estados Unidos informó de que los hutíes habían lanzado dos misiles balísticos que impactaron cerca de varios buques en el sur del mar Rojo.

Una docena de países, encabezados por Estados Unidos, han exigido a los rebeldes el fin “inmediato” de sus ataques.



Una veintena de navieras han decidido ya evitar el Canal de Suez y rodear el continente africano para llegar desde Asia a Europa. / ARCHIVO

Agrocultivos

La Comunitat Valenciana ha perdido 16.000 hectáreas en los últimos cuatro años

El ejercicio 2023 concluye con un nuevo descenso de superficie de 1.952 hectáreas

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El ejercicio 2023 ha concluido con una nueva pérdida de superficie cultivada en la Comunitat Valenciana de casi 2.000 hectáreas respecto a 2022. Una cifra que se eleva a más de 16.000 ha en los últimos cuatro años, justo desde la fecha de inicio de la pandemia. En concreto, y según los datos de la encuesta Esrcyrc, avanzada por la conselleria de Agricultura de la Generalitat al sector, la pérdida de tierras de tierras de cultivo ascendió el año pasado a 1.952 hectáreas, lo que supone una disminución interanual del 0,3%.

Destaca el descenso registrado en los cultivos herbáceos con los cereales de grano a la cabeza (-3.802 hectáreas) y forrajeras (-1.905 ha), mientras que aumentó en leguminosas de grano (+2.017 ha), hortalizas y flores (+570 ha) y cultivos industriales (+265 ha). Ese incremento de las leguminosas de grano viene motivado, según señalan desde La Unió, porque la nueva PAC impulsa su cultivo a través de la condicionalidad reforzada, ecoregímenes y ayuda asociada a la producción de cultivos proteicos y, por tanto, parte de la bajada del cereal ha ido al aumento de este cultivo.

Por otra parte, la superficie de cultivos leñosos decreció (-1.042 hectáreas) debido a que los descensos en cítricos (-1.737 ha), viñedo (-921 ha) y otras tierras de cultivo (-686 ha) fueron mayores que los aumentos registrados en los demás cultivos. Los cítricos y los frutales son las producciones que más superficie ocupan en el territorio valenciano, al significar entre los dos grupos prácticamente la mitad del total de tierras de cultivo (49,4%). Hay 154.157 hectáreas cultivadas de cítricos en la Comunitat Valenciana y 152.983 de frutales no cítricos.

Si se comparan los datos durante los últimos cuatro años, la cifra de pérdida de superficie cultivada asciende a 16.030 hectáreas. De cítricos se han dejado de cultivar 6.199 hectáreas. 4.494 de cereales, 2.708 de viña, 2.143 de frutales no cítricos, 2.024 de hortalizas y flor, 1.308 de forraje y 926 de olivar.

La superficie total cultivada en la Comunitat Valenciana es de 622.144 hectáreas. Si se suma la cultivada y no cultivada (forestal, prado y pastizales y otras superficies, donde se incluyen las tierras baldías), se mantiene estable en las 2.326.000 ha de los últimos años.



En los últimos cuatro años se han dejado de cultivar 6.199 hectáreas de cítricos. / VF

■ MEDIDAS URGENTES

Ante los nuevos datos sobre superficie de cultivo, las organizaciones agrarias reclaman medidas urgentes y contundentes a todas las administraciones con competencias en agricultura para garantizar la supervivencia de los agricultores y ganaderos.

Según señalan desde La Unió, la negativa del Gobierno de la Generalitat del PP-Vox a aprobar las enmiendas propuestas por la organización a los presupuestos agrarios de 2024 es un nuevo freno a la "sangría de pérdida de superficie cultivada en el territorio valenciano. Las propuestas, que buscaban asignar fondos significativos a políticas directas de apoyo a agricultores y ganaderos, fueron rechazadas, dejando desprotegidos a miles de productores en la Comunitat Valenciana".

La Unió proponía modificaciones en los presupuestos de la conselleria de Agricultura, Ganadería y Pesca por valor de solo 9,9

SUPERFICIE OCUPADA POR GRUPO DE CULTIVO EN LA COMUNITAT VALENCIANA 2022-2023				
CULTIVO/OCUPACION DE LA TIERRA	2022 (has)	2023 (has)	VAR. (has)	VAR. (%)
CEREALES GRANO	42.936	39.134	-3.802	-8,9
LEGUMINOSAS GRANO	8	2.025	2.017	-
TUBERCULOS	1.796	1.715	-80	-4,5
INDUSTRIALES	666	931	265	39,8
FORRAJERAS	6.219	4.311	-1.908	-30,7
HORTALIZAS Y FLORES	17.061	17.631	570	3,3
BARBECHOS	51.249	53.952	2.702	5,3
CITRICOS	155.893	154.157	-1.737	-1,1
FRUTALES NO CITRICOS	152.521	152.983	462	0,3
VIÑEDO	64.316	63.395	-921	-1,4
OLIVAR	93.727	94.505	778	0,8
OTROS CULTIVOS LEÑOSOS	15.867	16.244	377	2,4
VIVEROS	9.516	9.525	9	0,1
INVERNADEROS VACÍOS	259	261	2	0,8
OTRAS SUPERFICIES DE CULTIVO	12.062	11.375	-686	-5,7
TOTAL TIERRAS DE CULTIVO	624.097	622.144	-1.952	-0,3

millones de euros para destinar recursos a medidas socioeconómicas que beneficiarían a las personas agricultoras y ganaderas en un momento desafiante, marcado por los efectos de la sequía, el conflicto en Ucrania y la creciente presión de los costes de producción.

Carles Peris, secretario general de La Unió, indica que "esta nueva pérdida de terrenos de cultivo, unida a la de los últimos años, pone de manifiesto que hay que adoptar políticas en clave autonómica para evitar esta situación y ayudar a mantenerse en sus explotaciones a los agricul-

tores y ganaderos profesionales. Mimetizar las políticas estatales y europeas sin hacer nada más con presupuesto propio de la conselleria de Agricultura es dejar morir al enfermo".

Por su parte, AVA-Asaja razona que las causas más significativas que explican esta nueva pérdida de tierras de cultivo son climáticas y económicas. Por un lado, los cereales y las forrajeras sucumbieron ante los graves efectos de la sequía y, de hecho, actualmente muchos agricultores valencianos tienen decidido no sembrar en 2024 hasta que haya una previsión clara de lluvias. Por otro lado, para el conjunto de cultivos los problemas de rentabilidad se agravan por los desequilibrios dentro de la cadena de valor, la competencia desleal de terceros países y la estructura minifundista más presente en la Comunitat Valenciana.

Por ello, la organización agraria exige que las administraciones designen a expertos para que investiguen los problemas que afectan a la agricultura y establezcan soluciones eficaces. Pide al ministerio de Agricultura que se haga más fuerte en la Unión Europea para establecer reciprocidad en los acuerdos comerciales, de tal manera que las importaciones procedentes de países terceros cumplan las mismas normas de producción que los cultivos europeos.

En el ámbito autonómico, AVA-Asaja urge a adoptar las modificaciones que el nuevo gobierno valenciano ha anunciado en la Ley de Estructuras Agrarias con el objeto de agilizar la ampliación y modernización de las explotaciones. Ante el retroceso de la superficie de cítricos, que sigue siendo el cultivo más importante de la Comunitat Valenciana, la organización agraria recuerda que el anterior gobierno del Botànic presentó al final de la legislatura un plan integral cítrico y pide que el nuevo Consell avance las medidas necesarias para reimpulsar el sector. Finalmente, la organización insiste en medidas eficaces para combatir otros problemas como los daños de la fauna salvaje, los robos o la burocracia.

¿Cómo alcanzar la rentabilidad?

El conseller de Agricultura, Ganadería y Pesca de la Generalitat Valenciana, José Luis Aguirre, ha defendido la recuperación de parcelas agrarias abandonadas y hacerlas rentables con nuevos marcos de plantación, su redimensionamiento y mecanización.

Durante una visita a la cooperativa Vallfrut de la Vall d'Uixó, que en 2024 cumple 50 años dedicada a la producción y comercialización de cítricos, Aguirre ha señalado que "para que el futuro de la clementina sea rentable, debemos trabajar todos juntos para producir de manera eficiente y sostenible con los productos necesarios para poder competir en igualdad de condiciones con terceros países". Asimismo, el conseller ha recordado las gestiones que está realizando a través del ministerio de Agricultura en Bruselas para defender el sector agrario valenciano frente a la competencia de terceros países, en especial en la demanda de reciprocidad en el uso de productos fitosanitarios y en el control de la entrada de material vegetal libre de enfermedades o plagas.

Aguirre también ha añadido que ya se está investigando desde la Conselleria las opciones que alarguen la campaña cítrica y

que el sector pueda trabajar durante más tiempo, y ha apuntado a la baja rentabilidad de la citricultura y la agricultura en general como la causa de la falta de relevo generacional en el sector, que hace que los jóvenes no se incorporen, lo que hace que los productores en activo tengan cada vez más edad.

En este sentido, el conseller ha destacado el trabajo realizado por Vallfrut, que ha puesto en práctica soluciones como la recuperación de tierras abandonadas, con marcos de plantación adecuados, mecanización y mayor superficie de las parcelas para que sean rentables y resulte atractivo para los jóvenes, y ha expresado su apoyo al consejo rector de la entidad para avanzar en esa estrategia.

Aguirre, que ha estado acompañado por el director general de Producción Agrícola y Ganadera, Simón Martínez, y la directora general de Industria y Cadena Alimentaria, Inmaculada Marco, ha defendido la potenciación de la marca Nuleta y el resto de marcas de la IGP Cítricos Valencianos, "porque hacen falta medidas que se sumen unas a otras para hacer más atractiva la fruta para incrementar su consumo". ■

El sector agrario cierra 2023 con un lamentable balance

Asaja destaca que ha sido un año convulso y lleno de dificultades para el campo con una alta siniestralidad

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

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

Desde el punto de vista legislativo, no ha ido mucho mejor, indican desde la organización agraria. Bruselas se ha "cebado" con los agricultores y ganaderos europeos y el campo español tiembla con cada nueva medida que la Comisión, el Parlamento y/o el Consejo ponen en marcha.

"En suma, la rentabilidad de los productores agrícolas, y no digamos de los ganaderos, está cada vez más en entredicho y la preocupación e indefensión que sentimos, para afrontar un nuevo año, es máxima", apunta Asaja.

En el balance de producciones de los grandes cultivos, destaca la desastrosa campaña de cereales, con una bajada histórica de las producciones acompañada de ruinosas cotizaciones de precios y con una tremenda carestía tanto de paja como de forraje que ha dejado a los ganaderos en una situación límite.

En el sector del vino, la cosecha ha sido una de las más bajas de los últimos diez años, y en aceite de oliva, pese a superar los datos de la escasa campaña anterior, las producciones estarán por debajo de la media de los últimos cuatro años. Todo ello, ha supuesto significativas caídas en valor de la producción que en el caso de los cereales son del 50%, en el aceite de oliva, del 29,4% y en el vino, del 20%.

Pero si hay un sector que sale tremendamente "tocado" este año, ese es el sector ganadero. Los altos costes de producción, la Enfermedad Hemorrágica Epizootica (EHE), la viruela ovina y las normativas medioambientales y de bienestar animal han dejado un balance muy negativo en el conjunto de las producciones ganaderas. Aún con precios de venta altos en leche y carne de ovino, vacuno o porcino muchos ganaderos siguen sin tener la rentabilidad deseada en sus explotaciones debido al brutal aumento de los costes de producción. Especialmente grave es la situación en apicultura y cunicultura, donde los precios de la miel y la carne de conejo siguen muy por debajo de los costes de producción.

"Por si este desalentador panorama no fuese suficiente,



La sequía y otros fenómenos como aguaceros, heladas y pedriscos, hacen mella en buena parte de las producciones agrarias. / ARCHIVO

la aplicación normativa del Plan Estratégico de la nueva PAC ha venido a complicar aún más la situación. Los retrasos en la publicación de la normativa, la burocracia, y las nuevas exigencias y requisitos medioambientales han dificultado el acceso a las ayudas y se confirman los recortes en los pagos respecto a 2022 como consecuencia del cambio de regiones, la regresividad y los ecorregímenes. En este último capítulo, un 25% de los agricultores no ha querido o no ha podido acogerse a ellos", explica Asaja.

Pero esta nefasta reforma de la PAC, desenfocada y fuera de la realidad, no es más que una muestra más de lo que se "cocina" en Bruselas. "La Ley de Bienestar Animal, con severas limitaciones al transporte; la Ley de Restauración de la Naturaleza; o la aplicación de acuerdos comerciales con países terceros, con gran impacto para las producciones agrícolas comunitarias, son sólo algunos ejemplos del tremendo perjuicio que la maquinaria de Bruselas está infligiendo al sector agrario español y europeo", afirma la organización profesional.

Asaja ha abogado por cambios urgentes y de calado en los planteamientos comunitarios que permitan proteger el tejido productivo, así como la seguridad alimentaria del conjunto de la ciudadanía. Mientras el sector productor de la UE se afana en buscar la fórmula para mantener la rentabilidad de las explotaciones, los alimentos de terceros países entran al territorio europeo de forma indiscriminada, con normativas

medioambientales y laborales más laxas y que provocan competencia desleal, e incluso en algunos casos, alertas sanitarias que afectan tanto a consumidores como a productores.

En este sentido, la última decisión del Consejo de Ministros de la UE en materia de Nuevas Técnicas Genómicas supone un nuevo freno a la investigación y la ciencia aplicada a la agricultura europea.

"Afortunadamente otras iniciativas legislativas como el Reglamento sobre Uso Sostenible de Productos Fitosanitarios (SUR), o la renovación de uso del glifosato han venido a poner algo de cordura y equilibrio, (gracias a que la voz de los agricultores ha sido escuchada), entre la ambición climática y la necesidad de garantizar la seguridad alimentaria de los ciudadanos", afirma Asaja.

■ PLAN DE CHOQUE URGENTE

Desde hace varios meses, Asaja viene reclamando a las administraciones la necesidad de poner en marcha un Plan de Choque, a varios años vista, para garantizar la viabilidad de las explotaciones agropecuarias.

Abogamos por cambios urgentes y de calado en materias importantes como son el modelo de seguros agrarios, las inversiones hidráulicas para mejorar e impulsar el regadío, la flexibilización de normas y simplificación "real" de la PAC, un foro de trabajo orientado a cuestiones sanitarias, principalmente de la ganadería extensiva y un impulso a las políticas orientadas al relevo generacional y al reconocimiento del valor de la profesión de agricultor y ganadero.



El nuevo plan fomenta la adopción de medidas frente al cambio climático. / VF

El plan de seguros agrarios está dotado con 284,52 millones para subvencionar las pólizas

Las nuevas medidas incorporadas priorizan el apoyo a los agricultores profesionales, los jóvenes o los socios de organizaciones de productores

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El Consejo de Ministros aprobó a finales de diciembre el 45º Plan de Seguros Agrarios Combinados, en el que se incluyen todas las líneas cuyo periodo de contratación se iniciará a lo largo del año 2024. El plan está dotado con una partida presupuestaria 284,52 millones que se destinarán como subvención al pago de las primas, y recoge la dotación económica y las diversas subvenciones aplicadas y sus porcentajes establecidos para cada una de las líneas. Según señala el ministerio de Agricultura, las nuevas medidas incorporadas priorizan a determinados colectivos y fomentan la adopción de medidas de adaptación frente al cambio climático.

En el ejercicio de 2023, el presupuesto del plan ascendió a 317,7 millones de euros debido al incremento excepcional de 60 millones que, en 2022, acordó el Gobierno entre las medidas de apoyo al sector agrario para hacer frente a la sequía y a las consecuencias de la guerra en Ucrania. Si se exceptúa esa aportación extraordinaria puntual, el presupuesto del plan de seguros combinados para 2024 crece en 26,8 millones de euros (10,3%).

Desde el año 2020 el ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha incrementado de forma paulatina la dotación presupuestaria que ha pasado de los 211,3 millones de euros en el citado ejercicio a los actuales 284,5 millones de euros para subvencionar la contratación de pólizas. Además de este presupuesto ordinario, en 2022 y 2023 se aprobó una dotación extraordinaria de 60 millones de euros adicionales y que elevó el presupuesto desde 257,7 a 317,7 millones de euros.

Entre las medidas incorporadas en el nuevo plan para 2024 destaca la priorización del apoyo público en terminados colecti-

vos que son fundamentales en la política agraria nacional, como son los jóvenes agricultores, los profesionales, las explotaciones prioritarias o los pertenecientes a una organización de productores. Estos colectivos tendrán 8 puntos porcentuales más de subvención, incremento que alcanzará los 18 puntos en el caso de los jóvenes agricultores.

Igualmente, se ajusta el apoyo en pólizas que presentan una elevada siniestralidad en sus resultados del seguro, para fomentar la adopción de medidas de adaptación por parte de los productores, en sintonía con las necesidades que impone el cambio climático.

El plan también incluye actuaciones para la revisión y el perfeccionamiento de las líneas de seguros, así como la realización de diversos estudios sobre nuevas coberturas en futuros planes de seguros.

Las indemnizaciones pagadas a los asegurados que sufrieron daño en 2022 alcanzaron los 768 millones de euros, cifra que se estima superará los 1.200 millones en el ejercicio 2023.

