

Nero y Clemenverd, dos nuevas variedades comerciales de clementinas

Mejora del control biológico de pulgones en cítricos mediante la gestión de cubiertas vegetales

La huella de carbono de las plantaciones de cítricos

Primeras experiencias del sistema de cultivo superintensivo en cítricos

Freshfel predice una **producción algo menor**, que se notará sobre todo en mandarinas

El aforo de cosecha de cítricos de España y de las respectivas zonas productoras se convierte siempre en una fuente de rumorología cuando llegan estas fechas. El Ministerio de Agricultura nunca ha coordinado un aforo global y deja siempre esa función a las respectivas co-

munidades autónomas en las que existe producción. El problema es que éstas los sacan a la luz pública de forma diferente y cuando les interesa, de hecho en septiembre sólo Murcia lo había publicado y ya en octubre lo hizo la Comunidad Valenciana.

Josep Sanchis. Periodista agrario.

El único aforo nacional ha sido presentado por la asociación europea de productores Freshfel, con la colaboración de la Interprofesional del Limón

y el Pomelo (Ailimpo), la cooperativa de segundo grado Anecoop y otras fuentes del sector cítrico español. Si de comunidades autónomas hablamos solo Murcia había dado a conocer por esas fechas sus previsiones de producción, mientras que la Comunidad Valenciana, Anda-

lucía o Cataluña seguían sin hacerlo público. Parte del sector cítrico español se pregunta por qué Intercitrus, la interprofesional española del sector cítrico no realiza este aforo. La respuesta es bien sencilla, la interprofesional no cuenta con medios para ello.

CUADRO I.

Previsión de cosecha de cítricos en España 2012-2013 (miles de toneladas).

	Balance 2010-2011	Balance 2011-2012	Previsión 2012-2013	Diferencia 2012/13 - 2011/12	
				Miles de t	%
Clauselina/Okitsu	70	55	80	25	45,45%
Satsumas	95	76	112	36	47,37%
Subg. Satsumas	165	131	192	61	46,56%
Clementina Precoz	240	296	250	-46	-15,54%
Clementina Estación	1.170	1.360	1.120	-240	-17,65%
Clementina Tardía	75	80	60	-20	-25%
Subg. Clementinas	1.485	1.736	1.430	-306	-17,63%
Clemenvilla o Nova	180	210	174	-36	-17,14%
Nadorcott	145	130	125	-5	-3,85%
Ortanique/otras	202	188	160	-28	-14,89%
Subg. Otras Mandarinas	547	528	459	-69	-13,07%
TOTAL MANDARINAS	2.197	2.395	2.081	-314	-13,11%
Navelina/Newhall	1.053	965	1.042	77	7,98%
Navels Estación	284	305	283	-22	-7,21%
Navelate/Lanelate	823	1.030	1.015	-15	-1,46%
Subg. Navels	2.160	2.300	2.340	40	1,74%
Salustianas	202	210	192	-18	-8,57%
Otras Blancas	41	30	25	-5	-16,67%
Subg. Blancas	243	240	217	-23	-9,58%
Subg. Sanguinas	4	5	5	0	0%
Valencia Late	574	485	548	63	12,99%
Subg. Tardías	594	505	548	43	8,51%
TOTAL NARANJA DULCE	2.997	3.045	3.105	60	1,97%
LIMONES	937	990	870	-120	-12,12%
POMELOS	50	51	53	2	3,92%
TOTAL CÍTRICOS	6.181	6.481	6.109	-372	-5,74%

Elaborado por Freshfel. Fuente: Anecoop, Ailimpo y diversas fuentes del sector cítrico español.

El aforo de Freshfel predice para la campaña 2012/2013 una producción de 6,1 millones de toneladas, un 5,74% menos que en la cosecha anterior. El descenso estimado es de 372.000 toneladas para el conjunto de cítricos, aunque la situación varía por productos (cuadro I).

La mayor caída corresponde a las mandarinas, con cerca de 2,1 millones de toneladas, un 13,1% menos que en la campaña 2011/2012. Esta disminución se debe principalmente a las clementinas, cuya cosecha se reduce un 17,6% hasta 1,43 millones de toneladas, lo que contrasta con el crecimiento de un 46,56% para las satsumas, que llegan a las 192.000 toneladas. También baja la producción de limones, el 12,1% hasta llegar a 870.000 toneladas.

Por el contrario, la cosecha de naranja dulce será el 1,97% más voluminosa que la del año pasado, con 3,1 millones de toneladas. Por variedades, se prevé una cosecha un 1,74% mayor de Navel, con 2,34 millones de toneladas, y las variedades tardías crecen el 8,5%, hasta las

548.000 toneladas, mientras que el grupo blancas caen el 9,58%, hasta las 217.000 toneladas. Finalmente, también crece la cosecha de

La mayor caída corresponde a las mandarinas, con cerca de 2,1 millones de toneladas, un 13,1% menos que en la campaña 2011/2012. Esta disminución se debe principalmente a las clementinas, lo que contrasta con el crecimiento de las satsumas

pomelo, con un incremento de 3,92% y un total de 53.000 toneladas.

