

“El limón...”

(Viene de la página 4)

VF. ¿Se sigue apostando entonces por el limón o ya se ha llegado a una situación óptima de crecimiento del cultivo?

AL. Las nuevas plantaciones que se han producido en los últimos 6 años alcanzarán su producción máxima en la campaña 2025/26, por lo que seguirá creciendo la producción en las próximas campañas. La gran incógnita es conocer el ritmo al que se desarrollará esa evolución.

La realidad es que los datos de superficie nos abocan a una proyección de producción al alza, por lo que será necesario un esfuerzo conjunto para darle salida al fresco y a la industria. Debemos valorizar los productos de nuestros agricultores y apostar también por la transformación para abrir los mercados. Para ello es fundamental el papel de organizaciones como Asaja o Ailimpo con los que debemos seguir trabajando mano a mano en favor del sector.

VF. Sobre los mercados exteriores, ¿cómo se está comportando la demanda internacional?

AL. A fecha del mes de mayo, a nivel nacional, se ronda ya el millón de toneladas, un 11% más que en pasado año, con un descenso de la exportación total del 4,4% con respecto a la campaña pasada y un incremento del volumen procesado del 74%.

Teniendo en cuenta que el consumo en Horeca ha caído de manera importante, la buena noticia es que el aumento de ventas en Retail ha compensado esa caída en el canal hostelería, que es de gran importancia para el limón al representar más del 30%.

VF. ¿Qué opinión tiene la Consejería sobre la reapertura de la UE a los cítricos argentinos? ¿Qué implicaciones consideran que puede tener esta realidad para el limón español?



La calidad y la seguridad alimentaria son las grandes bazas del limón murciano. / CARM

AL. La UE ha tomado una Decisión que supone un fuerte endurecimiento de las condiciones de acceso de Argentina al mercado de la UE en aspectos como la trazabilidad, la prohibición de exportar fruta de unidades de producción en las que se detectara Mancha negra en la campaña anterior; el aumento de la toma de muestras, la necesidad de hacer análisis oficiales en caso de sospecha, entre otras. Nuestra opinión es que la UE tiene que mantener la posición firme que ha tomado con esta medida para evitar la entrada de plagas y enfermedades que podrían ocasionar daños irreparables a nuestras producciones. Este año, debido a las restricciones fitosanitarias, se espera que las cantidades de cítricos argentinos que lleguen a la UE sean limitadas. En cambio, la previsión de envíos procedentes de Sudáfrica es mayor; un origen que toma el liderazgo en la oferta no europea de verano.

VF. También los pomelos y limones turcos han sido problemáticos, ¿en qué punto está esta situación ahora y cómo podría solucionarse?

AL. Turquía tiene un problema importante con los residuos de plaguicidas en sus productos, al ser incapaz de garantizar a los clientes europeos el suministro con garantías de seguridad ali-

“Los clientes europeos deben tener en cuenta que el limón y el pomelo españoles reúnen todas las garantías de seguridad alimentaria”

“Es fundamental el papel de organizaciones como Asaja o Ailimpo con los que debemos seguir trabajando mano a mano”

“La UE tiene que mantener la posición firme para evitar la entrada de plagas”

“La competencia de países terceros es un importante escollo para nuestro sector”

mentaria. Por ello, los limones y pomelos turcos que se importan en la Unión Europea están sometidos a un mayor control en frontera, con el fin de comprobar que cumplen estrictamente con la normativa europea en materia de residuos de plaguicidas. Se siguen produciendo muchas intercepciones de limón y pomelo con residuos de sustancias que están prohibidas en la UE, o que, estando autorizadas, superan el Límite Máximo de Residuos, por lo que consideramos que se debe continuar con los controles.

Los clientes europeos deben tener en cuenta a la hora de aprovisionarse que el limón y el pomelo producidos en España reúnen todas las garantías de seguridad alimentaria.

VF. ¿La competencia de países terceros es, en definitiva, el principal obstáculo con que se encuentra el limón murciano y, por extensión, español? ¿O hay otras amenazas?

AL. La competencia de países terceros es un importante escollo para nuestro sector; y un ejemplo de ello es la situación con Rusia.

Precisamente, para reactivar estos mercados, desde el gobierno regional estamos luchando para que se pueda volver a comercializar el limón murciano en este país, que por tamaño y población supondría una gran vía de exportación para nuestros productores. Pero no es el único obstáculo. Existen amenazas importantes como las enfermedades del tipo de la mancha negra o el Greening, cuya entrada en España podría ocasionar graves perjuicios para nuestro sector. En todo caso, es muy importante recordar que España, y Murcia a la cabeza, es líder mundial en exportación de limón fresco, en uso eficiente del agua, en sostenibilidad, en producción bio... tenemos argumentos para hacer valer nuestra condición de líderes.

VF. ¿Es el limón una opción de futuro para el productor murciano?

AL. Como he comentado anteriormente, en los próximos años se espera un aumento de la producción de limón como consecuencia de las nuevas plantaciones que se han realizado estas últimas campañas. En mi opinión, nuestra producción de limón se diferencia claramente del que llega de otros orígenes en cinco aspectos: sostenibilidad, frescura, calidad, seguridad alimentaria y trazabilidad. El limón es un producto sostenible, siendo un aliado en la lucha contra el cambio climático por su gran fijación de CO₂, y en el que se ha conseguido aumentar la producción con la misma cantidad de agua. Además, cuenta con las certificaciones de calidad Global GAP y GRASP sobre sostenibilidad medioambiental y social; mientras que los sellos IFS Food y BRC destacan nuestra seguridad alimentaria y trazabilidad. Por lo tanto, considero que la sostenibilidad y la cercanía a los mercados son aspectos que consideramos clave para garantizar el futuro de este cultivo.