El fuerte incremento de los fenómenos naturales adversos durante los últimos años ha ocasionado un desequilibrio entre las primas recaudadas a través del seguro y la siniestralidad, que se ha acentuado de manera extraordinaria en 2023. Estos desequilibrios, según indica el ministerio de Agricultura, son compensados por los mecanismos de solvencia que tiene el sistema, las reservas de las entidades aseguradoras y, en especial, mediante el reaseguro del Consorcio de Compensación de Seguros. Por ello, es imprescindible adoptar medidas de ajuste para afrontar dichos desequilibrios y garantizar la viabilidad del sistema con la mayor eficiencia posible en el uso de los recursos públicos.



La disponibilidad de agua para regar ha marcado la superficie plantada y el desarrollo de los cultivos en muchas zonas productoras. / ÓSCAR ORZANCO

El cambio climático eleva la siniestralidad agraria hasta cotas inauditas

Las indemnizaciones por daños en 2023 superarán los 1.200 millones de euros

► RUBÉN FIGUEROA. EFEAGRO.

Pedrisco, heladas, lluvias torrenciales y, sobre todo, una grave y persistente sequía han elevado la siniestralidad de la actividad agrícola en 2023 a cotas nunca antes vistas y a una previsión récord de indemnizaciones por parte del seguro agrario, que superarán los 1.200 millones de euros.

Es el dato que maneja el sistema español de Seguros Agrarios Combinados (Agroseguro) a falta aún de contabilizar los sucesos del pasado mes de diciembre y supone ya un 48,7% más que el total de 2022, cuando se superaron todos los registros con 807 millones en indemnizaciones.

La superficie agrícola siniestrada hasta el pasado 30 de noviembre superaba los 3,4 millones de hectáreas, del total de casi 17 millones de hectáreas de cultivo con que cuenta actualmente el campo español.

La crisis climática ha recrudecido las inclemencias meteorológicas, algo especialmente visible en las altas temperaturas, como demuestra que 2023 sea uno de los dos años más calurosos desde, al menos, 1961.

La otra gran evidencia es la falta de precipitaciones, con un año hidrológico —del 1 de octubre de 2022 al 30 de septiembre de 2023— que dejó aproximadamente un 12% de lluvia menos de lo normal.

Esta sequía es la culpable de la mayor siniestralidad del año en el campo español y supondrá más de 470 millones de euros en indemnizaciones, sobre todo en cultivos herbáceos (416 millones) pero también en uva de vino (29,9), olivar (12) y hortalizas (9,1), según los datos que maneja Agroseguro.

Las tierras de cultivo que no acabaron siniestradas se vieron gravemente perjudicadas por este clima seco y de calor ex-



Pedrisco, heladas, lluvias torrenciales y, sobre todo, una grave sequía han marcado la actividad agrícola. / AGROSEGURO

tremo, con hasta cuatro olas de calor durante el año y máximas por encima de 40 grados en gran parte del país, como demuestra la caída en la cosecha de la vendimia (-15%).

También es visible en el pobre desempeño que se espera del olivar, con una producción de aceite de oliva que se limitará a 765.300 toneladas, un 15% más que la obtenida en la anterior campaña pero un 34% por debajo de la media de las últimas cuatro. Un factor que incide directamente en el incremento del precio al consumidor de este producto.

■ MÁS ALLÁ DE LA SEQUÍA

La inestabilidad climática de 2023 ha quedado patente también en la irrupción de eventos virulentos como la DANA del pasado mes de septiembre, que trajo consigo lluvias torrenciales acompañadas de pedriscos y vientos de gran intensidad.

El invierno estuvo marcado por varias heladas y el hecho de que haya sido un año tan seco no ha evitado que se declarasen siniestros en diferentes cultivos

Las inclemencias meteorológicas se han recrudecido, algo especialmente visible en las altas temperaturas, que sitúan a 2023 como uno de los dos años más calurosos desde, al menos, 1961

La persistente sequía que sufren muchas zonas productoras es la culpable de la mayor siniestralidad del año en el campo español y supondrá más de 470 millones de euros en indemnizaciones

El pedrisco ha sido el segundo evento que más daño ha causado, con indemnizaciones de casi 270 millones por siniestros en frutales, cítricos, herbáceos, uva de vino y mesa, hortalizas, kaki y olivar

por pedrisco, inundaciones y lluvias persistentes.

“El cambio climático deriva en una alteración de las condiciones, donde se pueden dar circunstancias de tener sequía a la vez que inundaciones, incre-

mentos de temperaturas y heladas potentes”, explica el técnico de seguros de la organización agraria UPA, Javier Alejandro.

El pedrisco ha sido el segundo evento que más daño ha causado en 2023 al campo, con una esti-

mación de indemnizaciones de casi 270 millones por siniestros en frutales, cítricos, herbáceos, uva de vino, hortalizas, kaki, olivar y uva de mesa.

“Siempre ha existido el pedrisco, pero la novedad es que cada vez es más intenso y más destructivo, por la intensidad de la piedra, por el tamaño y por la duración en el tiempo”, comenta Alejandro.

Las heladas supondrán más de 100 millones en indemnizaciones por daños en frutales, cítricos, uva de vino, frutos secos y hortalizas; mientras las lluvias obligarán al seguro al pago de, al menos, 83 millones por siniestros en los cultivos de ajo, hortalizas, cerezas, uva de mesa, frutas y cultivos industriales. Los vientos han causado daños en los cítricos, el kaki y el olivar hasta superar los 30 millones en indemnizaciones. El resto de indemnizaciones hasta completar el total estimado hasta ahora de unos 1.200 millones se corresponden a los riesgos pecuarios que afectan a la actividad ganadera, así como a los que se derivan de daños por fauna e incendios.

■ EL SEGURO AGRARIO

“Yo esto lo entiendo en un contexto de cambio climático. El incremento de la inestabilidad para mí claramente tiene ese origen. Están cambiando las condiciones en las que los agricultores y los ganaderos desarrollamos nuestra actividad”, expresa Javier Alejandro.

El experto de la organización UPA indica que esta situación demuestra que el seguro agrario es “cada vez más imprescindible”, pero aboga por que se le introduzcan modificaciones para evitar su “colapso” y que siga siendo asumible por los agricultores y ganaderos.

Una de sus propuestas pasa por diferenciar entre una “siniestralidad normal” y otra “extraordinaria” que pueda achacarse a las consecuencias del cambio climático y de cuyas indemnizaciones, por ser un fenómeno causado por la sociedad, en general, se encargue el Consorcio de Compensación y no el seguro agrario.

Esta visión la comparte también la organización agraria COAG, que ha reclamado recientemente “sacar las indemnizaciones extraordinarias derivadas del cambio climático del seguro agrario, para que no repercuta en el precio de este” y que estos riesgos los asuma Consorcio de Seguros.

España lidera en Europa los proyectos de innovación en el sector agroalimentario

Se han llevado a cabo más de 700 proyectos innovadores entre 2014 y 2022

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

España es el país con el mayor número de proyectos innovadores financiados por la Unión Europea, apoyados por el pilar de desarrollo rural de la Política Agraria Común (PAC), en el periodo de programación 2014-2022. Según el inventario de proyectos innovadores en el sector agroalimentario y forestal, se han impulsado más de 700 proyectos innovadores en el marco de la Asociación Europea para la Innovación en materia de productividad y sostenibilidad agrícolas (AEI-Agri). En este contexto, el ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación ha publicado un dossier con la información más relevante de los 124 proyectos innovadores que han sido desarrollados por grupos operativos de ámbito supraautonómico en materia de productividad y sostenibilidad agrícola, que han contado con una financiación de 62 millones de euros en el Programa Nacional de Desarrollo Rural. En el informe se destaca la importancia de la transformación digital como clave para la innovación para lograr un sector más competitivo, más sostenible y esencial para la seguridad alimentaria, generando un gran impacto en las zonas rurales.

INNOVACIÓN COMO PRIORIDAD TRANSVERSAL

En este periodo la innovación ha sido una prioridad transver-



La innovación es clave para lograr un sector más competitivo, más sostenible y esencial para la seguridad alimentaria. /VF

sal para lograr los objetivos de la política rural europea, a través de la medida de cooperación de desarrollo rural, publicada en el Reglamento Europeo (art. 55, 56, 57 del RE (UE) 1305/2013).

Esta medida de cooperación financia la innovación en el sec-

tor agroalimentario y forestal a través del apoyo a los denominados grupos operativos (amplios consorcios formados por entidades del sector agroalimentario y forestal, sector científico y otros actores interesados) que se unen para diseñar e implementar pro-

yectos innovadores centrados en las necesidades y oportunidades identificadas por el propio sector.

En total, entre 2014 y 2022 se han puesto en marcha en la Unión Europea 3.259 proyectos de innovación por parte de grupos operativos, de todo tipo de te-

máticas, no solo de desarrollo de innovaciones productivas o para la competitividad y sostenibilidad, sino también sociales. La tasa de cofinanciación europea de esta iniciativa ha sido muy alta (del 80%) para estimular que los países y regiones programen este tipo de medidas, que se mantienen en el Plan Estratégico de la PAC 2023-2027.

Detrás de España, se sitúan, por este orden, Italia, Alemania y Países Bajos; como los Estados con mayor número de proyectos innovadores en el sector agroalimentario y forestal que han contado con financiación europea. En España estas ayudas se implementaron en los programas de desarrollo rural autonómicos de 15 comunidades y en el Programa Nacional de Desarrollo Rural (PNDR) del ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación.

En el Plan Estratégico de la PAC 2023-2027, el ministerio de Agricultura y 14 comunidades autónomas han incluido esta línea de subvenciones, con una previsión de movilizar un total de 168 millones de euros en proyectos de innovación en el sector agroalimentario y forestal. El objetivo es financiar 777 proyectos de grupos operativos.

GRUPOS OPERATIVOS

Los grupos operativos de la Asociación Europea para la Innovación en materia de Productividad y Sostenibilidad Agraria (AEI-Agri) nacieron en el año 2012. Su objetivo es colocar al tejido productivo en el centro de la búsqueda de soluciones a sus problemas concretos y, dentro de los retos del medio rural, fomentar una relación más estrecha entre la investigación y las prácticas agrícolas y forestales.

Además, esta iniciativa apoya al sector en sus estrategias innovadoras para la mejora de la competitividad, la gestión eficiente de los recursos y el aprovechamiento del potencial de las zonas rurales, para lograr así un crecimiento sostenible.

El MAPA y Cajamar impulsan la actividad del Observatorio de Digitalización del Sector Agroalimentario

El observatorio publicará próximamente tres nuevos estudios sobre la oferta tecnológica del sector

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación y el Grupo Cooperativo Cajamar han suscrito una adenda, publicada el 5 de enero en el BOE, para prorrogar hasta finales de 2025 el convenio que les vincula y da apoyo al Observatorio de Digitalización del Sector Agroalimentario.

Este observatorio es una pieza clave, desde 2019, en la gobernanza de la Estrategia de Digitalización del Sector Agroalimentario y se dedica a recabar información sobre el grado de penetración y adopción de nuevas tecnologías en este sector, en la labor de seguimiento para la transición digital.

Esta iniciativa ha contado con un presupuesto, entre los años 2021 y 2023, de un millón de euros de fondos Next Generation del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, que se amplían ahora en otros 370.000 euros adicionales con la adenda firmada recientemente.

El sector agroalimentario debe acelerar su transformación digital en los próximos años, de ahí que el Observatorio de Digitalización amplíe su colaboración con Cajamar.

La prórroga del convenio permitirá realizar labores de vigilancia tecnológica y obtener estudios demoscópicos comparables que permitan tener una

mejor visión evolutiva del sector agroalimentario y su transición digital.

TRABAJOS PUBLICADOS

El Observatorio de Digitalización ha publicado, hasta la fecha, tres trabajos.

El primero de ellos es un estudio diagnóstico de la situación de partida de la digitalización, en el que se incluye un catálogo de las nuevas tecnologías digitales disponibles; una panorámica del escenario europeo y global de la digitalización agroalimentaria, y un análisis de las oportunidades y mecanismos de ayuda públicos a disposición de los agentes interesados.



El sector agroalimentario debe acelerar su transformación digital. /MAPA

El segundo, presentado el pasado mes de julio en la sede del ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, es el primer estudio de base cuantitativa en profundidad sobre la digitalización del sector agrario. Realizado en base a 3.625 encuestas, da a conocer el grado de implantación de las tecnologías digitales en las explotaciones agropecuarias e industrias agroalimentarias de España.

Por último, se ha elaborado una herramienta digital, DigiMAPA, para ayudar a conectar

al sector agroalimentario con las empresas de tecnología agraria.

Hay otros tres estudios próximos a publicarse: un análisis de la oferta de las empresas agrotecnológicas y los retos a los que se enfrenta este sector; una investigación sobre las necesidades que origina la transformación digital de la cadena de valor agroalimentaria, y un estudio basado en una nueva encuesta a los profesionales de la agricultura, la ganadería y la industria agroalimentaria.

Las hectáreas plantadas de frutos rojos descienden un 4,75 por cien

La superficie dedicada a la fresa baja un 3% y un 21,5% en frambuesa, mientras se mantiene la de arándano y aumenta un 7,5% la dedicada a la mora, según las estimaciones de Freshuelva

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La fase de plantación de los frutos rojos en Huelva arroja una superficie total plantada en la provincia andaluza de 11.243 hectáreas para la campaña 2023/2024, lo que supone un descenso del 4,75% respecto a las 11.802 hectáreas de berries plantadas en la anualidad pasada.

La Asociación de Productores y Exportadores de la Fresa y los Frutos Rojos de Huelva (Freshuelva) ha informado que, según los datos aportados por las empresas asociadas a la entidad, la superficie plantada de fresa en este ejercicio asciende a 6.100 hectáreas, lo que supone un descenso del 3,1% respecto a las 6.295 dedicadas a esta producción durante la campaña pasada.

Según señala Freshuelva, las altas temperaturas registradas al principio de la fase de plantación y la tormenta Bernard que afectó a la provincia andaluza en mitad de los trabajos, han provocado un retraso tal que se ha terminado de replantar casi a finales del mes de noviembre. Las lluvias que vinieron a continuación, sin embargo, han contribuido a un correcto desarrollo del cultivo.

Por otra parte, la superficie plantada dedicada al arándano se mantiene más o menos igual, con un leve incremento del 0,5%, pasando de las 3.602 hectáreas de la campaña pasada a las 3.610 que habrá en el actual ejercicio. La diversidad de variedades ha permitido tener producción en el mes de diciembre de cara a las fiestas navideñas y ganar mercado a las producciones de Sudamérica.

El cultivo del arándano se consolida como el segundo berry en la provincia de Huelva por detrás de la fresa, a pesar de que también en este caso se enfrenta a una gran competencia de países



La frambuesa ha sido el fruto rojo más afectado por la climatología hasta el momento. / ARCHIVO

terceros, más acentuada durante los meses de primavera.

Para esta temporada, la superficie dedicada a la mora también experimenta un incremento, del 7,5% en este caso, que se traduce en un crecimiento de 143 a 153 hectáreas plantadas. En este caso, y según señala Freshuelva, se incorporan nuevas variedades que permiten tener producción durante prácticamente todo el año, con unas cualidades cada vez más apreciadas por el consumidor.

El dato más negativo, una campaña más, lo presenta la frambuesa, cuya superficie plantada vuelve a decrecer esta temporada un 21,5%, por lo que se contará con un total de 1.380 hectáreas, frente a las 1.762 del pasado año. Esta superficie no está en producción al mismo tiempo, ya que la diversidad varietal permi-

te recolectar en dos fases, una en otoño y otra en primavera.

La provincia de Huelva presenta una superficie total plantada de berries de 11.243 hectáreas para la campaña 2023/2024

El dato más negativo, un ejercicio más, lo presenta la frambuesa, cuya superficie vuelve a decrecer esta temporada un 21,5%

te recolectar en dos fases, una en otoño y otra en primavera.

La frambuesa es el fruto rojo al que más está afectando la borrasca Bernard, causando graves daños en el mismo y pudiendo afectar a la producción de otoño en gran medida.

Freshuelva ha destacado que estos datos evidencian que continúa la apuesta por la diversifica-

ción de cultivos que ha marcado las últimas campañas y con la fresa y el arándano como máximos exponentes, garantizándose así la presencia de los berries de la provincia de Huelva en los mercados durante, prácticamente, casi todo el año.

El sector de los frutos rojos afronta una nueva campaña plagada de incertidumbres y situa-

ciones adversas, sobre todo, por la sequía persistente que azota todo el país y el imparable incremento de costes esenciales como la energía o los insumos. A todo ello se suma una climatología imprevisible que, de momento, ya ha afectado negativamente, especialmente a la frambuesa, en la fase de plantación.

CAMPAÑA 2022-2023

La pasada campaña ya resultó complicada y el sector culminó el ejercicio con una producción total de 243.310 toneladas de fresas, lo que supuso un descenso del 10% respecto al ejercicio precedente.

Estas cifras reflejaban una campaña fresera plagada de altibajos, con una incidencia muy significativa de la climatología que, en muchos momentos de la temporada, fue muy perjudicial, como ocurrió con el excesivo calor registrado durante la plantación, que obligó a replantar hasta casi un 30% en algunos casos de las plantas; o el elevado frío del inicio del año, que contrajo mucho la producción; o, de nuevo, el excesivo calor registrado en el mes de abril, que también repercutió en la producción al mermar la calidad de la fruta.

Esta situación adversa se tradujo en un descenso de la producción y un leve incremento de los precios que, unido al incremento de los costes, tuvo como resultado un descenso importante de la rentabilidad del cultivo.

Por su parte, la campaña de la frambuesa finalizó con una producción de 47.750 toneladas, lo que supuso un descenso del 4,5% respecto a la temporada precedente, y el ejercicio del arándano también se saldó con una bajada productiva del 10% y un volumen total de 53.190 toneladas.

VF. REDACCIÓN.