Aforo de Murcia, el primero autonómico

Murcia es la tercera comunidad autónoma productora de cítricos tras la Comunidad Valenciana y Andalucía y la primera productora si nos circunscribimos al limón y pomelo donde representa el 56 y el 68%, respectivamente, de la producción nacional.

Su Consejería de Agricultura prevé una cosecha de cítricos, anunciada en rueda de prensa el pasado 13 de septiembre, de 557.000 toneladas, lo que supone un descenso del 14,9% en relación a la pasada campaña, en que llegó a 654.983 toneladas. Desde la Consejería lo califican como una moderada merma, consecuencia de las bajas temperaturas registradas en los primeros meses del año.

Señalar que esas bajas temperaturas afectaron principalmente al limón, con una bajada del 21,6%, y de manera especial a la variedad Fino, que contaba con mayor cantidad de fruta en árbol. En menor medida se vieron afectadas la naranja (5,9%) y la mandarina (2,4%). Por el contrario, el pomelo aumentó un 0,8%.

Aforo de la Comunidad Valenciana, tarde y escueto

Por lo que se refiere a la principal zona productora cítrica española, la Comunidad Valenciana, publicó los datos oficiales de su cosecha con una escueta nota de prensa el 3 de octubre. La producción prevista en la campaña 2012-2013 será de 3.013.856 toneladas, lo que representa un descenso del 4,9% en el volumen de producción respecto al pasado ejercicio.

Los datos del aforo por grupos revelan una caída del 12% en la producción de mandarinas, que se cifra en 1.383.867 toneladas, con descensos significativos en el subgrupo clementinas y en el de mandarinos e híbridos. En este grupo, las clementinas presentan una merma del 10,18% que se reparte de forma equilibrada entre las tempranas, las de media temporada y las tardías. Entre las variedades con más peso destaca la bajada del 13,49% de la Clemenules. El descenso más acusado se da en el subgrupo híbridos, que cae un 27,73%, motivado por una importante reducción de la producción de Ortani-

que, Clemenvilla y Fortune. Por el contrario, la cosecha de satsumas se estima que crecerá un 21%.

En el caso de las naranjas se prevé una cosecha de 1.422.679 toneladas, lo que supone un moderado incremento del 3,68% respecto a la campaña 2011/2012. Dentro de este grupo, cabe destacar el incremento de un 4,12% del subgrupo Navel, debido al aumento de las navelinas, y del 1,97% de las blancas motivado por la subida de Valencia Late un 9,7%.

En cuanto a la producción de limón en la Comunidad Valenciana, ésta presenta un descenso del 7,65% y la cosecha estará en el entorno de las 200.987 toneladas. Por variedades, Verna cae un 36% mientras que la variedad Fino registra un crecimiento del 14,5%. Por su parte, el pomelo sube un 2,35% para situarse en las 6.323 toneladas.

Por provincias, la estimación del aforo para Valencia revela una producción de 1.843.577 toneladas, un 4,55% menor a la de la pasada campaña. En Castellón la previsión es de 567.214 toneladas, con un descenso del



La cosecha de naranja dulce será un 1,97% mayor que la del año pasado, con 3,1 millones de toneladas.

6,67%, mientras en la provincia de Alicante se prevé recoger 603.065 toneladas, con una caída del 4,18%.

Los anteriores datos difieren bastante de las previsiones de la asociación valenciana de agricultores AVA-Asaja que cifraba la reducción de la cosecha en un 20% respecto al ejercicio anterior. Esa disminución se concentraba especialmente a juicio de esta organización agraria en las variedades Clemenules y Navelina, que son las más implantadas y, en consecuencia, las que presentan volúmenes de producción más elevados. La sequía y las heladas registradas en el pasado mes de febrero son las principales causas de esta previsible reducción de la cosecha, al igual que se apuntaba desde Murcia.

Las zonas donde ese descenso va a ser más acusado son: La Ribera y Camp de Túria (Valencia), y en La Plana de Castellón. El desglose de AVA era que la cosecha de mandarinas podría reducirse en un 15% y la de naranjas en un 5% en La Marina; en un 10% y 5%, respectivamente, en el caso de La Safor; en un 15% y un 20% en La Costera; en un 30% para ambas en La Ribera; en un 30% y un 25% en Camp de Túria; en un 25% y un 15% en Camp de Morvedre; y en un 30% y un 20% en La Plana de Castelló.

