

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

El aforo inicial de la Conselleria de Agricultura muestra un producción global de 2.676.344 toneladas

VALENCIA FRUITS. REDACCIÓN.

El aforo inicial de cítricos prevé una producción global de 2.676.344 toneladas en la Comunidad Valenciana. De esta forma, los datos de la Conselleria de Agricultura, Agua, Ganadería y Pesca de la Generalitat reflejan que el volumen de agrios disminuye esta temporada un 7,3%. Este ejercicio se producirán cerca de 209.649 toneladas de cítricos menos que en la campaña precedente, 231.165 t menos que hace dos (-8,0%), y la cosecha será un 14,4% inferior (-449.586 t) que el promedio obtenido en las últimas cinco temporadas y un 21,1% inferior (-715.355 t) que la media de las últimas diez.

En esta reducción de cosecha la meteorología ha jugado un papel importante, principalmente las elevadas temperaturas y falta de precipitaciones. Además, la persistencia de altas temperaturas ha favorecido el desarrollo de plagas (distintos tipos de arañas, mosca blanca, *ceratitis* y trips) y los productores están teniendo dificultades para encontrar en el mercado productos fitosanitarios adecuados para los tratamientos.

Según señala el informe de la Generalitat Valenciana, el encarecimiento de los productos para tratar plagas y enfermedades, así como los abonos, también ha contribuido al mal estado de muchas parcelas que únicamente se riegan para evitar la muerte del árbol, sin que se aplique poda o tratamiento para malas hierbas. Ante estos problemas, y la pérdida de rentabilidad, la superficie de cultivo se ha reducido de nuevo en 2024, aunque ligeramente.

ANÁLISIS VARIETAL

Las primeras estimaciones indican que la producción de naranja dulce se situará esta campaña en 1.261.061 toneladas, con un descenso del 2,4% respecto a la campaña pasada, del 11,0% en comparación con hace dos temporadas, y del 16,2% respecto a la media de las cinco precedentes. La cosecha de mandarinas se cifra en aproximadamente 1.090.085 toneladas (-10,8% que en la temporada 2023/2024, -11,4% que en la 2022/2023 y -17,2% que la media de las cinco previas). En limones se estima una producción de 302.998 toneladas (-13,9% respecto a la campaña previa, +24,8% que en la 2022/2023, y +5,8% que la media de las cinco anteriores). Para pomelos se prevén unas 20.699 toneladas (+14,2% que en la campaña previa, +21,1% que hace dos y un 16,4% superior a la media de las cinco previas).

Según el análisis de la Conselleria de Agricultura, la caída de producción de cítricos en la Comunidad Valenciana se debe mayoritariamente a la reducción de la cosecha de mandarinas. Se esperan 132.178 toneladas menos que en la campaña 2023/2024 y 225.725 menos respecto a la media de los cinco ejercicios previos.

El descenso se produce principalmente en el subgrupo de cle-



Las elevadas temperaturas y la falta de precipitaciones han jugado un papel importante en la reducción de cosecha en la campaña 2024-2025. / ARCHIVO

Las primeras estimaciones indican que la producción de naranja dulce se situará esta campaña en 1.261.061 toneladas, con un descenso del 2,4% respecto al volumen obtenido en la temporada pasada

La cosecha de mandarinas se cifra en 1.090.085 toneladas (-10,8% que en la temporada 2023/2024, -11,4% que en la 2022/2023 y -17,2% respecto a la media de los cinco ejercicios previos)

mentinas y, fundamentalmente, en la variedad Clemenules, para la que se estima una reducción de cosecha de unas 140.058 toneladas (-28,5%). La producción del subgrupo de satsumas se incrementa en todas las provincias esperándose en conjunto unas 26.101 toneladas más (+33,9%), mientras que la del subgrupo híbridos se reduce ligeramente (-1,4%) al preverse 5.350 toneladas menos de cosecha.

En el subgrupo de satsumas, el incremento del 67,3% en la producción de Okitsu hace que la cosecha se recupere y se sitúe en niveles similares a los de hace dos campañas, pero aún estará por debajo de la media de las últimas cinco (-12%). En cuanto al subgrupo de las clementinas, las previsiones apuntan una reducción del 19,9% al esperarse cerca de 153.546 toneladas menos de variedades de media estación, sobre todo por el descenso de la cosecha de la Clemenules, variedad reina, donde a la reducción de superficie se le une la irregularidad de producción en las

parcelas, aunque en el resto de las variedades de este subgrupo también se espera una producción menor: En cuanto a la cosecha de variedades de clementinas tempranas, se espera una mayor cosecha (+4% con 6.187 toneladas más), dados los incrementos previstos para Marisol y Arrufatina, principalmente, ya que se prevén descensos en la Clemenules y Oronules, puesto que las primeras no resultaron afectadas por la disminución de demanda de diciembre y tuvieron una floración mejor. En cuanto al subgrupo mandarinas e híbridos, se estima que esta campaña se reducirá la cosecha un 1,4% respecto a la temporada previa, debido en parte a la menor superficie de cultivo de Ortanique y a los menores rendimientos de algunas variedades híbridas.

Para el grupo de las naranjas dulces, la cantidad prevista es ligeramente inferior a la obtenida en la última campaña (-2,4% y -31.221 toneladas) e incluso a la de la media de las cinco

campañas previas (-16,2% con 244.060 t menos).

En general, se espera un menor tonelaje en el subgrupo blancas debido al notorio descenso de cosecha de Valencia Late en las tres provincias (-61.291 toneladas) que no es compensado por el incremento de producción del subgrupo navel (+21.666 t). En principio, y dentro del subgrupo navel, se estima que habrá unas 24.880 toneladas menos de Navelina / Newhall que la campaña pasada (-5,6%), que resulta en parte compensado por el incremento en el resto de las variedades de media temporada y tardías, sobre todo de la Lane late, Navel Powell, Chislet y otras.