La Asociación de Productores y Exportadores de fresa y frutos rojos de Huelva (Freshuelva), la Asociación de Citricultores de la Provincia de Huelva, Cooperativas Agro-Alimentarias Huelva, Asaja-Huelva, UPA-Huelva y la asociación de Comunidades de Regantes de Huelva (Corehu) han mostrado su preocupación por la falta de precipitaciones y la no realización de las infraestructuras necesarias que se vienen reivindicando desde hace décadas, cuya consecuencia es la entrada en vigor, este mes de enero, del recorte del 50% para el riego acordado por la Comisión de Sequía del Tinto-Odiel-Piedras.

Las organizaciones han advertido de que la situación no sería tan extrema, de haberse cumplido lo comprometido en los diferentes planes hidrológicos y acometerse las obras declaradas de interés general del Estado. Según las entidades del sector, la entrada en vigor de este recorte supondrá la ruina

Complicada situación del campo onubense por la sequía

no solo para la agricultura, que no podrá mantener sus cultivos durante las campañas incipientes, sino que afectará también gravemente a la provincia de Huelva en general.

Por ello, han acordado retomar a finales de enero las movilizaciones aplazadas el pasado mes de noviembre ante la persistencia de la gravísima situación de los agricultores de la provincia.

Si bien se ha comprobado que la Junta de Andalucía, tras el aplazamiento de las movilizaciones previstas para el pasado mes de noviembre, ha empezado



El recorte de agua afectará los cultivos que se desarrollan en la provincia. / ARCHIVO

a ejecutar las infraestructuras que demandó el sector; la lentitud en la ejecución no las convierte en soluciones a corto plazo. Por otra parte, las obras que son responsabilidad del Gobierno central carecen de respuesta ni soluciones a corto o largo plazo. Por ello, las organizaciones exigen un esfuerzo para complementar las acciones realizadas por la Junta de Andalucía, como es el caso de la autorización de la ejecución de la mejora de la toma de la presa del Andévalo en la que la administración autonómica va a invertir 26 millones.

Además, las organizaciones pedirán una reunión de urgencia tanto con el secretario de Estado de Medio Ambiente, Hugo Morán, como con la consejera de Agricultura, Carmen Crespo, para hacerles partícipes de que el campo "está en una situación tan límite que urge de medidas que tengan un resultado inmediato para poder afrontar las campañas agrícolas de la provincia".

El IRTA acerca nuevas tecnologías digitales a los regantes para optimizar el riego

Hasta el mes de octubre, el proyecto Digireg realizará el seguimiento de los cultivos de vid, melocotonero, pistachero, almendro y huerta

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La gestión del regadío en tiempo de escasez de agua es una cuestión primordial para los regantes y para los investigadores. Actualmente, la sostenibilidad económica y ambiental del riego requiere una gestión eficiente de los recursos hídricos. Por eso, el Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA) puso en marcha el pasado mes de octubre el proyecto Digireg, con el objetivo de acercar a los agricultores tecnologías digitales que pueden utilizar para optimizar la planificación del riego.

Desde el inicio del proyecto, y hasta octubre de 2024, Digireg realizará el seguimiento de cinco casos de estudio en los que se aplicará una combinación de tecnologías de apoyo al riego. La actividad pondrá énfasis en la gestión agronómica del riego, usando soluciones tecnológicas que liberen a los regantes de los tecnicismos y las tareas rutinarias implicadas en el circuito de datos, y centrando su atención en las particularidades y decisiones tácticas propias de la gestión de cada explotación.

El equipo de investigadores, liderado por Jaume Casadesús, responsable del programa de Uso Eficiente del Agua en Agricultura en el IRTA, realizará la toma de datos en cultivos de vid, melocotonero, pistachero, almendro y huerta. Estudiar cul-



El objetivo del proyecto es acercar a los agricultores tecnologías digitales para optimizar la planificación del riego. / IRTA

tivos tan diferentes favorecerá que las prescripciones sean las más adecuadas para cada tipo de cultivo y, además, permitirá ilustrar las ventajas de las tecnologías empleadas, indistintamente de cuál sea el cultivo de interés para cada regante.

Como explica Casadesús, “Digireg pretende romper las barreras de entrada de los regantes en las tecnologías de soporte digital”. La llegada del Internet de las Cosas (IoT) o la aparición de los gemelos digitales (Digital Twins en inglés)

Los datos obtenidos en el estudio gracias a la instalación de sensores y herramientas de teledetección se integrarán en una herramienta de ‘gemelos digitales’ que permitirá centralizar todos los datos y realizar simulaciones en un entorno digital

—una herramienta digital en forma de software que permite representar de forma virtual las condiciones y los procesos físicos del campo— han supuesto una verdadera revolución tecnoló-

gica. De hecho, en los últimos años, gracias al Internet de las Cosas, el coste y las dificultades técnicas para desplegar sensores de humedad del suelo o de estado hídrico de las plantas o

de los árboles en campo se han reducido enormemente, y esto ha permitido un ahorro de agua adicional del orden de 15-20% en los campos en los que se utilizan estas tecnologías.

Además, los gemelos digitales —utilizados por el equipo del proyecto Digireg— permiten replicar las condiciones de las parcelas regadas en un entorno digital y realizar simulaciones para validar o descartar hipótesis. La tecnología de los gemelos digitales sirve, por tanto, para reducir costes y también para mejorar su eficiencia.

En este proyecto, las tecnologías desplegadas —como sensores de humedad del suelo, sensores de estado hídrico de los árboles, teledetección— se integran en la herramienta de gemelos digitales que permite centralizar todos la información de forma digital facilitando así el análisis de los datos observados y la toma de decisiones basadas en datos respecto a la programación del riego automatizado.

Comprobada la eficacia de estos avances en términos generales, de lo que se trata ahora es de probarlos en cultivos y zonas geográficas concretas, como lo hace el proyecto Digireg, y transferir los conocimientos para facilitar que regantes y técnicos las puedan utilizar.

Digireg organizará a lo largo de su desarrollo tres actividades de demostración; una de ellas será presencial y tendrá lugar en marzo de 2024. En esta actividad se abordará el seguimiento de la campaña de riego en cada caso de estudio y se entrará en el detalle de las tecnologías que se están usando. Por último, en octubre de 2024 está prevista una jornada final en la que se evaluará el rendimiento de la campaña de riego en cada caso de estudio.

Además, a lo largo de todo el proyecto se actualizará la información de seguimiento de los estudios en el portal web digireg.cat.

► VF. REDACCIÓN.

El Instituto Murciano de Investigación y Desarrollo Agrario y Medioambiental (IMIDA), dependiente de la consejería de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca de Murcia, impulsa el cultivo sostenible de la pera de Jumilla, a través del control biológico de plagas como la ‘psila’, que provoca importantes pérdidas de producción.

El director del IMIDA, Andrés Martínez Bastida, asegura que “la finalidad es sustituir los tratamientos fitosanitarios por enemigos naturales, contribuyendo a que este cultivo sea más rentable, eficiente y respetuoso con el medioambiente”.

Martínez Bastida resalta que “entre otras ventajas destacan la sostenibilidad, al reducir los insumos químicos por servicios que proporciona la naturaleza, como el control biológico. Las nuevas estrategias son más eficaces, más estable en el tiempo y más rentables. Por ejemplo, los beneficios de la aplicación del control biológico se han estimado entre 400 y 800 euros por hectárea y año”.

El equipo de Control Biológico y Servicios Ecosistémicos del IMIDA, liderado por el doctor Juan Antonio Sánchez, desarrolla diversos proyectos de investigación de convocatorias

Murcia impulsa la rentabilidad y la sostenibilidad de la pera de Jumilla con el control biológico de plagas

Los beneficios de aplicar el control biológico se estiman entre 400 y 800 euros por hectárea y año

nacionales y europeas para el control biológico de plagas en diferentes cultivos de frutales. Algunos de ellos son continuación de las investigaciones que se llevan a cabo en cultivos de pera desde 2007, en colaboración con empresas productoras bajo la Denominación de Origen Pera de Jumilla para el manejo sostenible del cultivo.

La finalidad de estos proyectos de investigación es manejar de forma sostenible y global los cultivos a través del aprovechamiento de la biodiversidad y de los servicios de la naturaleza. Entre otros, se investiga el papel de las cubiertas vegetales no solo para la conservación de enemigos naturales y la mejora del



Trabajos experimentales realizados en cultivos de pera de Jumilla. / CARM

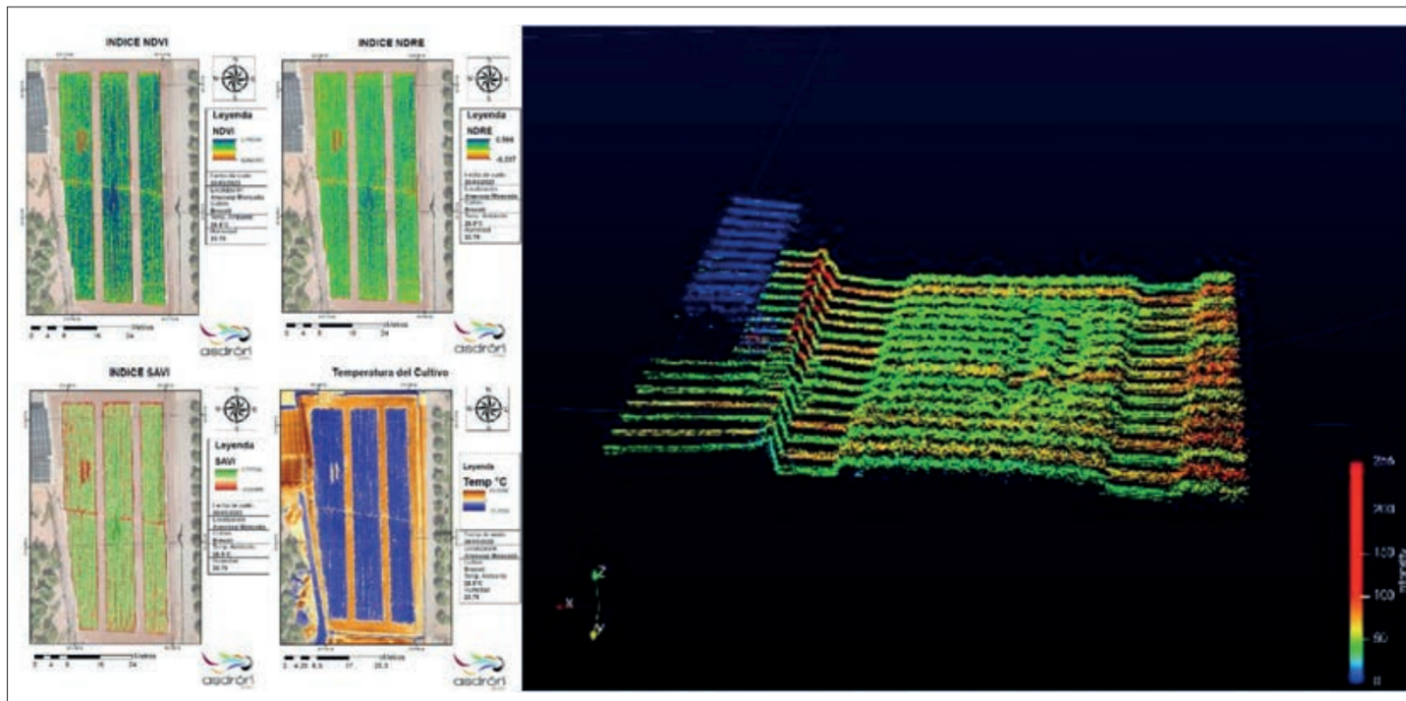
control de plagas, sino también para la conservación y mejora de la fertilidad del suelo, la optimización del uso agua, etc., trabajos que realizan en colaboración con otros departamentos del IMIDA.

El objetivo es avanzar en técnicas agroecológicas que fomenten la sostenibilidad, siguiendo las directrices de la Unión Europea para reducir en lo posible los productos agroquímicos y, por tanto, su impacto ambiental, haciendo compatible la agricultura con la conservación del medio ambiente.

■ PERA ERCOLINI

Jumilla es la mayor productora de pera Ercolini de toda España y Europa, producto amparado por la Denominación de Origen Protegida Pera de Jumilla. El volumen total de pera Ercolini se sitúa en unas 6.000 toneladas, comercializándose por las industrias inscritas en sus dos categorías: primera y extra. El cultivo del peral ocupa en la actualidad una extensión de 932 hectáreas.

La pera Ercolini producida en Jumilla se distingue tanto por las características del producto, provocadas por el microclima especial de la zona, como por las características propias de la producción aplicadas por los agricultores y las centrales hortofrutícolas.



Estas mediciones térmicas precisas permitirán un uso más sostenible de los recursos hídricos en la producción agrícola. / GVA

Un sistema de precisión medirá el estado de cada planta para afinar el riego

Este modelo basado en información térmica permitirá ajustar la cantidad de agua a las condiciones particulares de cada parcela

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La Generalitat Valenciana, a través de la conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo, financia el desarrollo de nuevas estrategias agronómicas que ajusten el suministro de agua en los regadíos a las necesidades óptimas de cada cultivo para evitar así el desperdicio hídrico.

En esta línea, el Consell financia el desarrollo de un sistema de riego de precisión que analiza el estado de cada planta para evitar el desperdicio de agua. Este proyecto permitirá una simulación del balance hídrico del suelo y realizar la programación adecuada según las condiciones de cada parcela.

El Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE), centro mixto del CSIC y la Universitat de València; el Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA); la empresa especializada en servicios de teledetección Asdron; el Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente (IIAMA) de la Universitat Politècnica de València (UPV); el centro tecnológico del sector agroalimentario Ainia y la cooperativa valenciana Anecoop colaboran en esta iniciativa, que pretende mejorar la dosis de riego con un modelo que se adapte a los condicionantes específicos de cada explotación.

Este proyecto cuenta con el respaldo económico de la Agencia Valenciana de la Innovación (AVI) y financiación de la Unión Europea en el marco del programa Comunitat Valenciana FEDER para el periodo 2021-2027.

UN NUEVO MODELO

El objetivo de este desarrollo, denominado DigitalRiego, es la configuración de un nuevo

Un esfuerzo multidisciplinar y compartido



En esta iniciativa, que impulsa la racionalización del agua en la agricultura, colaboran el Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE), IVIA, Asdron, UPV, Ainia y Anecoop.

El CIDE aporta la experiencia técnica del grupo de investigación Agua y Cultivo, liderado por el doctor Diego Intrigliolo, que destaca especialmente, en los cultivos hortícolas y la vid, mientras que el IVIA, contribuye con su amplio conocimiento en el ámbito de los cítricos, olivar y kaki. En este sentido, el centro de investigación IVIA se encargará de validar a nivel agronómico los desarrollos.

Por su parte, la empresa Asdron, especializada en servicios de teledetección, prevé mejorar el procesamiento de la información obtenida para así ofrecer recomendaciones a los usuarios finales sobre cómo interpretar y actuar a partir de las imágenes de aéreas y satelitales.

La UPV, a través del Instituto Universitario de Investigación de Ingeniería del Agua y Medio Ambiente (IIAMA), aportará su experiencia en hidrología, teledetección y modelos de opti-

mización, inteligencia artificial y determinaciones de la evapotranspiración y permitirá, además, transferir las innovaciones del proyecto a los nuevos técnicos agrónomos que cada año se forman en la universidad.

El centro tecnológico Ainia, por su parte, contribuirá con sus trabajos en sensorización y análisis de datos, favoreciendo la transferencia de resultados a las empresas. Por su parte, la cooperativa Anecoop contempla mejorar la comercialización de frutas y verduras mediante la incorporación de nuevas etiquetas de ecoinnovación, que incidirán en el ahorro hídrico de este tipo de cultivos.

Este proyecto se alinea con las conclusiones del Comité Estratégico de Innovación Especializado (CEIE) en Agroalimentación, que insta a desarrollar innovaciones que mejoren el aprovechamiento óptimo del agua y las estrategias de riego. Asimismo, Digital Riego se enmarca en la Estrategia Especialización Inteligente de la Comunitat Valenciana, S3, que coordina la conselleria de Innovación, Industria, Comercio y Turismo. ■

El Centro de Investigaciones sobre Desertificación (CIDE), IVIA, Asdron, UPV, Ainia y Anecoop colaboran en este proyecto que impulsa la racionalización del agua en la agricultura

modelo que utilizará la información térmica para evaluar el estado hídrico —la sequedad— de las plantas.

Estas mediciones precisas permitirán afinar la cantidad de agua aplicada en cada tipo de parcela, logrando un uso más sostenible de los recursos hídricos en la producción agrícola.

Además, este sistema de cálculo permitirá medir la evapotranspiración real del cultivo, que consiste en cuantificar la cantidad total de agua que una planta absorbe y transpira al ambiente para conocer así el volumen de riego necesario. Por tanto, realizar un análisis de este tipo evitaría excesos que podrían llevar al desperdicio y déficits en la cosecha.

En cuanto a su valor diferencial, el proyecto permitirá obtener recomendaciones de riego sobre la base de una amplia recopilación de datos de cultivo y resultados científico-técnicos para adaptarse a los condicionantes de cada parcela, teniendo en cuenta las condiciones meteorológicas, disponibilidad y precio de los recursos hídricos, tipo de suelo, sistema de riego, edad y variedad del cultivo.

Para lograrlo, integrará modelos semi-mecánicos que simulan el balance hídrico del suelo y realizar la programación del riego (dosis y frecuencia) específica para las características edáficas del cultivo, es decir, las propiedades y condiciones del suelo que influyen en su capacidad para soportar el crecimiento de las plantas, en este caso.