Cera Trap

La solución más eficaz y ecológica al problema de la mosca de la fruta.

CAAE
INICIATIVO PARA
LA AGRICULTURA ECOLÓGICA



**AHORA
NUEVO FORMATO
"LISTO PARA USAR"
MOSQUERO
CeraTrap®**

www.ceratrap.com

cGMP



Datos de campaña

El sector cítrico valenciano y la Consejería de Agricultura han pronosticado que esta campaña será de gran calidad y tendrá una notable venta en el mercado exterior gracias, entre otras cuestiones, a la ausencia de plagas pues su incidencia se ha situado en los niveles más bajos desde que existen registros. Hay que señalar no obstante que en estos inicios de campaña siempre se producen declaraciones de intenciones de este tipo y el tiempo acaba truncando los pronósticos optimistas. La pasada campaña fue un claro ejemplo y las adversidades climatológicas o las temperaturas frías en Europa retrajeron el consumo.

El presidente de Anecoop, Juan Safont, es contundente en este sentido. «Nos hace falta una buena campaña, no es que la deseemos sino que la necesitamos, porque si no la producción se va a resentir y el nivel de abandono será más fuerte. Nos jugamos el mantenimiento del cultivo de los cítricos en la Comunidad Valenciana». Y el presidente de AVA también quiere ver el vaso lleno: «se dan todas las condiciones objetivas para que los productores obtengan una rentabilidad siquiera mínima, tras una sucesión de campañas marcadas por unos precios ruinosos que se han situado sistemáticamente por debajo de los costes de producción y que han forzado el abandono de miles de hectáreas», incide.

Fuentes del sector consideran que la campaña cítrica podría beneficiarse de factores como el descenso de las cosechas de manzanas y peras, la entrada de Rusia en la Organización Mundial de Comercio (OMC) o la Ley para la Mejora del Funcionamiento de la Cadena Agroalimentaria



Uno de los problemas del sector es el de los impagos que sufren los agricultores de la Comunidad Valenciana por parte de los operadores.

ria que el Ministerio de Agricultura presentará próximamente. Esperemos que se cumplan las expectativas.

El Consejo Regulador de la Indicación Geográfica Protegida Cítricos Valencianos vaticina también una campaña cítrica de gran calidad y un alto dinamismo comercial. Su director, Juan Bautista Juan, dice que «esta campaña cítrica va a ser muy fluida y ágil, desde el punto de vista comercial, y eso nos permitirá acceder a parte del mercado europeo, a potentes mercados como el ruso y el de Estados Unidos, este último favorecido por la debilidad del euro». Durante la campaña 2011/2012, la IGP Cítricos Valenciana

nos contó 6.308 productores y 24.668 parcelas inscritas, mientras que la superficie inscrita asciende a 17.946 hectáreas, y el volumen de cítricos comercializados se sitúa en 14.330.235 t.

Impagos y contrato

Uno de los problemas del sector es el de los impagos pues el nivel de los mismos por parte de los operadores del comercio cítrico que sufren los agricultores de la Comunidad Valenciana alcanza cotas sin precedentes que amenazan la cada vez más precaria estabilidad del estamento cítrico valenciano. Según un informe de AVA-Asaja alrededor del 20% de los productores cítricos valencianos todavía no han cobrado sus cosechas adquiridas por el comercio durante la última campaña.

Teniendo en cuenta el número de explotaciones y las hectáreas censadas en la Comunidad Valenciana como tierras destinadas al cultivo de cítricos, así como el valor medio de las cotizaciones y los volúmenes productivos, un somero cálculo permite establecer que la deuda que arrastran los cítricultores valencianos como consecuencia directa de estos impagos supera ya los 150 millones de euros.

La inmensa mayoría de los operadores comerciales que no aún no han pagado a los agricultores son sociedades limitadas y en menor proporción cooperativas y sociedades agrarias de transformación, si bien en determinados casos



Durante la campaña 2011/2012, la IGP Cítricos Valencianos contó 6.308 productores y 24.668 parcelas inscritas, mientras que la superficie inscrita asciende a 17.946 hectáreas y el volumen de cítricos comercializados se sitúa en 14.330.235 toneladas.



En septiembre, solo Murcia había dado a conocer por esas fechas sus previsiones de producción, mientras que la Comunidad Valenciana, Andalucía o Cataluña seguían sin hacerlo público.

algunas de estas firmas llegaron a presentar al agricultor una insultante liquidación final por valor de cero euros. Otro dato no menos alarmante es el incremento próximo al 15% en el número de concursos de acreedores que se ha registrado en el ámbito de las firmas cítricas durante la pasada campaña, según las estimaciones de los servicios jurídicos de esta organización agraria.