El limón ecológico aumenta su cultivo un 386% en ocho años

Se sitúa como el cítrico con más superficie bio en España

► VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

La superficie de limón ecológico cultivado bajo el modelo europeo en España alcanzó en 2020 las 8.300 hectáreas, aumentando un 386% respecto a 2012 y representando ya el 17% de la superficie total. La producción bio de este cítrico el pasado año fue de 172.642 toneladas, lo que equivale al 14% de la producción total de limón en España, país del que, a su vez, proceden seis de cada diez limones que se consumen en la Unión Europea.

“En poco tiempo, la producción de limón bio será del 25% del total”, apuntan desde Ailimpo. Los productores españoles abanderan la agricultura orgánica en la Unión Europea. En este contexto, el limón se ha convertido en el cítrico con mayor superficie en ecológico en España: representa el 43% de los cultivos de este grupo de alimentos, según datos del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación correspondientes a 2019. Andalucía, la Región de Murcia y la Comunitat Valenciana concentran el 100% de la pro-

La producción de limón bio supera en España las 172.000 t y alcanza las 8.300 ha, el 17% del total

En poco tiempo, el limón bio representará el 25% del total según, indican desde Ailimpo

El limón es el cítrico líder en cultivo ecológico en España con un 43% de superficie total

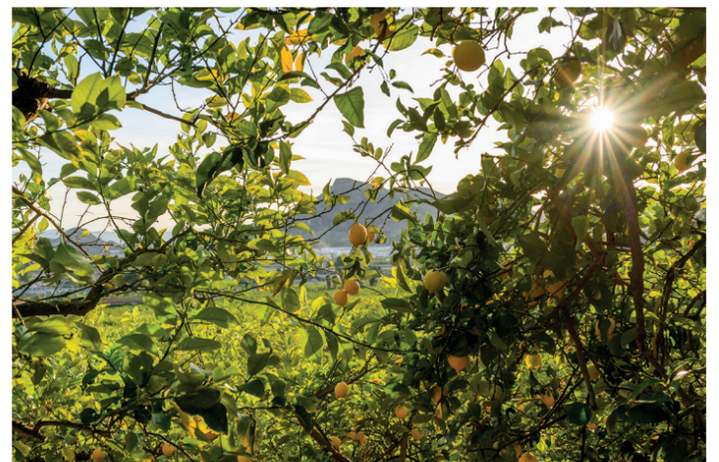
ducción de limón ecológico. La región andaluza fue líder en 2019 con 59.798 t en 2.554 ha. Le siguió de cerca la comunidad murciana que produce 4 de cada diez limones ecológicos de origen España (54.680 t en 2.341 ha). Por su parte,

el limón representa el 50% de la superficie bio cultivada en las provincias valencianas con un total de 22.591 t en 2.151 ha.

■ MÁS DEMANDA Y OFERTA BIO

“Los consumidores demandan cada vez más limón bio”, apuntan desde Ailimpo. Cada vez hay más personas que ven en lo natural una tendencia. Europeos que a la hora de comprar se interesan por el origen, calidad y tipo de cultivo de los alimentos. Así, países como Alemania, principal consumidor europeo de alimentación orgánica, miran a la cuenca mediterránea para satisfacer su creciente demanda.

Hace diez años, apenas existía cultivo ecológico de limón en España. Desde entonces, el crecimiento ha ido en aumento potenciado por el modelo europeo de producción, garantía de máxima sostenibilidad, calidad, trazabilidad y seguridad alimentaria. Así, en 2012, la superficie cultivada en orgánico era de 1.708 ha, lo que representaba solamente el 4% del total. Ocho años más tarde, son 8.300 las hectáreas de



El limón bio pronto supondrá la cuarta parte del limón español. / ARCHIVO

cultivo ecológico de las 48.196 ha de limoneros que hay en nuestro país.

■ PACTO VERDE EUROPEO

La Unión Europea camina hacia una mayor producción de alimentos ecológicos. La estrategia ‘De la Granja a la Mesa’ del Pacto Verde europeo tiene como objetivo que en 2030 el 25% de las tierras produzcan en ecológico. Una meta que el sector del limón, a la vanguardia en técnicas de cultivo, ya casi ha alcanzado.

“Este tipo de cultivo procede de una agricultura que conserva e incrementa la biodiversidad al fomentar la plantación de setos y arbolado; al suprimir los productos de síntesis que afectan a la fauna y a toda la cadena ali-

mentaria”, afirman desde Ailimpo. Además, “está controlada con una estricta normativa de calidad por lo que, para que el consumidor pueda diferenciar los productos ecológicos, todos deben llevar en su etiqueta el logo de la UE y el código numérico de la entidad de control que lo certifica”, informan.

■ WELCOME TO THE LEMON AGE

Welcome to the Lemon Age (Bienvenido a la Era del Limón de Europa) es la campaña de información y divulgación más ambiciosa de la historia del limón europeo que cuenta con financiación de la Unión Europea y que se desarrolla en cinco países: España, Francia, Alemania, EEUU y Canadá.