Así pues, será la primera vez que se incorporan modelos de cultivo dentro de un sistema de asesoramiento sobre riego. Este sistema no solo tiene la capacidad de anticipar la respuesta productiva, sino que también lo hace considerando variables críticas como el volumen de agua aplicada y su calidad. Este avance representa un paso significativo hacia la optimización de la gestión hídrica en los sistemas de regadío, mejorando la eficiencia y sostenibilidad de las prácticas agrícolas.

Con respecto al estado del desarrollo de esta iniciativa, se están llevando a cabo experimentaciones en los diferentes campos para calibrar y validar el modelo generado; además de integrar las diferentes metodologías que están siendo utilizadas en el proyecto, tanto de manera remota (imágenes de satélite y dron) como a nivel de campo (medidas fisiológicas). Concretamente, se testarán agrónomicamente en los principales cultivos de regadío de la Comunitat Valenciana, tanto leñosos (cítricos, kaki, vid y olivo) como hortícolas al aire libre (brócoli y sandía).

Agrocotizaciones

MERCADOS NACIONALES

Mercalicante

Información de precios frecuentes de frutas, hortalizas y patatas, referidos a la semana del 25 al 31 de diciembre de 2023, ofertados en el Mercado Central de Abastecimiento de Alicante.

FRUTAS	Euros/kg
Aguacate Hass	2,51
Otras Variedades	1,82
Almendra	7,50
Castaña	4,53
Cereza Burlat	13,16
Chirimoya Fina de Jete	3,92
Ciruela Otras Familia Black	4,74
Coco Otras Variedades	2,50
Kaki Rojo Brillante o Persimon	1,00
Kiwi Pulpa Verde	3,71
Kiwigold	4,99
Lima Persian	2,55
Limón Fino o Primafori	0,57
Verna	0,46
Litchi o Lichi	5,18
Mandarina Clemenule	0,71
Hernandina	1,47
Orunules	1,20
Clemenvilla o Nova	0,63
Marisol	0,45
Otras Variedades	1,20
Mango Tommy Atkins	6,39
Manzana Golden	1,47
Fuji	1,51
Royal Gala	1,50
Otras Variedades	1,75
Starking o Similares	1,50
Granny Smith	1,31
Pink lady	3,00
Melón Piel de Sapo	1,50
Naranja Navelina	0,63
Nectarina Carne Amarilla	4,26
Nuez	2,94
Papaya Grupo Solo y Sunrise	1,76
Papaya o Papayón	4,06
Pera Conferencia	1,60
Piña Golden Sweet	1,21
Pitahaya Roja	5,60
Plátano De Canarias 2ª	1,05
Americano o Banana	0,93
Pomelo Rojo	1,33
Resto de Frutas	1,28
Uva Blanca Otras Variedades	3,13
Napoleón	3,00
Sin Semilla Blanca	4,25
HORTALIZAS	Euros/kg
Acelga Hojas Lisas	0,70
Hojas Rizadas Lyon	0,70
Ajo Morado	3,90
Blanco	3,00
Tierno o Ajete	2,50
Alcachofa Blanca de Tudela	3,15
Apio Verde	0,70
Berenjena Morada	1,85
Boniatto o Batata	1,10
Brocoli o Brócoli o Brecol	1,50
Calabacín Verde	1,37
Calabaza De Verano	0,70
De Invierno	0,51
Cardo	0,90
Cebolla Tierna	2,40
Grano de Oro	1,15
Blanca Dulce Fuentes de Ebro	1,50
Francesa o Echalote	0,68
Chirivía	1,00
Col de Hojas Lisas	1,00
Lombarda o Repollo Rojo	0,60
Repollo de Hojas Rizadas	0,60
Otras Variedades	0,60
Coliflor	1,50
Escarola Lisa	1,20
Espinaca	0,80
Jengibre	4,00
Judía Verde Fina	5,70
Verde Perona	7,94
Lechuga Cogollo	2,40
Hoja de Roble	0,90
Iceberg	1,40
Romana	0,50
Lollo Rosso	0,90

Maíz o Millo	1,50
Nabo	0,80
Pepino Corto o tipo Español	1,50
Perejil	0,70
Pimiento Rojo Lamuyo	1,77
Verde Italiano	1,75
Otras Variedades	1,50
Verde Padrón	2,96
Rojo California	2,32
Puerro	1,20
Rábano y Rabanilla	1,02
Remolacha Común o Roja	1,10
Resto de Hortalizas	0,80
Seta Champiñón	2,60
Gircola o Chopo	3,95
Tomate Daniela / Long Life / Royesta	1,78
Liso Rojo Rama	2,61
Otras Variedades	1,84
Muchamiel	0,85
Cherry	3,40
Asurcado Verde Raf.	2,25
Liso Rojo Pera	1,50
Yuca o Tapioca o Mandioca	2,00
Zanahoria Nantesa	0,70
En Rama	0,80
PATATAS	Euros/kg
Blanca Monalisa (Granel)	0,70
Blanca Spunta (Granel)	1,00
Blanca Spunta (Confec)	1,00
Roja Otras Variedades (Confec)	2,10
Blanca Ágata (Granel)	0,75
Blanca Agria (Confec)	0,99
Blanca Agria (Granel)	0,80
Blanca Claustar o Primor (Confec)	0,70

Mercabilbao

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 19 al 22 de diciembre de 2023, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Bilbao. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas	4,00
Pera Conferencia	1,50
Limones	1,20
Manzana Golden	1,00
Naranja Navelina	1,10
Pera Blanquilla	1,40
Piñas	1,30-1,35
Plátanos	1,00
Uva Blanca	3,75-3,90
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofas	4,00-3,90
Lechuga	0,62
Cebolla	0,70
Coliflor	1,70-1,65
Escarola	1,08
Judías Verdes Perona	3,50
Lombarda	1,20
Patatas Calidad	0,50-5,00
Pimientos Verdes	1,60
Tomate Maduro	1,60
Tomate Verde	2,40
Zanahorias	0,68

Mercabarna

Información de los precios dominantes de frutas y hortalizas, del 28 de diciembre de 2023, facilitada por el Mercado Central de frutas y hortalizas de Barcelona, Mercabarna.

FRUTAS	Euros/kg
Albaricoque	1,50
Aguacate	2,50
Almendra	7,00
Pomelo	1,10
Avellana	6,50
Kaki	1,20
Carambolas	4,00
Castañas	2,50
Cerezas	16,00
Cocos	1,10
Membrillo	1,20
Dátiles	3,50
Feijoa	8,00
Higo	3,50
Higos Chumbos	2,00
Frambuesa	1,00

Grosellas	10,00
Kiwis	2,50
Lichis	4,50
Lima	2,50
Limón	0,80
Fresa	5,00
Fresón	7,00
Granada	1,00
Mandarina Clementina	1,40
Satsuma	1,00
Otras	1,00
Mangos	2,50
Maracuyá	8,00
Melón Galia	0,70
Amarillo	0,60
Piel de Sapo	1,80
Otros	2,30
Moras	15,00
Nashi	2,10
Nectarina Blanca	1,10
Amarilla	1,00
Níspero	3,50
Nueces	3,00
Olivas	1,80
Papayas	2,50
Pera Blanquilla	1,40
Verano	1,40
Invierno	1,50
Temprana	1,00
Piña	1,10
Pitahaya	4,00
Plátanos Canario	1,10
Importación	1,10
Manzana Bicolor	1,10
Amarilla	1,00
Verde	1,10
Roja	1,10
Otras	1,35
Melocotón Amarillo	2,50
Rojo Pulpa Blanca	0,90
Rojo Pulpa Amarilla	1,00
Ciruela	1,50
Uva Blanca	3,00
Negra	2,50
Rambután	11,50
Sandía con semilla	0,35
Sin semilla	0,80
Naranja	0,90
Chirimoya	0,90
Otras Frutas	0,90
HORTALIZAS	Euros/kg
Berenjena Larga	1,40
Redonda	1,40
Ajo Seco	3,60
Tierno	1,00
Apio	0,80
Escarola	0,70
Batata	0,70
Borraja	1,00
Brócoli	1,80
Brécol	1,50
Calçots	0,14
Calabaza	0,60
Calabacín	1,90
Cardo	1,00
Alcachofa	3,00
Cebolla Seca	0,80
Figueras	1,20
Tierna	0,85
Pepino	1,90
Col Repollo	1,20
Bruselas	1,80
Lombarda	0,60
China	1,50
Coliflor	1,50
Berros	1,50
Lechuga Iceberg	0,60
Larga	0,65
Otras	0,70
Endivia	1,20
Escarola	0,70
Espárragos Blancos	12,00
Verdes	8,00
Espinaca	0,70
Haba	2,25
Hinojo	1,00
Perejil	0,70
Judía Bobi	2,00

Perona	3,30
Fina	5,00
Otras	3,50
Nabo	0,85
Zanahoria	0,70
Patata Blanca	0,80
Temprana	0,90
Roja	0,90
Pimiento Lamuyo	1,50
Verde	1,50
Rojo	1,50
Guisante	2,40
Puerro	1,15
Rábano	0,35
Remolacha	0,70
Tomate Maduro	1,50
Verde	2,00
Chirivía	1,05
Otras Hortalizas	0,70
OTROS PRODUCTOS	Euros/kg
Seta Girgola	6,50
Rovellón-Niscalo	8,00
Champiñón	2,10
Otras Setas	11,00
Maíz	0,90
Pera Blanquilla	1,75
Menestra	0,95
Otros Varios	1,50

Mercacórdoba

Precios medios de frutas y hortalizas, correspondientes al mercado de la semana del 25 al 31 de diciembre de 2023. Información facilitada por Mercacórdoba.

FRUTAS	Euros/kg
Aguacates	3,84
Almendra	8,17
Castaña	4,75
Cereza Picota	13,50
Chirimoya	3,19
Dátil	5,41
Granada	1,67
Kaki Persimon	1,69
Kiwi / Zespri	3,47
Limón	0,99
Mandarina Clementina / Fortuna /	
Nadorcott	1,29
Clemenules	1,25
Orunules	0,90
Clemenville	1,50
Mango	2,84
Manzanas O.V.	2,24
Golden / Onzal Gold / Venosta	1,53
Royal Gala / Cardinale	1,50
Starking / Red Chief /	
Glostes / Galaxia	1,57
Granny Smith	1,82
Fuji / Braeburn / Pink Kiss	1,67
Reineta / Canadá Gris	2,38
Verde Doncella	2,70
Pink Lady	1,99
Melón / Galia / Coca	1,47
Naranja Navel	0,96
Navelina	1,08
Salustiana	1,00
Nuez	4,52
Papaya	4,45
Pera Conferencia / Decana	1,48
Ercolini / Etrusca	2,38
O. V. / General Leder / Nashi /	
Red Sensation / Topea	1,78
Blanquilla o Agua	1,89
Passa Crassana	2,20
Piña	1,36
Plátano	1,13
Banana	0,75
Pomelo Rubi Start	1,50
Uva	4,05
Otros Frutos Secos	13,49
HORTALIZAS	Euros/kg
Acelga	0,85
Ajo Seco	3,69
Alcachofa	2,39
Apio	1,37
Berenjena	1,32
Boniatto / Batata	1,26
Brócoli / Brecol	2,03
Calabacín	1,62

Calabaza / Marrueco	0,87
Cebolla / Chalota	0,90
Cebolleta	1,09
Champiñón	2,53
Col Repollo	0,69
Lombarda	1,23
China	1,75
Coliflor / Romanescu	1,51
Endivia	2,63
Escarola	1,09
Espárrago Verde	6,83
Espinaca	1,36
Haba Verde	2,40
Judía Fina	5,65
Perona / Elda / Sabinal / Emerite	2,68
Lechuga O.V.	0,80
Cogollo	2,23
Iceberg	0,98
Maíz	2,05
Nabo	0,88
Pepino	1,57
Perejil	1,32
Pimiento Verde	1,31
Puerro	1,61
Rábano / Rabanilla	2,15
Remolacha	1,98
Seta	5,64
Tagarina / Cardillo	2,19
Tomate O.V.	1,79
Cherry	3,91
Daniela	1,62
Zanahoria	0,99
PATATAS	Euros/kg
Nueva o Temprana	0,81
Añeja	0,78
Patata de Siembra	0,80

Mercamadrid

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 19 al 22 de diciembre de 2023, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Madrid. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas	3,71
Clementina	1,79
Limones	1,11
Manzana Golden	0,85
Roja	1,51
Naranja Navelina	1,24
Pera Blanquilla	1,69
Piñas	1,18
Plátanos	0,80
Uva Italia	3,27
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofas	4,21
Lechuga	0,80
Cebolla	0,64
Coliflor	1,52
Escarola	1,13
Judías Verdes Perona	3,07
Lombarda	0,67
Patatas Calidad	0,56
Pimientos Verdes	1,82
Tomate Verde	2,17
Zanahorias	0,70

Mercasevilla

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 19 al 22 de diciembre de 2023, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Sevilla. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas	3,08-3,48
Clementinas	0,94-1,04
Limones	0,78-0,64
Manzana Golden	1,37-1,41
Roja	1,54-1,58
Naranja Navelina	0,62
Pera Blanquilla	1,44-1,54
Piñas	1,06-1,12
Plátanos	0,86-0,84
Uva Italia	4,32-4,14
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofas	2,68-3,50
Lechuga	0,68-0,72
Cebolla	0,74-0,73

MERCADOS NACIONALES

Coliflor	1,62-1,56
Escarola.....	1,50
Judías Verdes Perona.....	1,62-1,96
Patatas Calidad.....	0,80
Pimientos Verdes.....	1,70-1,54
Tomate Verde.....	2,09-2,24
Maduro.....	2,00-1,98
Zanahorias.....	0,79-0,81

Mercavalencia

Precios de frutas y hortalizas, referidos a la semana del 19 al 22 de diciembre de 2023, comercializados en el Mercado Central de Abastecimiento de Valencia. Información facilitada por MERCASA.

FRUTAS	Euros/kg
Chirimoyas.....	3,00-3,50
Clementinas.....	0,75
Limonas.....	0,70
Manzana Golden.....	0,75
Roja.....	0,80
Naranja Navelina.....	0,60
Pera Blanquilla.....	1,25
Piñas.....	0,90
Plátanos.....	1,30
Uva Blanca.....	3,00-3,20
HORTALIZAS	Euros/kg
Alcachofas.....	3,00
Lechuga.....	0,60
Cebolla.....	0,65
Coliflor.....	1,80
Judías Verdes Perona.....	4,00
Lombarda.....	0,90
Patatas Calidad.....	0,65
Pimientos Verdes.....	1,30
Tomate Maduro.....	0,80
Verde.....	1,50
Zanahorias.....	0,60

Mercalaspalmas

Precios frecuentes de frutas, hortalizas y patatas, del 30 diciembre 2023 al 3 de enero de 2024, en el Mercado Central de Abastecimiento de Las Palmas.

FRUTAS	Euros/kg
Aceituna.....	3,95
Aguacate Fuerte.....	3,45
Hass.....	3,45
Otras Variedades.....	5,45
Albaricoque Otras Variedades.....	2,45
Almendra.....	1,50
Avellana.....	4,25
Cacahuete.....	1,65
Caña de azúcar.....	1,00
Carambola.....	2,20
Castaña.....	4,45
Cereza Burlat.....	6,95
Otras variedades.....	5,05
Picota.....	6,70
Chirimoya Otras Variedades.....	5,05
Ciruela Otras Familia Black.....	2,20
Golden Japan y Songold.....	2,20
Reina Claudia.....	1,65
Santa Rosa.....	3,45
Coco Otras Variedades.....	1,15
Dátil Deglet Nou.....	4,45
Fresa.....	14,95
Fresón Otras Variedades.....	9,95
Granada Otras Variedades.....	1,95
Guayaba Otras Variedades.....	2,95
Higo Chumbo.....	3,95
Seco.....	3,45
Verdal.....	2,95
Kaki Otras Variedades.....	2,00
Rojo Brillante o Persimon.....	2,00
Kiwi Kiwigold.....	5,45
Pulpa Verde.....	6,20
Limón Fino o Primafiori.....	1,15
Otras Variedades.....	1,15
Verna.....	1,15
Lichi.....	4,45
Mandarina Clemenlate.....	1,35
Clemenule.....	1,35
Ortanique.....	1,35
Clemenvilla o Nova.....	1,35
Manga Kent.....	4,95
Mango Tommy Atkins.....	1,45
Manzanas Fuji.....	2,10
Golden.....	2,05
Royal Gala.....	1,80
Granny Smith.....	1,75
Reineta.....	2,05
Starking o Similares.....	1,90
Otras Variedades.....	1,60
Melocotón Baby Gold.....	2,45
Merryl y Elegant Lady.....	5,20
Otras variedades.....	1,35
Melón Piel de Sapo.....	2,15
Amarillo.....	1,25
Otras Variedades.....	1,35
Galia.....	2,45