Ante esta avalancha de impagos se recomienda utilizar el contrato homologado a la hora de vender sus cosechas o, cuanto menos, los llamados partes de compra y albaranes de recogida ya que se trata de documentos válidos a todos los efectos legales en caso de tener que presentar una reclamación ante los tribunales.

El problema es que el uso del contrato es puramente testimonial lo que ha provocado que las organizaciones profesionales agrarias valencianas insten a extender el recién aprobado contrato lácteo por el Consejo de Ministros a los cítricos. El Gobierno ha aprobado un Real Decreto que establece la obligatoriedad de formalización de los contratos por escrito en las transacciones realizadas en el sector lácteo antes de verificarse el suministro, al considerarlo un elemento clave de cohesión y estabilización en el sector. Con esta regulación, todas las ventas de leche cruda estarán sujetas a un contrato firmado por adelantado en el que se incluirán, entre otros elementos, el volumen contratado y el precio a pagar. Adicionalmente, en los contratos en los que el vendedor sea el propio ganadero se exigirá la duración mínima de un año, salvo que el propio ganadero rechace esta prerrogativa, en cuyo caso, la duración será la que libremente pacten las partes implicadas. Los productores consideran que el uso del contrato de compraventa en los cítricos contribuiría a la rentabilidad de los agricultores y fundamentalmente a la transparencia en las relaciones comerciales, al dotar al citricultor de una defensa jurídica.

Protección de las variedades vegetales

En una reciente jornada sobre la protección de las variedades vegetales celebrada en Valencia se concluyó que el derecho del obtentor de una determinada variedad se agota una vez percibida la remuneración económica correspondiente por la reproducción o multiplicación de



Mesa de ponentes de la reciente jornada sobre la protección de las variedades vegetales celebrada en Valencia, organizada por la Asociación de Operadores de Variedades Vegetales (Asovav).

ese material vegetal, pero que ese derecho del obtentor no puede hacerse extensivo en modo alguno a la fase posterior de comercialización de la fruta. La Asociación de Operadores de Variedades Vegetales (Asovav), organizadora del acto, señala que uno de los aspectos más controvertidos del conflicto de intereses que enfrenta a los titulares de una variedad protegida y a los usuarios de la misma, es decir, agricultores y operadores comerciales, es precisamente éste.

Su presidente, Rafael Grau, dice que las asociaciones que reúnen a los obtentores tratan de imponer a productores y comerciantes toda una serie de exigencias económicas y condiciones en materia de control directo sobre la comercialización de la fruta resultante de la variedad en cuestión, que no solo resultan abusivas e inaceptables, sino que tampoco se ajustan a derecho.

Para ello tanto la sentencia del Tribunal de Justicia de las Comunidades Europeas como la interpretación del propio Ministerio de

Agricultura y la doctrina emanada de la Unión Internacional para la Protección de Obtenciones Vegetales (UPOV) refrendan el punto de vista al respecto que viene defendiendo Asovav. «Nadie discute que el obtentor tiene derecho a cobrar el *royalty* que corresponda por la reproducción del material vegetal, pero una vez vendido ese material conforme a los parámetros que establece la ley no puede pretender también controlar a su antojo las reglas de comercialización posterior de los frutos obtenidos», afirma Grau.

En cualquier caso, el presidente de Asovav hace un llamamiento a la concordia para buscar soluciones equilibradas: «Estamos hablando de una materia relativamente nueva como son las patentes vegetales y, por eso, lo que necesitamos ante todo es clarificación porque es lo que va a proporcionarnos seguridad jurídica a todos. El obtentor tiene sus derechos, sin duda, pero también los tiene el viverista, el agricultor y el operador comercial. Compartimos intereses y hemos de ser capaces de llegar a un punto de encuentro».

De entrante H-1 HUMICROM (ferti) H-2 HULMAX (eco) Plato base para enraizar y desarrollo vegetativo

De primero A-1 MARGOSAN (ferti) G-30 GERMINATOR (eco) Óptima bioestimulación para una correcta defensa y desarrollo

De postre A-2 ANTOCARP (ferti) G-A2 ALGAS (eco) Flor y fruto más abundante y de calidad

Por si las "moscas" BIO 6000 PIRETRIN PLUS (eco) BIO 185 KARANJIN (eco) Insecticida de choque. Prevenir es el mejor ataque

Por si los hongos BIO 75 TOMILLO (eco) BIO 150 CITRICO (eco) Control de hongos y bacterias. Preventivo y curativo

MARCAS LIDERES PARA TODO EL CICLO
 Ctra. Dílar, Km. 2 • 18150 Gójar (Granada) ESPAÑA-UE E-mail: agromed@agromed.net
 Tlf: +34 958597611 • +34 958597117 • Fax: +34 958597117 www.agromed.net **Agromed**