Futuro.....	1,15
Naranja Valencia Late.....	1,30
Navel Late.....	1,30
Lane Late.....	1,30
Navel.....	1,30
Navelina.....	1,30
Otras Variedades.....	1,30
Nectarina Carne Amarilla.....	5,20
Blanca.....	5,20
Nuez.....	4,15
Papaya Grupo Solo y Sunrise.....	2,25
Papayón (2-3 kg/ud).....	2,25
Paraguayo Otras Variedades.....	1,75
Pera Conferencia.....	1,55
Limonera.....	1,85
Otras Variedades.....	1,60
Ercolini / Moretini.....	2,15
Agua o Blanquilla.....	1,95
Piña Golden Sweet.....	7,45
Pistacho.....	9,25
Plátanos Canarias Primera.....	1,25
Canarias Segunda.....	0,95
Canarias Extra.....	1,45
Pomelo Rojo.....	1,15
Amarillo.....	1,35
Sandía Sin Semilla.....	2,45
Con Semilla.....	2,45
Uva Negra Otras Variedades.....	3,45
Red Globe Roja.....	3,55
Blanca Otras Variedades.....	5,70
Italia o Ideal.....	2,45
Resto de frutas.....	1,30
HORTALIZAS	Euros/kg
Acelga de Hojas Rizadas Lyon.....	2,75
Ajo Blanco.....	3,55
Morado.....	2,75
Tierno o Ajete.....	5,50
Alcachofa Blanca de Tudela.....	1,95
Apio Verde.....	1,80
Amarillento.....	1,05
Apionabo.....	2,95
Berenjena Morada.....	1,95
Berros.....	2,25
Boniato o Batata.....	1,95
Brócoli, Brecol o Brócoli.....	1,95
Calabacín Blanco.....	2,95
Verde.....	0,55
Calabaza De Verano.....	0,65
De Invierno.....	0,65
Cardo.....	1,25
Cebolla Grano Oro o Valenciana.....	0,95
Morada.....	1,35
Recas o Similares.....	0,85
Tierna.....	0,95
Col China o Pekinensis.....	1,75
Lombarda o Repollo Rojo.....	1,60
Repollo Hojas Rizadas.....	0,70
Coliflor.....	1,55
Endivia.....	0,95
Escarola Rizada o Frisée.....	1,95
Espárrago Verde o Triguero.....	2,35
Blanco.....	3,45
Espinacas.....	0,18
Guindilla Verde.....	3,50
Roja.....	2,50
Guisante.....	3,45
Haba Verde o Habichuela.....	1,35
Hinojo.....	2,45
Judía Verde Boby.....	5,95
Verde Elda.....	5,95
Verde Otras Variedades.....	6,95
Laurel.....	9,50
Lechuga Otras Variedades.....	0,30
Romana.....	0,75
Maíz o Millo.....	1,25
Nabo.....	0,55
Pepino Corto o Tipo Español.....	1,45
Largo o Tipo Holandés.....	1,60
Perejil.....	0,15
Pimiento Amarillo, tipo California.....	2,15
Rojo Lamuyo.....	1,95
Verde Italiano.....	2,45
Verde Padrón.....	3,95
Otras Variedades.....	1,75
Puerro.....	2,15
Rábano y Rabanilla.....	0,65
Remolacha Común o Roja.....	1,30
Seta Champiñón.....	2,45
Cardo.....	1,95
Girgola o Chopo.....	2,20
Hongo Boletus Edulis.....	2,25
Tomate Cherry.....	2,75
Liso Rojo Daniela/.....	1,15
Long Life/Royesta.....	1,15
Liso Rojo Canario.....	0,85
Otras Variedades.....	0,75
Zanahoria o Carlota Nantesa.....	2,15
Jengibre.....	2,25
Amarillo.....	1,25
Ñame o Yame.....	3,85
Yuca o Mandioca o Tapioca.....	0,95
Hortalizas IV Gama.....	5,50

Hortalizas V Gama.....	7,50
Resto Hortalizas.....	0,80
PATATAS (Granel)	Euros/kg
Blanca, Otras Variedades.....	1,75
Otras Variedades.....	1,55
Roja Otras Variedades.....	1,75
Blanca Spunta.....	2,15

Mercatenerife

Información de precios moda de frutas, hortalizas y patatas, del 1 al 7 de enero de 2024, facilitada por el mercado central de frutas y hortalizas de Tenerife.

FRUTAS	Euros/kg
Aguacates Hass (local).....	3,20
Fuerte (local).....	2,50
Cocos (no local).....	1,10
Fresones (local).....	15,00
Kakis (no local).....	1,80
Granadas (no local).....	2,30
Limón Común (local).....	0,90
Primofiori (no local).....	1,10
Mandarinas Otras (no local).....	1,60
Otras (local).....	1,70
Manzanas Fuji (no local).....	2,00
Granny Smith (no local).....	1,90
Royal Gala (no local).....	1,70
Golden (no local).....	1,50
Otras (no local).....	2,30
Reineta (no local).....	2,70
Reineta (local).....	1,50
Melones Piel de Sapo (no local).....	1,80
Piel de Sapo (local).....	1,10
Naranja Zumos Pequeña (local).....	0,80
Navelina (no local).....	1,00
Extra País (local).....	0,95
Peras Conference (no local).....	1,50
Devoe (no local).....	2,10
Lima (local).....	2,50
(no local).....	2,10
Piña Tropical (local).....	5,00
Plátanos Extra (local).....	1,20
Primera (local).....	0,90
Segunda (local).....	0,70
Pomelos (no local).....	1,20
(local).....	1,20
Sandías Listada Sin Pepitas (no local).....	2,20
Listada Sin Pepitas (local).....	2,30
Uva Red Globe (no local).....	3,60
Otras Blancas (no local).....	3,60
Papaya Hawaiana (local).....	1,50
Cubana (local).....	1,40
Híbrida (local).....	1,40
Otras (local).....	1,30
Guayabos (local).....	2,70
Mangas (local).....	4,50
Kiwi (no local).....	3,80
Kiwano (local).....	2,00
Higos Picos (local).....	2,30
Parchita (local).....	5,50
Pitaya Roja (local).....	4,00
Carambola (local).....	4,00
HORTALIZAS	Euros/kg
Ajos (local).....	0,45
Albahaca (local).....	7,50
Apio (local).....	2,00
(no local).....	1,60
Berenjenas Moradas (local).....	1,40
Bubangos (local).....	2,00
Calabacines (local).....	1,10
Redondos (local).....	1,50
Zucchini (local).....	1,60
Zucchini (no local).....	2,10
Calabazas (local).....	0,90
(no local).....	1,00
Cebollas Cebolletas (local).....	4,50
Blancas (local).....	1,30
Blancas (no local).....	0,90
Moradas (no local).....	1,60
Coles Repollo (local).....	0,80
Lombarda (local).....	1,70
China (local).....	3,50
Coliflor (local).....	1,00
(no local).....	1,20
Champiñón (no local).....	3,20
Espinacas (local).....	3,50
Espárragos Trigueros (no local).....	7,50
Habichuelas Redondas (local).....	3,50
Coco Planas (local).....	3,00
Lechugas Batavia (local).....	1,60
Iceberg (local).....	2,50
Iceberg (no local).....	2,40
Cogollos de Tuedela (local).....	4,00
Hoja de Roble (local).....	2,10
Lollo Rosso (local).....	2,10
Nabos (local).....	2,00
Colinabos (local).....	2,00
Pepinos (local).....	1,10
(no local).....	1,60
Perejil (local).....	4,55
Pimientos Verdes (local).....	1,80

Ailimpo. Coyuntura mercado de limón y pomelo

Resumen informativo de la coyuntura de mercado del limón y pomelo en España facilitada por Ailimpo-Consejería de Agricultura de Murcia, durante el periodo comprendido del 25 al 31 de diciembre de 2023. Precios origen. Semana 52/2023.

Advertencia Consejería Agricultura Murcia: La información contenida en este documento tiene un carácter exclusivamente ORIENTATIVO, de ningún modo posee carácter oficial. Está obtenida como consecuencia del seguimiento que realiza esta Unidad con el único objeto de orientar acerca de las cotizaciones más representativas de cada producto agrícola y ganadero. Por ello, las transacciones realizadas en los periodos de referencia, pueden haber sido realizadas a unas cotizaciones que no se correspondan con las reflejadas en este documento Por tanto la Consejería de Agua, Agricultura, Ganadería y Pesca no se hace responsable de cualquier uso que se le pretenda dar, mas allá del indicado como orientativo.

LIMÓN

Limón Fino Todo Limón: 0,20-0,25 €/Kg

En origen se intenta mantener una línea soporte que permita mantener el equilibrio a lo largo de la cadena de suministro en el actual contexto de oferta y demanda. Las cotizaciones en origen dependen de la calidad de cada partida y el porcentaje de fruta comercial, que se condicionan a la situación de cada lote y en función de del porcentaje de destrío (fruta no comercial), que se destina a la industria de transformación. En la antesala del inicio de año y las dudas sobre la demanda, teniendo en cuenta que los registros del mes de enero muestran una actividad más floja que los meses precedentes. Por otra parte, la dinámica de nuevas plantaciones, con una fuerte concentración de fino sobre Macrophylla contribuye a una mayor presión de fruta procedente de esas plantaciones que no encuentra salida

POMELO

Después de una época de Navidad que siempre es floja para el pomelo, a la expectativa de ver el comportamiento del mercado en enero.

Rojo (local).....	1,90
Rojo (no local).....	2,20
Padrón (local).....	3,50
Amarillo (local).....	2,60
Puerros (local).....	2,40
(no local).....	2,50
Rabanillas (local).....	1,00
Rábanos (local).....	2,00
Romero (local).....	15,00
Rúcula (local).....	5,60
Setas (no local).....	6,50
Tomates Pera (local).....	1,80
Salsa (no local).....	1,20
Salsa (local).....	1,20
Ensalada (local).....	1,50
Ensalada (no local).....	1,70
Cherry (local).....	4,00
Cherry (no local).....	2,40
Tamarillo (local).....	2,20
Tomillo (local).....	7,50
Zanahorias Segunda (local).....	1,50
Segunda (no local).....	0,90
Primera (local).....	2,40
Primera (no local).....	2,00
Batatas Otras (local).....	2,50
Lanzarote (no local).....	2,50
Yema Huevo (local).....	2,40
Yema Huevo (no local).....	2,20
Blancas (local).....	2,40
Pimientos Otras (local).....	6,00
Palmeras Secas (local).....	25,00
Palmera (local).....	4,00
Berros (local).....	2,20
Beterrada (local).....	1,50
Cilantro (local).....	4,90
Chayote (local).....	0,70
Piña Millo Dulce (local).....	2,70
Ñames (local).....	7,00
Yuca (no local).....	2,50
Jengibre (no local).....	5,00
Hinojo (no local).....	2,30
Piña de Millo (local).....	3,30
Brecol (local).....	4,00
(no local).....	3,40
Hierba Huerto (local).....	5,25
PATATAS	Euros/kg
Patatas	
Otras Blancas (local).....	2,50
Otras Blancas (no local).....	1,70
King Edward (no local).....	1,40
Cara (no local).....	1,70
Cara (local).....	1,70
Rosada (local).....	2,80
Negra (local).....	7,00
Negra Oro (local).....	9,50
Slaney (local).....	1,70
Red Cara / Druid (local).....	1,70
Colorada Baga (local).....	5,00
Galáctica (local).....	2,20

Lonja de Albacete

Información de los precios indicativos de los cereales en origen, del día 4 de enero de 2024. Información de EFEAGRO.

CEREALES	Euros/Tm
ALFALFA	
Alfalfa	
Rama campo 1ª.....	S/C
Rama campo 2ª.....	S/C
AVENA	

Avena	
Blanca.....	275,00
Rubia.....	280,00
CEBADA NACIONAL	
Cebada	
Pienso -62 kg/hl.....	209,00
Pienso +62 kg/hl.....	215,00
CENTENO	
Centeno.....	220,00
GIRASOL	
Pipa	
Alto Oléico.....	S/C
Pipa de Girasol.....	S/C
MAÍZ NACIONAL	
Maíz sobre	
Secadero.....	228,00
PAJA	
Paja Empacada.....	S/C
TRIGO NACIONAL	
Trigo	
Duro Proté=13%.....	348,00
Duro Proté=12%.....	343,00
Extensible Chamorro.....	372,00
Forrajero.....	230,00
Gran Fuerza w 300.....	324,00
Media Fuerza w -300.....	299,00
Panificable.....	247,00
Triticales.....	226,00
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 2 de enero 2024. Información facilitada por EFEAGRO.

CEREALES	Euros/Tm
ALFALFA	
Harina de Alfalfa.....	285,00
CEBADA	
Importación.....	225,00
Nacional P.E. (62-64).....	234,00
CENTENO	
Centeno.....	216,00
COLZA	
Importación 34/36%.....	350,00
GARROFA	
Harina.....	316,00
Troceada.....	337,00
REMOLACHA	
Pulpa de Remolacha.....	238,00
GIRASOL	
Importación 34%.....	334,00
Semillas de Girasol.....	405,00
Importación 28/3.....	245,00
MAÍZ	
DDGs de	
Maíz Importación.....	350,00
Importación.....	218,00
Importación CE.....	230,00
MJJO	
Importación.....	S/C
SOJA	
Harina	
Soja Import. 47%.....	517,00
Harina	
Soja Nacional 47%.....	517,00
Aceite Crudo de Soja.....	895,00
Salvados de Soja.....	257,00

MERCADOS NACIONALES

Comunidad Valenciana

Precios agrarios concertados durante la semana 52, del 25 al 31 de diciembre de 2023, facilitado por la Conselleria de Agricultura, Medio Ambiente, Cambio Climático y Desarrollo Rural.

CÍTRICOS	Euros/Kg	Zona
<i>(Kg/árbol, cotización más frecuente)</i>		
CLEMENTINAS		
Clemenules	0,25-0,45	Alicante
Clemenules	0,35-0,42	Alicante
Clemenules	0,30-0,45	L. Valencia
OTRAS MANDARINAS		
Clemenvilla	0,25-0,39	Alicante
Clemenvilla	0,36-0,52	Castellón
Clemenvilla	0,21-0,34	Valencia
Clemenvilla	0,32-0,45	L. Valencia
Nadorcott	0,55-0,76	Valencia
Ortanique	0,33	Alicante
Ortanique	0,23-0,30	Valencia
Ortanique	0,25-0,30	L. Valencia
Tango	0,65-0,80	Castellón
Tango	0,55-0,76	Valencia
Tango	0,65-0,82	L. Valencia
NAVEL		
Navel Lane Late	0,42-0,55	Alicante
Navel Lane Late	0,42-0,45	Castellón
Navel Lane Late	0,34-0,42	Valencia
Navel Lane Late	0,32-0,50	L. Valencia
Navelina	0,30-0,37	Alicante
Navelina	0,17-0,38	Valencia
Navelina	0,25-0,38	L. Valencia
Washington Navel	0,31-0,38	Castellón
Washington Navel	0,17-0,38	Valencia
Washington Navel	0,26-0,44	L. Valencia

BLANCAS	Euros/Kg	Zona
Salustiana	0,28	Castellón
Salustiana	0,17-0,38	Valencia
Salustiana	0,26-0,44	L. Valencia
LIMÓN		
Limón Fino	0,17-0,25	Alicante
POMELO		
Rojo	0,20-0,33	
FRUTAS	Euros/Kg	Zona
<i>(Kg/entrada/almacén, cotización más frecuente)</i>		
Granada Mollar	0,32-0,34	Alicante
HORTALIZAS	Euros/Kg	Zona
<i>(Kg/entrada/almacén, cotización más frecuente)</i>		
Acelga	0,45-0,53	Alicante
Ajo Puerro	0,70	Alicante
Ajo Tierno	1,09-1,94	Alicante
Alcachofa Consumo Fresco	0,90-2,50	Alicante
Consumo Fresco	1,70-3,40	Castellón
Consumo Fresco	1,58-2,64	Valencia
Industria Corazones	0,72-1,10	Alicante
Apio Verde	0,25-0,48	Alicante
Berenjena Rayada	1,125-1,28	Alicante
Boniato Rojo	0,46-0,86	Alicante
Blanco	0,99-1,20	Alicante
Calabacín	0,92-1,55	Castellón
Blanco	2,13	Castellón
Calabaza		
Tipo Cacahuete	0,30-0,43	Alicante
Tipo Cacahuete	0,62-0,72	Castellón

Redonda	0,70-1,28	Castellón
Redonda	0,66-0,97	Valencia
Cebolla Tierna	0,56	Alicante
Cebolla Tierna	0,75	Castellón
Cebolla Tierna	0,62-0,66	Valencia
Col China	0,38-0,48	Castellón
Lombarda	0,35-0,40	Castellón
Brócoli	0,50-0,81	Alicante
Brócoli	0,80	Castellón
Brócoli Industria	0,25-0,30	Alicante
Repollo Hoja Lisa	0,23-0,41	Alicante
Repollo Hoja Lisa	0,37	Castellón
Repollo Hoja Lisa	0,39-0,59	Valencia
Repollo Hoja Rizada	0,39-0,50	Alicante
Repollo Hoja Rizada	0,38-0,64	Castellón
Coliflor Blanca	0,79-1,20	Alicante
Blanca	0,47-1,07	Castellón
Blanca	0,87-1,08	Valencia
Escarola Hoja Ancha Lisa	0,25-0,30	Alicante
Hoja Ancha Lisa	0,36-0,38	Castellón
Hoja Rizada	0,40	Alicante
Hoja Rizada	0,39-0,42	Castellón
Hoja Rizada	0,63-0,88	Valencia
Haba Muchamiel	1,95-2,58	Alicante
Judía		
Verde Perona	2,13-2,55	Castellón
Boby	3,44-4,30	Alicante
Lechuga		
Romana	0,38-0,47	Alicante

Romana	0,22-0,35	Castellón
Romana	0,26-0,35	Valencia
Trocadero	0,38-0,90	Castellón
Maravilla	0,30-0,51	Castellón
Iceberg	0,35-0,50	Alicante
Little Gem	0,24-0,27	Alicante
Patata		
Blanca	0,57-0,71	Alicante
Blanca	0,80	Castellón
Pepino		
Blanco	1,91	Alicante
Tomate		
Acostillado	1,65-2,58	Alicante
Raff	1,91	Castellón
Daniela	1,46	Castellón
Zanahoria	0,31	Alicante
FRUTOS SECOS	Euros/Kg	Zona
<i>(Entrada descascaradora. Kilo grano s/rendimiento. Cotización más frecuente)</i>		
ALMENDRAS		
Comuna	2,73-3,18	Castellón
Marcona	4,80-5,00	Alicante
INDUSTRIALES	Euros/Kg	Zona
ACEITE		
Oliva Lampante >2°	6,00-7,40	Castellón
Oliva Virgen 0,8°-2°	8,10-8,20	Castellón
Oliva Virgen Extra	8,70	Castellón
Garrofa		
Entera	0,36-0,55	Castellón

SORGO	
Importación.....	S/C
TRIGO NACIONAL	
Salvado de Trigos Finos.....	215,00
Forrajero.....	238,00
Panificable,	
mín. 11.....	248,00
Triticales.....	S/C
FRUTOS SECOS	Euros/Tm
ALMENDRAS	
Común 14 mm.....	5.900,00
Largueta 12/13 mm.....	6.050,00
Largueta 13/14 mm.....	7.800,00
Marcona 14/16 mm.....	11.000,00
Marcona 16 mm.....	11.600,00
AVELLANA	
Negreta	
en grano.....	7.300,00
PIÑÓN	
Castilla.....	44.000,00
Cataluña.....	43.500,00
LEGUMBRES	Euros/Tm
GUISANTE	
Forrajero.....	S/C
Forrajero	
Importación.....	S/C
ACEITE	
Palmiste	
Importación.....	213,00
Crudo	
de Palma.....	886,00

Lonja de Córdoba

Precios de la Mesa de Cítricos de la Lonja de Contratación de productos agrarios, del 20 de diciembre de 2023. Precios orientativos origen Córdoba, agricultor.

CÍTRICOS	Euros/Tm
Naranja	
Navelina Calidad 1ª.....	0,36-0,40
Navelina Calidad 2ª.....	S/O
Salustiana Calidad 1ª.....	0,40-0,44
Salustiana Calidad 2ª.....	S/O
Hibrida Tango.....	0,85-0,95
Industria Grupo Navel.....	0,30-0,32
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 parado. Repetición de cotizaciones para fresco de la variedad Navelina calidad 1, de la que apenas hay operaciones y de la Salustiana calidad 1. Se deja de cotizar la Navelina calidad 2. En Salustiana, se pueden dar operaciones puntuales por encima de la horquilla de fruta de gran calidad y calibre para cortar en las próximas semanas. La parte superior de las horquillas se corresponden con calibres altos y extras. Ligera bajada de la cotización de la naranja para industria del grupo Navel. Se comienza a cotizar la mandarina híbrida Tango. La lonja cesa su actividad las 2 próximas semanas que el mercado está menos activo.

La próxima sesión el martes 9 de enero de 2024.

Precios de la Mesa de Cereales de la Lonja de Contratación de productos agrarios, del

12 de diciembre de 2023. Precios orientativos origen Córdoba, agricultor.

CEREALES	Euros/Tm
TRIGO DURO	
Grupo 1.....	368,00
Grupo 2.....	358,00
Grupo 3.....	351,00
Grupo 4. A.....	328,00
Grupo 4. B.....	S/O
Grupo 4. C.....	S/O
TRIGO BLANDO	
Grupo 1.....	S/C
Grupo 2.....	S/C
Grupo 3.....	273,00
Grupo 4.....	225,00
Grupo 5.....	225,00
OTROS PRODUCTOS	
Tricale.....	S/O
Cebada.....	221,00
Avena.....	S/C
Maíz.....	S/C
Sorgo.....	S/C
Habas.....	S/O
Guisantes.....	S/O
Girasol Alto Oleico.....	S/O
Girasol.....	S/O
Colza.....	S/O

Nota: Las calidades que no se ajusten a los tipos cotizados tendrán depreciación según mercado.

Próxima sesión 9 de enero de 2024.

Precios de la Mesa de Almendras de la Lonja de Contratación de productos agrarios, del 19 de diciembre de 2023. Precios orientativos origen Córdoba, agricultor.

ALMENDRAS	Euros/Tm
Floración Tardía	
Monovarietal.....	3,12
Soleta.....	3,12
Belona.....	3,12
Guara.....	3,12
Antoñeta.....	3,12
Constantí.....	3,12
Comuna Tradicional.....	3,12
Ecológica.....	5,25

Nota: Escasas operaciones. Se cotiza CALIDAD PROPIETARIO consideranto calibre 20/60/20. Próxima sesión 9 de enero de 2024.

Lonja de León

Información de precios agrarios orientativos, en almacén, del día 3 de enero de 2024, fijado en la Lonja Agropecuaria de León.

CEREALES	Euros/Tm
Trigo Pienso.....	229,00
Cebada.....	213,00
Triticale.....	219,00
Centeno.....	202,00
Avena.....	258,00
Maíz.....	225,00
GIRASOL	Euros/Kg
Girasol.....	375,00
Girasol Alto Oleico.....	385,00
ALUBIAS	Euros/Kg
Pinta.....	1,15
Riñón de León.....	1,55
Canela.....	1,65
Negra.....	3,00

Palmeá Redonda.....	2,40
Planchada.....	2,00
Plancheta.....	2,20
Redonda.....	1,40
PATATAS	Euros/Kg
Agria.....	350,00
Jaerla.....	S/C
Kennebec.....	310,00
Red Pontiac.....	310,00
Red Scarlett.....	310,00
Hermes.....	310,00
Yona.....	310,00
FORRAJES 27/12/23	Euros/Kg
Alfafa paquete rama.....	300,00
Paquete deshidratado.....	340,00
Paja 1ª.....	144,00
Veza Forraje de 1ª.....	370,00
Forraje.....	300,00

En la sesión de la Lonja de León celebrada hoy en Santa María del Páramo, nueva subida en el precio de todas las variedades de patata como consecuencia de la poca oferta, debido a las inclemencias meteorológicas sufridas en los principales países productores de Europa, donde el exceso de lluvias ha provocado que parte de la producción haya quedado en las fincas, y otra parte importante puede haber sufrido daños, dado que el estado no era el óptimo para su conservación. Al ser España un país netamente importador de patatas la ralentización de importación desde Francia, su principal proveedor está provocando estas subidas. En manos de los agricultores queda muy poco producto, hay que tener en cuenta que Europa ha prohibido prácticamente todos los antigerminantes que permitan preservar la patata en sus navas en estado óptimo un largo periodo, y por tanto su conservación ahora se realiza en cámaras refrigeradas a las que los agricultores tienen un difícil acceso debido a su elevado coste. Bajada importante en el precio de lechazos y cabritos, si bien se puede calificar de normal, debido a la estacionalidad que ha tenido su precio en épocas navideñas. En el sector de los cereales continúa la estabilidad, a la espera de que el nuevo año marque una tendencia clara hacia donde pueden ir los mismos. Se pueden consultar información más detallada a través de la página web www.lonjaleleon.es.

Lonja de Salamanca

Cotizaciones de las Mesas de Cereales y Ganada de la Lonja Agropecuaria de Salamanca del día 2 de diciembre de 2024. Información facilitada por la Diputación de Salamanca.

CEREALES	Euros/Tm
Trigo	
Blando.....	243,00
Cebada	
P. E. (+64).....	228,00
Avena.....	266,00
Centeno.....	224,00
Tricale.....	231,00
Maíz, (14°).....	221,00
LEGUMINOSAS	Euros/Tm

Guisantes.....	S/C
Garbanzo	
Pedrosillano.....	920,00
Lenteja	
Armuña.....	S/C
OLEAGINOSAS	Euros/Tm
Girasol (9-2-44).....	S/C
Girasol (Alto Oleico).....	S/C
Colza.....	S/C
FORRAJES	Euros/Tm
Forrajes (Avena).....	S/C
Forraje	
de Primera.....	S/C
Alfafa	
Empacada.....	S/C
Veza (Henificada).....	S/C
Paja Paquete Pequeño.....	S/C
Paja Paquete Grande.....	158,00

Lonja de Segovia

Precios semanales de cereales, fijados en la Lonja de Segovia del día 4 de enero de 2024. Información facilitada por EFEAGRO.

Frutos Secos	Euros/Kg
ALFAFA	
Alfafa	
Empacada.....	210,00
AVENA	
Avena.....	267,00
CEBADA NACIONAL	
Cebada.....	215,00
CENTENO	
Centeno.....	213,00
COLZA	
Colza.....	380,00
GIRASOL	
Girasol.....	370,00
PAJA	
Paja	
Empacada.....	145,00
TRIGO	
Trigo Nacional.....	230,00

Lonja de Sevilla

Información de los precios agrarios de la Lonja de Sevilla de la sesión celebrada el día 12 de diciembre de 2023. 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.....	280,00
Grupo 4.....	S/O
Grupo 5.....	230,00
Pienso Importación.....	230,00
TRIGO DURO	
Grupo 1.....	375,00
Grupo 2.....	360,00
Grupo 3.....	ANEXO
Grupo 4.....	ANEXO
Triticale Nacional.....	224,00
Importación.....	224,00
Avena	
Importación.....	330,00
Nacional.....	S/O
Cebada,	
Igual y más de 64.....	S/O
Menos de 64.....	S/O

Importación Origen Puerto.....	228,00
Maíz	
Importación origen Puerto.....	224,00
Nacional.....	S/O
Habas	
Nacional.....	S/O
Importación.....	355,00
Guisantes	
Nacional.....	S/O
Importación.....	S/O
Girasol	
Alto oleico +80%.....	430,00
Convencional.....	418,00
Colza.....	S/O

NOTA: Ante la diversidad de calidades en esta campaña, los precios que cotiza esta lonja pueden estar sujetos a correcciones particulares de cada partida, como granos asurados, índice de caída, GMF, etc...

Próxima sesión el 16 de enero de 2024.

Lonja de Toledo

Información de la Mesa de Cereales referida al día 29 de diciembre de 2023. Precios orientativos en origen agricultor sobre camión. Condiciones de calidad OCM. Cereales-FEGA (Campaña 2022-2023).

CEREALES	Euros/Tm
MAÍZ	
Maíz	
Secadero.....	239,00
CEBADA	
Pienso +62 kg/Hl.....	218,00
Pienso -62 kg/Hl.....	210,00
AVENA	
Rubia.....	280,00
Pienso.....	280,00
TRIGO	
Duro Pr>12.....	340,00
Pienso	
+72 Kg/Hl.....	237,00
Fuerza	
+300w +14 pr.....	334,00

MERCADOS NACIONALES

SUBGRUPO NAVEL

Navelina.....Sin operaciones
Navel.....0,26-0,44
Navel Lane Late0,32-0,50
Navel Powell,
Barnfield y Chislett.....0,55-0,71

GRUPO SANGRE

Sanguelini.....0,35-0,44

GRUPO BLANCAS

Salustiana.....0,25-0,30
Barberina y Mid-night.....Sin operaciones
Valencia Late.....Sin operaciones

GRUPO MANDARINAS Euros/Kg

GRUPO SATSUMAS

Okitsu.....Sin existencias
Owari.....Sin existencias

GRUPO CLEMENTINAS

Clemenrubí, Orogrós
y Basol.....Sin existencias

Orunules.....Sin existencias

Marisol.....Sin existencias

Arrufatina.....0,30-0,37

Clemenules y

Orogrande.....0,30-0,53

Hernandina.....Sin operaciones

GRUPO HÍBRIDOS

Clemenvilla.....0,32-0,38

Tango.....0,65-0,75

Nardocott.....Sin operaciones

Ortanique.....0,24-0,27

Orrí.....Sin operaciones

Nota: Las pocas compras se centran en naranjas. El próximo boletín de cotizaciones se publicará el lunes, 8 de enero de 2024.

Información de los precios agrarios de la sesión celebrada en el Consulado de la Lonja de Valencia, del 4 de enero de 2024.

ARROCES Euros/Tm

CÁSCARA

Gleva,
disponible Valencia.....S/O

J. Sendra,
disp. Valencia.....S/O

Monsianell,
disp. Valencia.....S/O

Fonsa,
disp. Valencia.....S/O

Guadiamar,
disp. Valencia.....S/C

Gladio y Tahibonnet,
disp. Valencia.....S/C

Sirio, disp. Valencia.....S/O

Puntal.....S/C

Bomba,
disp. Valencia.....S/O

Precios según rendimientos, a granel

BLANCO

Vaporizado,
disp. Valencia.....1.050,00-1.100,00

Gleva, Senia, Fonsa Extra,
disp. Valencia.....1.200,00-1.260,00

Guadiamar Extra,
disp. Valencia.....1.300,00-1.370,00

Largo Índica,
disp. Valencia.....1.100,00-1.200,00

Precios por tonelada a granel.

SUBPRODUCTOS

Cilindro,
disponible Valencia.....285,00-290,00

Medianos Corrientes,
disponible Valencia.....480,00-500,00

Medianos Gruesos,
disponible Valencia.....520,00-550,00

CEREALES-LEGUMINOSAS Euros/Tm

Maíz Importación,
disp. Puerto Valencia.....222,00

Maíz Nacional,
destino Valencia.....S/C

Cebada
Nacional, dest. Val.....S/C

Importación.....227,00

Avena Rubia,
dest. Navarra.....S/C

Blanca, dest. Valencia.....S/C

Guisantes Importación,
dest. Valencia.....S/C

Veza Importación.....S/C

Semilla Algodón,
destino Valencia.....488,00-490,00

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.....230,00

Precios por tonelada a granel.

TURDOS Y HARINAS Euros/Tm

Soja 47% baja proteína,
disponible Valencia.....518,00

Cascarilla de Soja,

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 11 al 17 de diciembre de 2023.

CEREALES

■ **De invierno:** **Almería:** En la comarca de **Los Vélez**, todos los terrenos que se prevén cultivar ya están preparados, pero las condiciones meteorológicas están frenando, en muchos casos, la siembra de **cereal**. **Cádiz:** En la comarca **Campiña de Cádiz**, se realizan siembras tras las lluvias. **Córdoba:** En **La Campiña**, las precipitaciones se han registrado con las tierras preparadas para sembrar los **cereales** de invierno, mientras que en muchas zonas de **La Sierra** y **Los Pedroches** ya estaban sembrados la mayoría de los **cereales** y sus mezclas para **forraje**, lo que facilitará la nascencia. **Granada:** En algunas zonas de las comarcas **Condado Campiña** y **Condado Litoral** han comenzado las siembras de **trigo duro** y **triticales**. Para la semana próxima se esperan más parcelas de **trigos blandos** y **cebadas**. Las principales variedades de **trigo duro** son, entre otras, **Avispa** y **Amilcar**. En el **trigo blando**, destaca **Tejada**. **Jaén:** En las comarcas de **Sierra Morena**, **Campiña Norte** y **Campiña del Sur**, se están sembrando los **cereales de invierno**. Casi nadie ha aplicado abonado de fondo. **Málaga:** En la comarca del **Guadalhorce** no han comenzado todavía las siembras de **cereal**. En zonas como **Alora**, **Pizarra** o **Valle del Abdalajís** las tierras están aradas y listas para la siembra. **Sevilla:** Las lluvias caídas estas semanas atrás favorecen el laboreo y la siembra de los **cereales** y **leguminosas** de invierno. Pueden verse ya algunas parcelas de **habas** y **cereales forrajeros** en fase de nascencia con buena cobertura del terreno. ■ **De primavera:** La recolección del **arroz** en **Sevilla** se encuentra casi finalizada, a falta de algunas parcelas más tardías que se sembraron en junio. Los rendimientos medios están resultando en torno a los 8.000 Kg/Ha. y la calidad está siendo buena en general, sin problemas de salinidad. Se realiza el fanguero e inundación de las parcelas cosechadas. En **Cádiz**, se estima que esté cosechada el 80% de la superficie total, tras reanudar la recolección después de las lluvias de la semana anterior.

TUBÉRCULOS PARA EL CONSUMO HUMANO

Cádiz: La campaña del **boniato** está finalizando, se espera que continúe hasta el mes de diciembre. **Huelva:** En la comarca **Condado Campiña**, se observan parcelas de **patata tardía**, plantada a mediados de agosto, que se encuentra en fase de engorde de tubérculo. Se espera que puedan recogerse en el mes de diciembre. **Sevilla:** Se produce el cierre de la vegetación en las calles de la **patata tardía**, con buen aspecto en general.

CULTIVOS INDUSTRIALES

La recolección del **algodón** se encuentra casi finalizada, a falta de algunas parcelas más tardías que se recogerán en lo que queda del mes de noviembre. Tras la recolección se desbrozan los restos y se labran las parcelas en preparación de la siguiente siembra. Se reanudan las labores preparatorias para la siembra de la **remolacha azucarera**, algunas parcelas pueden verse en fase de nascencia. Se aplican herbicidas.

CULTIVOS HORTÍCOLAS

■ **Protegidos:** **Almería:** En los invernaderos de **pimiento** sigue la recolección de todas las variedades y se realizan labores de formación de matas. Las plantaciones más tardías aún están cuajando y engordando los frutos. Se entutoran, destallan y aclarean las matas. Se observa presencia de mosca blanca y algunos focos de pulgón y araña roja, para las que se utiliza mayoritariamente lucha biológica con buenos resultados. La mayor parte de los cultivos de **tomate** están en fase de engorde y cuajado, las plantaciones iniciadas en julio están en plena recolección. **Cádiz:** En la comarca **Costa Noroeste** está finalizando la campaña del **tomate** plantado en los meses de mayo-junio. Los rendimientos en los tipos **Pera** están siendo de 6 kg/planta con densidad de 2 plantas/m². Los **calabacines** se encuentran todo el año en los invernaderos. Hay plantaciones que finalizan y otras que se están plantando con dosis de 1 planta/m². Los **pimientos del tipo Italiano** están comenzando la campaña y otros se encuentran en fase de engorde del fruto. Se plantaron en julio con dosis de 1,5 plantas/m². Se sigue observando una buena nascencia en las primeras parcelas de siembra intermedia de **zanahoria**, que se encuentran en el estado fenológico dominante BBCH 12-13 (2-3 hojas verdaderas desplegadas); mientras que las últimas parcelas sembradas están en BBCH 00-09 (Germinación). **Granada:** En zonas como **Castell de Ferro**, se observan invernaderos de **pepino holandés** que se encuentran en fase de engorde y recolección. La campaña se encuentra al 50%, con datos de 4-5 kg/planta con densidad de una planta por metro cuadrado. Se han plantado entre el 25 de agosto y el 7 de octubre. Se observan invernaderos de **tomate de pera** en crecimiento vegetativo de planta y engorde en los más adelantados. La densidad de plantas es de 1 / m². Variedades como **Obelix**, de porte abierto, entrenudos cortos y buen tamaño. **Huelva:** En las plantaciones de **fresas**, se realizan faenas de replante, sustituciones de matas dañadas y reforzado de plásticos e infraestructuras. ■ **Al aire libre:** **Almería:** En las plantaciones de **lechugas** cada vez se observan más plantaciones en recolección. Una vez finalizada dan comienzo las labores preparatorias del terreno para la siguiente plantación. La plantación se ha realizado de forma escalonada y progresiva, quedando cada vez menos parcelas por plantar y se pueden observar cultivos en diferentes estados de desarrollo. En el caso del **brócoli** y la **coliflor** la situación es similar, aunque en este caso se ha iniciado la recolección de las plantaciones más adelantadas, siendo aún muy poca la producción cosechada. En las parcelas de **alcachofa** ya se ha iniciado la recolección en las plantaciones más tempranas y en las de **haba verde** pueden verse muchas parcelas en floración y se ha iniciado el cuajado de los primeros frutos. Las plantaciones de **espárrago verde** que van a ser bajo macro-túnel, siguen con normalidad la parada vegetativa con vegetación, tomando tonalidades cada vez más pálidas y disminuyendo lentamente el movimiento de la savia. **Córdoba:** En la comarca de la **Campiña Alta**, está finalizando la recolección de **lechugas**, con rendimientos por hectárea entre 40.000-55.000 kg/ha. **Granada:** La recolección de **brócolis** en la comarca de **Huésca** está finalizando, le quedan unos diez días. Se observan parcelas de la variedad **Partenón** plantados desde abril a agosto con rendimientos de unos 10.000 kg/ha. Ha sido un año de pocas plagas y enfermedades debido a las altas temperaturas y falta de lluvias. La dotación con la que han contado ha sido de 4.500 m³/ha. La campaña de la **coliflor** en la zona estaba dando de 18.000-20.000 piezas /ha, con pesos medios de 1,5 kg/pieza. **Jaén:** Los **ajos** plantados en la provincia se encuentran naciendo en un 50%, con dos hojas verdaderas un 25% y con 4-5 hojas verdaderas el otro 25% de las parcelas. Algunos agricultores han aplicado estiércol con dosis de unos 5 tn/ha. Como abonado de fondo se han empleado complejos ternarios tipo triple 15-15-15. La dosis de siembra para los **ajos Spring blanco** está siendo de unos 1.200 kg/ha. Las temperaturas han subido, con noches de 8°, está habiendo rocío; y durante el día 22-23°. **Málaga:** En la comarca del **Guadalhorce**, se observan parcelas de **cebollas tempranas** de bulbo blanco sembradas en los meses de septiembre-octubre que se encuentran en fase de desarrollo de las primeras hojas verdaderas. La dosis de semilla es de unas 400.000 /ha. **Sevilla:** En las parcelas de **zanahorias** se produce la nascencia y desarrollo de hojas, con las parcelas más adelantadas cerrando los lomos en la **Marisma**. Finalizada la recolección en las parcelas del **maíz dulce** de ciclo otoñal. Desarrollo de hojas y tallo de los puerros y primeros estadios de la **coliflor**, que se sigue plantando de forma escalonada. Plantación escalonada de la **lechuga romana**. Nascencia de las parcelas de **remolacha de mesa**.

FRUTALES NO CÍTRICOS

■ **Frutos secos:** **Almería:** En las plantaciones de **almendros**, continúan las labores de poda. En las plantaciones de **almendros** en secano, el importante déficit hídrico unido a los fuertes vientos que han azotado algunas comarcas han propiciado el cambio de color y la caída anticipada de la hoja. **Córdoba:** En las plantaciones de **almendros**, una vez finalizados los tratamientos cúpricos preventivos post-cosecha, se realizan abonados para que la planta genere reservas y sea más eficiente el despertar tras la parada invernal. **Jaén:** En la confluencia de las comarcas de **La Loma**, **Mágina**, **Sierra Sur**, **Campiña Sur** y **Campiña Norte** se observan parcelas de **almendros** con caída de hojas en un 70% de las parcelas. Se han dado labores superficiales de conculder y se han aplicado herbicidas alrededor del tronco en unos 2,5m para dejar cubierta vegetal. **Málaga:** En la comarca de **Ronda** se

siguen sacando castañas de las fincas. Ha habido una producción muy corta, aunque de buena calidad. Hubo días en septiembre que debido al calor hubo que cerrar cooperativas. Se observaban los erizos en lo alto y hojas caídas. En la zona se han secado pinos y chaparrillos. Variedades como **Agosteña** han tenido poca producción pero de calidad. ■ **Frutos hueso y pepita:** **Sevilla:** Se da por finalizada la recolección de **caquis**. Se está rematando la recolección de las **granadas**. ■ **Frutos subtropicales:** **Granada:** En zonas como **Almuñécar** la campaña del **aguacate** ha comenzado con la variedad **Bacon** hace un mes, continuando con la variedad **Fuerte** e iniciándose en la **Hass**. Los calibres predominantes están siendo del 18-20. Se están produciendo destríos de entre un 5-7% de la fruta. En las plantaciones de **mangos** de la comarca de **La Costa** han finalizado hace veinte días. Los rendimientos en la zona de **Almuñécar-Salobreña** han sido de unos 3.000 kg/ha. En la variedad **Keep** los calibres han oscilado entre 4-5 y para **Osteen** más medianos, 7-8 y 5-6. Se están recolectando **chirimoyas** en zonas como **Almuñécar** y **Jete**. Se obtienen calibres medianos con pesos de fruta de unos 400 gramos/pieza. Este año los rendimientos están siendo de 13.000-14.000 kg/ha, con mermas de en torno a un 30% respecto a otros años. **Málaga:** La campaña del **aguacate Bacon** está finalizando, la variedad **Fuerte** está en plena recolección y la **Hass** está comenzando de forma prematura debido a las condiciones climáticas de la campaña, con falta de lluvias, riego y temperaturas altas. Predominan los calibres de 28-32 y los marcos de 6x4m y 6x3m. Los rendimientos están siendo de 1.000 kg/ha. En las plantaciones de **mangos**, en parcelas de **Osteen** de la zona de **Vélez-Málaga** se han obtenido rendimientos de unos 2.000-3.000 kg/ha. La mayoría de las fincas en la zona han estado vacías, en torno a 70-80%. En estos momentos el cultivo está en reposo vegetativo. Después de recolectar el 80% de las fincas ha podido.



CÍTRICOS

Almería: Se está iniciando la recolección de **naranja temprana**, unas semanas más tarde de lo habitual, y se ha iniciado la recolección de **pomelo** en las parcelas más adelantadas. **Córdoba:** Ha comenzado la recolección de las primeras **Navelinas** y continúa la de mandarinas de variedades extratempranas. **Málaga:** En la comarca de **Vélez-Málaga** y **Centro**, se están cogiendo limones del **tipo Primofiori**. Los rendimientos están siendo de unos 15-20 tn/ha, bajos respecto a parcelas que se han podido regar más o a la media de años anteriores, que se sitúa en 40-50 tn/ha. Se recogen **naranjas Navelinas** en zonas de la comarca del **Guadalhorce**. Las producciones están siendo bajas debido a las inclemencias climáticas y a la falta de riego. **Sevilla:** El estado fenológico dominante de los **cítricos**, en general, es el de fruto al 80% en las variedades tardías. Enero y cosecha de las tempranas, recolección de las mandarinas de variedades tempranas y las **naranjas Navelinas** con calidad desigual.

OLIVAR

Cádiz: El estado fenológico dominante de este cultivo en la provincia es J1 (Fruto maduro-pulpa blanca). Continúa la recolección a buen ritmo tras el cese de las lluvias. Se observan muchos frutos caídos al suelo debido a la adversa meteorología (lluvia y viento) de días pasados. **Córdoba:** Está finalizado prácticamente el verdeo de las variedades **manzanilla** y **gordal**, mientras que las previsiones de lluvias han acelerado la recolección de la **hojiblanca**, esperándose que se recupere en parte el fruto arrugado y permita alargar la campaña de **Hojiblanca**. La recolección de la **aceituna de almazara** sólo ha comenzado en fincas muy puntuales para la obtención de aceites frescos en verde, muy demandados por algunos consumidores y para la obtención de premios. **Granada:** En las comarcas de **Huésca**, **Baza** y **Guadix**, la **aceituna** está negra ya. La campaña está comenzando con rendimientos de unos 3.500-4.500 kg/ha y rendimientos del 16-17%. **Huelva:** En la comarca **Condado Campiña** y zonas del **Andévalo**, se ha iniciado la campaña de molino después de las últimas lluvias. Los rendimientos van a ser bajos y se estiman sobre 1.000 kg/ha. La poca **aceituna** que hay ha mejorado con las lluvias. **Jaén:** En las comarcas de **Sierra Morena**, **Campiña Norte** y **Campiña del Sur**, el **olivar** se encuentra comenzando la recolección, con rendimientos del 12-13%, muy bajos. La producción media también está siendo baja, no superando los 3.000 kg/ha. La **aceituna** está en fruto maduro, el 80% está negra. En zonas de la comarca de **La Loma** como **Canena** y de la **comarca de Campiña Norte**, como **Linares**, se ven mejores perspectivas. En la zona Este de la comarca, como **Torreperogil** y **Sabiote**, están con más problemas. **Sevilla:** Finalizada la recolección de la **aceituna de mesa** en la provincia se procede a realizar las labores de poda. Se ponen en marcha las almazaras y se va generalizando la recolección de la **aceituna** para aceite. Las lluvias otoñales han mejorado el estado vegetativo de los olivares en la mayoría de los casos así como la turgencia y el peso de la **aceituna de almazara**.

VIÑEDOS

Cádiz: En la zona próxima a **Arcos** no ha empezado a caerse la hoja todavía. Sigue lloviendo, pero aún no han llegado las bajas temperaturas. Entre los 30 lagares del marco de **Jerez** (municipios de Cádiz) se han realizado labores de molturación en unos 49.810.719 kg de uva, con una graduación media de 11,67°. **Huelva:** Con los primeros fríos comienzan a desprenderse las hojas de las parras. Las precipitaciones han sido muy beneficiosas y, por lo general, no han ocasionado daños a las plantas. Se observan algunas cepas dañadas debido a los fuertes vientos. **Jaén:** Con el cambio de tiempo la planta se acerca a la caída de la hoja, aunque todavía está verde. La sequía ha afectado demasiado al cultivo, secando parras en las zonas productoras. De momento no se le dan labores, con las lluvias todo está parado y comenzarán la poda el mes de enero. **Málaga:** En la comarca **Norte** está comenzando la defoliación con la climatología de otoño. Se han cogido pocos kilos, los grados Baumé han oscilado en torno a los 13°. Se han dado partes de seguro integral. Todos los datos indican que las producciones han bajado un 30-50% respecto a la media de la zona.

MERCADOS NACIONALES

disponible Tarragona.....S/O
Cascarella de Avena, disponible Valencia.....S/O
Alfalfa deshidratada, D. Pellets, 14%-15% prot., Aragón/Lérida.....260,00-270,00
14%-15% Balas., Aragón/Lérida.....240,00-280,00
Harina de Girasol Integral (28%), disponible Tarragona.....245,00-246,00
disponible Andalucía.....248,00-249,00
Harina de Girasol Alta Proteína (34-36%), disponible Tarragona.....334,00-335,00
Palmiste, disp. Valencia.....228,00-229,00
Harina de Colza, dest. Valencia.....327,00
Gluten Feed, disp. Valencia.....239,00-241,00
Bagazo de Maíz, disp. Valencia.....S/C
Pulpa seca remolacha granulada, Import., disp. Tarragona.....238,00-239,00
Pulpa Seca de Naranja.....S/C
Salvado de Trigo Cuartas, destino Valencia.....212,00
Hojas, destino Valencia.....S/C
Terzerillas, destino Valencia.....S/C
Precios por tonelada a granel.
GARROFAS Y DERIVADOS Euros/Tm
ENTERA
Zona Valencia.....400,00-480,00
Zona Alicante.....400,00-445,00
Zona Castellón.....400,00-430,00
Zona Tarragona.....400,00-430,00
Zona Murcia.....300,00
Zona Ibiza.....240,00-340,00
Zona Mallorca.....480,00-500,00
Precios tonelada a granel s/rendimientos
Troceada Integral, disp. orig.240,00-270,00
Troceada sin Harina disponible origen.....300,00-350,00
Troceado Fino, disp. origen.....250,00-280,00
Garrofin, disp. origen.....2.500,00-3.000,00
LEGUMBRES Euros/Tm
Disponible origen
ALUBIAS
Redonda Manteca.....S/C
Pintas
Granberry.....2.100,00
Michigan.....1.600,00
Canellini
Argentina 170/100.....1.800,00
Blackeyes.....1.850,00
Negras.....1.500,00

Garrofin.....2.750,00
GARBANZOS
Nuevos 44/46.....2.100,00
Nuevos 34/36.....2.800,00
Nuevos 50/52 (tipo café americano).....S/C
LENTEJAS
USA Regulars.....1.700,00
Laird Canadá.....1.600,00
Nacionales 6/7 mm.....S/C
Nacionales 7/9 mm.....S/C
Stone.....1.400,00
Pardina Americana.....1.750,00
Precios por tonelada, mercancía envasada.
FRUTOS SECOS Euros/Tm
CACAHUETE CÁSCARA
Chino 9/11, disponible origen.....2.600,00
Chino 11/13, disponible origen.....2.500,00
CACAHUETE MONDADO
Mondado Jumbo Americano 38/42 disponible Valencia.....2.100,00
Mondado Origen Argentina 38/42 disponible Valencia.....2.100,00
ALMENDRA EN GRANO CON PIEL
Marcona 14/16 mm, Valencia.....10.200,00
Largueta 13/14 mm, Valencia.....7.900,00
Precios tonelada, mercancía envasada. (Pocas operaciones)
Marcona prop, Valencia.....S/O
Largueta prop, Valencia.....S/O
Comuna prop, Valencia.....7.500,00
Belona prop, Valencia.....S/O
Comuna ecológica, Valencia.....S/O
ALMENDRA REPELADA
Comuna, sobre 14 mm, disponible Valencia.....7.400,00
PATATAS Euros/Tm
Lavada Nueva, origen España, disp. Val.....640,00
origen Francia.....650,00
Agria origen España.....620,00
Roja, origen España, disp. Val.....600,00
Nueva de Castilla, disp. Valencia.....420,00-440,00
Precios s/origen y calidad, envas. en 25 kgs.
CEBOLLAS Euros/Tm
Varietad Sprin, disponible origen pocas operaciones
calibres 1 al 6, en campo.....500,00-700,00

Nota: Las cotizaciones conocidas facilitadas se entienden sin nuestra garantía ni responsabilidad. Para cualquier aclaración pueden dirigirse a la Sindicatura de este Consulado de la Lonja.

Lonja de Zamora

Información de los precios agrarios de la Mesa de Cereales del 2 de enero de 2024 facilitados por la Lonja de Zamora. Almacén agricultor.

CEREALES Euros/kg
Trigo Blando.....228,00
Cebada.....211,00
Avena.....262,00
Maíz.....220,00
Alfalfa empacada.....S/C
Paja empacada.....125,00
Grisarol tipo.....S/C
Alto Oléico.....S/C
Trigo Forrajero.....S/C
Centeno.....S/C

La Rioja

Observatorio de precios agrarios, del 25 al 31 de diciembre de 2023, facilitados por Gobierno de La Rioja (Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural).

CEREALES
Trigo Media Fuerza.....24,91
Trigo Pienso.....22,96
Cebada
Malta.....S/C
Cebada Pienso.....21,07
Tricalé.....S/C

En 2021, la reducción de la oferta a escala mundial, y en 2022, la amenaza de pérdida de suministro procedente de Ucrania, fueron las responsables de la elevación de los precios de los cereales hasta que, a pocas semanas del comienzo de la cosecha de 2022, entre los meses de abril y junio, las cotizaciones de lonja alcanzaron su nivel máximo histórico. Desde entonces hasta hoy, casi un año y medio después, los precios no han hecho otra cosa que descender. En el trigo, al finalizar 2023, su caída respecto al valor medio de 2022 es del 20%, mientras que, en la cebada, este descenso se sitúa cercano al 25%. Una grave pérdida de ingresos para nuestros productores, que, además, vieron cómo en 2023 los rendimientos medios se redujeron por efectos de la sequía un 40%. A esta pérdida de ingresos se les sumaron unos mayores gastos de campaña en abonos, semillas y carburantes. Respecto a los fertilizantes, el mayor incremento de precios correspondió a los fosfatados, con una subida del 57% en 2021 y del 73% en 2022. Les siguieron los nitrogenados, con avances del 85% en 2021 y del 27% en 2022. Y, por

último, los potásicos, con subidas del 21% en 2021 y del 56% en 2022. Las semillas anotaron una subida del 30%, y el gasóleo agrícola, del 43%.

PATATAS Euros/Kg
Consumo Fresco Libre.....29,00
Consumo fresco contrato.....25,00
Industria Frito
Con Conservación.....22,00
Sin Conservación.....25,00
Congelado Rojas.....S/C
Congelado Blancas.....S/C

Durante este 2023, el mercado de la patata para consumo en fresco se ha caracterizado por su estabilidad en el precio percibido, ya que solo anotó una bajada en su cotización durante el mes de noviembre, para volver a recuperarse en los primeros días de diciembre y mantenerse fijo en la recta final del año. Para la patata con destino a industria, su rentabilidad también ha quedado garantizada gracias a los contratos formalizados con las empresas de frito y congelado de la zona.

REMOLACHA Euros/Kg
Consumo Fresco Libre.....60,00
Será durante la primera semana de enero cuando finalice la campaña en nuestra comunidad, ya que hasta la fecha se ha entregado algo más del 90% de la remolacha. No obstante, la azucarera de Miranda seguirá recibiendo producto de otras zonas limítrofes a la nuestra, como Álava, Navarra o Huesca y Zaragoza.

CHAMPIÑÓN Y SETAS Euros/Kg
Champiñón
Granel pie cortado.....2,30
Bandeja pie cortado.....2,60
Seta
Ostra Granel.....3,20
Ostra Bandeja.....3,65
Shii-Take granel.....5,00

La acumulación de días festivos obliga a los cultivadores a compaginar las necesidades de los cultivos con las jornadas laborales, así como con las necesidades de los consumidores, que varía durante estos días. No obstante, los precios se mantienen estables para todos los formatos tanto en setas como champiñón.

HORTALIZAS Euros/Kg
Acelga
Amarilla.....0,80
Verde.....0,65
Borrajá.....0,70
Lechuga Rizada.....4,70
Cogollos.....2,85
Escarola.....9,40
Apio.....0,40
Cardo.....0,33
Repollo.....0,35

Coliflor.....24,00
Brócoli.....0,75
Romanesco.....12,00
Alcachofa Fresca.....4,50
Zanahoria industria.....13
Finaliza el año sin apenas realizarse operaciones comerciales y, por tanto, sin producirse ningún cambio en la tablilla de precios. En una semana de escasa actividad comercial, y sin apenas género en las cámaras, los almacenistas se han dedicado a realizar labores de mantenimiento y limpieza; mientras, en el campo, la falta de producto debido a la parada en el desarrollo de los cultivos como consecuencia de la bajada de temperaturas hace que los agricultores se dediquen a realizar otras labores de campo, como tratar los cultivos o planificar las siguientes plantaciones.

FRUTAS Euros/Kg
GRUPO PERA
Industria.....0,09
Limonera 60+.....0,65
Ercolini 50+.....0,80
Blanquilla DOP.....0,60

Conferencia
DOP 75+.....0,90
DOP 70-75.....0,80
DOP 65-70.....0,70
75+.....0,80
70-75.....0,75
65-70.....0,65
65-60.....0,60

GRUPO MANZANA
Royal Gala 60+.....0,60
Industria.....0,10
Golden 70+.....0,70
Fuji 70+.....0,70
Con los mercados sumidos en el parón propio de las fiestas navideñas, en la última semana del año el sector frutícola deja la tablilla sin modificaciones en las cotizaciones de todas las especies y variedades ante la falta de operaciones de compraventa. Las ventas quedan aplazadas al comienzo del nuevo año, cuando los consumos recuperen su ritmo habitual y comiencen a abrirse las cámaras de atmósfera controlada.

FRUTOS SECOS Euros/Kg
ALMENDRA
Común.....0,50
Largueta.....0,87
Marcona.....1,05
Floración tardía.....0,95
Ecológica.....1,10
2023 ha sido un mal año para los productores de almendra. Al resultado negativo de una cosecha disminuida en cantidad y calidad por los efectos de la sequía, se han sumado unos precios que han mantenido un rumbo descendente.

LEGISLACIÓN

El Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, a través del Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA), ha coordinado el pago, por parte de las comunidades autónomas, de más de 3.475 millones de euros de las ayudas directas de la Política Agraria Común (PAC) de la campaña 2023, hasta el 31 de diciembre, y cuyo plazo de pago anticipado se inició el pasado 16 de octubre.

Se trata de los primeros pagos de la nueva PAC 2023-2027, que entró en vigor el 1 de enero de 2023.

Este importe, pagado a 31 de diciembre, es similar al efectuado en otras primeras campañas en las que se ha puesto en marcha una nueva Política Agraria Común, debido a las especificidades que implican estos años de transición.

En el caso concreto de la campaña de la PAC 2023, el periodo de presentación de solicitudes comenzó en marzo, un mes después de lo habitual, ya que la normativa exigía realizar la conversión de derechos de pago básico a derechos de ayuda básica a la renta para la sostenibilidad antes de rea-

Los pagos de ayudas directas de la PAC de la campaña 2023 superan los 3.475 millones

lizar la apertura del plazo de presentación.

El plazo inicialmente previsto se amplió en un mes, hasta el 30 de junio de 2023, a solicitud de comunidades autónomas y sector, para facilitar su adaptación a las novedades en la gestión de las solicitudes. Esto ha conllevado también ampliaciones de plazos para la modificación de solicitudes, la presentación de fotografías georreferenciadas y la gestión de incidencias derivadas de los controles por monitorización.

Además, la nueva PAC ha incorporado nuevas intervenciones, como los ecorregímenes, o nuevos requisitos, como los establecidos en este periodo de cara al cumplimiento de la condición de agricultor activo, que requieren controles adicio-

nales a realizar por parte de las comunidades autónomas con anterioridad al pago de las ayudas, con el fin de garantizar así el uso adecuado de los fondos de la Unión Europea.

De igual forma, se han reforzado los controles para evitar que se puedan solicitar ayudas directas de forma fraudulenta sobre superficies que el solicitante no tiene a su disposición (ya sea en propiedad o en régimen de usufructo, arrendamiento o aparcería).

Todas estas cuestiones han implicado adaptaciones en el calendario de pagos de las diferentes intervenciones, por lo que resulta preciso esperar a que finalice el periodo de pago de las ayudas directas, el 30 de junio de 2024, para que se completen los 4.875 millones de

euros que deben percibirán los 622.400 agricultores y ganaderos que presentaron su solicitud única en 2023.

A partir del 1 de diciembre se autorizó el abono de hasta el 90 % de la ayuda básica a la renta y sus pagos complementarios. También desde el 1 de diciembre se pudo transferir hasta el 90 % del pago de los ecorregímenes y los regímenes de ayudas asociadas a la producción sostenible de proteínas de origen vegetal, arroz, remolacha azucarera, tomate para transformación, frutos secos en áreas con riesgo de desertificación, producción tradicional de uva pasa y olivar con dificultades específicas y alto valor medioambiental, así como de ayudas asociadas a la ganadería, excepto las ayudas al engorde de terneros.

Sólo podrán ser beneficiarias de dichos pagos las solicitudes para las que se hayan finalizado todos los controles.

Una vez se haya llevado a cabo la asignación de derechos procedentes de la Reserva Nacional de Ayuda Básica a la Renta (el 1 de abril de 2024 como fecha límite), así como el cálculo de importes unitarios definitivos, remanentes y transferencias entre intervenciones (antes del 1 de mayo de 2024), se autorizará el abono del 10 % restante, cuyo plazo para hacerse efectivo concluye el 30 de junio de 2024.

Respecto al pago específico al algodón y las ayudas al engorde de terneros, los requisitos de admisibilidad de estas ayudas no podrán ser verificados hasta el inicio del año 2024, ya que el cálculo del importe unitario se basa en las unidades de producción (hectáreas y número de animales) que cumplen todos los requisitos de estos regímenes de ayudas.

Al igual que en los demás regímenes, el plazo para hacer efectivo los pagos para estas dos ayudas concluye el 30 de junio de 2024.

Bonnysa se alza con el sello Sabor del Año 2024 en plátano

La compañía obtiene por segundo año consecutivo este distintivo que premia la calidad de su producto

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Por segundo año consecutivo el plátano Bonnysa logra hacerse con el sello Sabor del Año, revalidando de este modo el esfuerzo que la compañía está realizando por posicionar su producto como un referente de sabor entre los consumidores. La empresa ha centrado su trabajo en cultivar un producto *premium*, distintivo en sabor y calidad, acorde con la demanda de los consumidores. Fruto de ello el intenso sabor y aroma que contiene el producto y que ha seducido el paladar de los consumidores que cada día confían en la marca Bonnysa a la hora de comprar plátano.

Con una producción del 100% en Tenerife, Bonnysa ha desarrollado un sistema de cultivo único en la isla donde toda la producción se realiza en invernaderos, con sistemas de riego y humedad eficientes, con un alto grado de sostenibilidad, disponiendo de un sistema de cable guía que permite transportar el plátano desde el cultivo hasta el almacén minimizando la manipulación del producto.

También dispone de cámaras de maduración en península para confeccionar el producto en el punto óptimo, todo ello aspectos fundamentales para poder ofrecer un producto de calidad superior y que la compañía sigue bajo estrictos controles de producción y calidad, para los más de 10 millones de kilos que actualmente produce, siendo uno de los principales productores de plátano en Canarias.



El plátano de Bonnysa destaca por su textura, sabor y aroma. / BONNYSSA

Jorge I. Brotóns:
"Disponemos de un producto de alto valor añadido, que el consumidor reconoce"

Como apunta Jorge I. Brotóns, director comercial, "la renovación del título Sabor del Año, junto con las tres estrellas del Taste Award, nos indica que disponemos de un producto de alto valor añadido, que el consumidor lo reconoce y que su sabor, fundamental en nuestro sector, es singular. Somos capaces de ofrecer calidad y sabor los 12 meses del año, de posicionarnos como marca reconocible en la mente del consumidor, y

todo ello deriva del inmenso trabajo que están haciendo nuestros equipos y que este reconocimiento pone de manifiesto el compromiso y la ilusión por la que trabajamos en Bonnysa".

La metodología utilizada por Sabor del Año, hace que un panel de consumidores habituales de la categoría pruebe y evalúen diferentes aspectos del producto como textura, sabor, aroma, impresión general, entre muchos otros, puntuando en cada apartado y aportando sus impresiones subjetivas, y anónimas, sobre el producto analizado. El plátano Bonnysa destacó especialmente por un equilibrio en todos los apartados con unos resultados sobresalientes, donde subjetivamente se valoró muy positivamente sabor y textura.

Un arranque de campaña prometedor para Pink Lady® Europa

► VF. REDACCIÓN.

La asociación Pink Lady® Europe prevé una producción potencial de unas 225.000 toneladas de manzanas calidad Pink Lady® y PinKids® para la campaña 2023-2024, es decir, un 20% más que la temporada anterior, y la fruta presenta un calibre homogéneo. La llegada de las primeras manzanas a los comercios viene acompañada de un importante plan de marketing y comunicación.

La cosecha de 2023 de la manzana rosa por excelencia acaba de finalizar en los campos italianos, franceses y españoles. Pese a un principio de otoño especialmente cálido y unas precipitaciones muy intensas, las manzanas Pink Lady® recolectadas presentan una calidad óptima, con un color intenso, un buen contenido en azúcares y una firmeza excelente.

Las primeras manzanas Pink Lady® ya han empezado a llegar a los lineales de frutas de las cadenas de hipermercados más importantes de Europa. Desde la asociación señalan que la comercialización ha arrancado con gran dinamismo, con más del 24% de manzanas comercializadas en las dos primeras semanas de la campaña en Europa. Los principales mercados de la manzana Pink Lady® siguen respondiendo muy positivamente, con unas cifras de +34% en Reino Unido, +28% en Francia y +18% en Bélgica, una prueba más de la confianza que depositan en esta manzana las cadenas con las que colaboran. Los mercados mayoristas también han arrancado la temporada con unos datos muy buenos, +21% en Francia y hasta +54% en

España, un inicio de campaña ambicioso que ha venido acompañado por varias acciones de la marca y promociones impactantes en tienda.

El lanzamiento de la comercialización se ha simultaneado con una campaña en medios de comunicación muy potente, cuyo objetivo es incitar a la compra y promocionar la marca. De esta forma, Pink Lady® va a estar presente en radio, publicidad escrita y medios digitales en 10 países europeos y preveía llegar a 350 millones de contactos en noviembre.

En tienda se han propuesto varias novedades para seducir y fidelizar a los consumidores. Buen ejemplo de ello es la colaboración con dos artistas europeos que proponen nuevos diseños para las bolsas reutilizables de la firma: la pintora francesa Léa Morichon y los artistas alemanes Zebu. Estos dos nuevos diseños podrán encontrarse en más de 2.000.000 de bandejas de 2 kilos.

Además, también cuentan la colaboración de la manzana PinKids® con los trolls, aprovechando el estreno de la película Trolls 3. Esta asociación se extenderá hasta marzo de 2024 y atañe a casi 2 millones de bandejas, que se personalizarán con los colores de esta franquicia de dibujos animados. En enero de 2024 comienza también la esperada convocatoria gastronómica Pink Chefs, con una estrategia de marketing 360° en casi 10.000 puntos de venta en Europa. Este evento espera convocar a casi 5 millones de consumidores en torno a recetas creativas con las que degustar la manzana Pink Lady®.

Matga, la nueva variedad de pimiento california de Sakata

Matga garantiza elevada producción, excelentes cuajes y frutos uniformes de alta calidad

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

Sakata ha presentado en Balerna un nuevo pimiento california rojo para ciclo medio-tardío. Se trata de Matga, una variedad que cubre los trasplantes desde el 20 hasta el 30 de julio y que destaca por su uniformidad durante todo el ciclo. Por ello, Juan Antonio Barranco, product promoter de Sakata, ha descrito los frutos "como si pareciera que estuvieran hechos con un molde". Además ha destacado que "Matga tiene un calibre ideal y uniforme incluso al final del cultivo, siendo esta terminación espectacular en cuanto a tamaño y calidad de frutos".

Los frutos de Matga llevan el sello de calidad de Sakata: cuatro cascotes, excelente color en verde y en rojo, sin plateado

y con una excelente firmeza y peso gracias a sus paredes gruesas. Además, los frutos presentan un buen aguante en planta, lo que otorga, en palabras de Juan Antonio Barranco, "la flexibilidad al agricultor de recolectar a su conveniencia y de planificarse además con su cooperativa para recibir el género para la exportación cuando mejor le venga". Al aguante en planta se le suma que, gracias a la firmeza de los frutos, la postcosecha es buena y prolongada, ideal para la exportación.

"Matga muestra una planta abierta, despejada, ideal para prevenir la actual plaga que tanto preocupa a los agricultores, el trips *parvispinus*", ha expuesto el product promoter de Sakata. Gracias a esta estructura de

planta, el trips *parvispinus* encuentra más dificultosa la instalación. Además, las características de sus hojas, que son pilosas, favorecen la instauración de la fauna auxiliar.

Estos aspectos, junto a la precoz floración, hacen de Matga la variedad perfecta para aquellos agricultores que opten por la lucha integrada dentro de su invernadero. La variedad también cuenta con un completo pack de resistencias, incluyendo el oídio.

El nombre de Matga sigue el concepto de la saga 'Soy parte de ti', en la que son reconocidos todos los eslabones que conforman el proyecto de pimiento de Sakata. En este caso, Matias García, responsable comercial de Almería, es el encargado de



Representantes de la firma durante la presentación de la variedad. / SAKATA

darle su toque personal a esta variedad con un juego de palabras hecho con su nombre.

■ UN COMPLETO CATÁLOGO

Matga se une a otros dos lanzamientos que Sakata ha realizado durante este otoño: Txeco para ciclo temprano y Asem para ciclo medio-temprano. Junto a Sibac, Juma y Moma, la casa de semillas ha querido cubrir todos los segmentos para

adaptarse a las necesidades del agricultor almeriense.

Javier Pérez, product manager de pimiento en Sakata, ha querido resaltar que todas las variedades de la firma "están pensadas y diseñadas para hacer la labor del agricultor más fácil: plantas abiertas, de fácil manejo, bien adaptadas al entorno y que aporten una solución a los problemas que van surgiendo campaña a campaña".

Nuestra Citrosol SunSeal® se hace VEGANA

En 2017 lanzamos el recubrimiento para cítricos SunSeal®, diseñado para la protección de los cítricos en envíos a larga distancia y en almacenamientos frigoríficos, y en la actualidad muy utilizado por operadores de los cinco continentes.

Ahora hemos desarrollado el recubrimiento SunSeal® Vegan, con certificación V-LABEL, que mejora las prestaciones de SunSeal®, con mayor control de la Pérdida de Peso, de deshidrataciones y envejecimiento, y de los manchados por Daño por Frío. Con SunSeal® Vegan incrementamos la vida comercial de los cítricos, manteniendo el excelente brillo y las bajas temperaturas de secado de la SunSeal®.

Además, ofrecemos SunSeal® Vegan-D, formulada para cítricos desverdizados, permitiendo un mejor desarrollo del color durante el transporte frigorífico. Y para los operadores que requieren un brillo superior hemos desarrollado la SunSeal® Vegan-Extra.

 **citrosol**
stay fresh with
innovation

www.citrosol.com