El aumento previsto en el grupo navel se producirá en Valencia y Castellón, ya que en Alicante se espera menor cosecha.

En cuanto a las naranjas sanguinas, se prevé que la cosecha se reduzca un 8% (-1.160 t), debido a los menores rendimientos esperados para esta campaña en las tres provincias.

El aforo para el limón indica una caída de la producción de este cultivo del 13,9% en términos relativos en relación con la campaña previa al esperarse unas 48.975 toneladas menos. En general, se ha observado una reducción de rendimiento, debido en parte a la meteorología, donde la escasez de agua ha marcado la producción. Si bien hay irregularidades según zonas, derivadas de la entrada en producción de nuevas plantaciones de años anteriores.

La caída se produce tanto en el grupo de limón Fino como en el del Verna, siendo mayor el

fallo en este último grupo, donde la producción de la campaña anterior fue buena. En concreto se prevé unas 13.379 toneladas menos de limón Fino que en la campaña 2023/2024 (-6,9%) y unas 35.596 toneladas menos de Verna (-22,3%). Hay que recordar que la temporada previa fue la más alta de producción de los últimos 20 años, de modo que los volúmenes esperados aún serán mayores que los de hace dos campañas (+24,8%) y los de la media de las cinco últimas (+5,8%).

Por último, la cosecha de pomelo se prevé superior a las registradas en las dos últimas campañas (+14,2% respecto a la pasada y +21,1% en relación con hace dos ejercicios), aumentando en las tres provincias. Los volúmenes estimados también superarán en global la media de las últimas cinco cosechas (+16,4% y +2.912 toneladas).

ANÁLISIS PROVINCIAL

Descendiendo al análisis provincial, la reducción prevista esta campaña para el conjunto de la Comunidad Valenciana se debe a la menor cosecha esperada en las tres provincias en relación con la temporada 2023/2024.

En Alicante, de acuerdo con las estimaciones realizadas en campo por la Conselleria de Agricultura, la cosecha citrícola para la presente campaña 2024/2025 se situará en 605.213 toneladas, unas 74.341 t menos que en la 2023/2024 y será 32.365 toneladas inferior a la media de las últimas cinco temporadas previas (-5,1%).

(Pasa a la página siguiente)

Aforos citrícolas de la Comunidad Valenciana

Campaña 2024-2025. Comparación con el balance de la campaña 2023-2024

Fuente: Conselleria de Agricultura de la Generalitat Valenciana

COMUNIDAD VALENCIANA (en toneladas) - Septiembre 2024

Especie/Varietal	Balace 2023/2024	Aforo 2024/2025	Variación Porcentual
IWASAKI/HASIMOTO/CLAUSELLINA Y OTRAS	5.903	8.708	47,5
OKITSU	26.658	44.609	67,3
SATSUMA / OWARI.....	44.432	49.777	12,0
■ SUBGRUPO SATSUMAS	76.993	103.094	33,9
MARISOL.....	35.037	39.495	12,7
ORONULES.....	64.443	60.938	-5,4
CLEMENRUBÍ.....	13.989	13.421	-4,1
ARRUFATINA.....	20.497	24.046	17,3
OTRAS CLEMENT. TEMPRANAS	22.279	24.532	10,1
► Clementinas tempranas	156.245	162.432	4,0
CLEMENULES.....	492.072	352.014	-28,5
OROGRANDE	68.434	55.418	-19,0
OTRAS CLEMENT. MEDIA TEMPORADA	3.379	2.907	-14,0
► Clementinas media temporada	563.885	410.339	-27,2
HERNANDINA.....	24.891	20.085	-19,3
OTRAS CLEMENT. TARDÍAS	22.127	21.363	-3,5
► Clementinas tardías.....	47.018	41.448	-11,8
■ SUBGRUPO CLEMENTINAS	767.148	614.219	-19,9
CLEMENVILLA.....	84.361	90.224	6,9
ORTANIQUE.....	54.540	48.362	-11,3
NADORCOTT	90.409	87.611	-3,1
TANGO	66.234	69.851	5,5
OTROS HÍBRIDOS Y MANDARINAS.....	82.578	76.724	-7,1
► SUBGRUPO MANDARINOS E HÍBRIDOS ..	378.122	372.772	-1,4
■ TOTAL MANDARINAS	1.222.263	1.090.085	-10,8
NAVELINA / NEWHALL.....	441.959	417.079	-5,6
WASHINGTON NAVEL / THOMSOM	90.641	97.507	7,6
NAVELATE	17.123	17.315	1,1
LANE LATE.....	373.723	395.884	5,9
NAVEL POWEL/CHISLETT/BARNFIELD Y OTRAS	86.039	103.366	20,1
► SUBGRUPO NAVEL.....	1.009.485	1.031.151	2,1
SALUSTIANA	35.771	45.335	26,7
VALENCIA LATE.....	232.570	171.279	-26,4
► SUBGRUPO BLANCAS	268.341	216.614	-19,3
SANGUINAS.....	14.456	13.296	-8,0
► SUBGRUPO SANGUINAS	14.456	13.296	-8,0
■ TOTAL NARANJA DULCE.....	1.292.282	1.261.061	-2,4
LIMÓN VERNA	159.384	123.788	-22,3
LIMÓN FINO.....	192.589	179.210	-6,9
► GRUPO LIMONES	351.973	302.998	-13,9
■ TOTAL LIMONES.....	351.973	302.998	-13,9
POMELOS.....	18.131	20.699	14,2
■ TOTAL POMELO.....	18.131	20.699	14,2
LIMA.....	1.273	1.430	12,3
OTROS CÍTRICOS.....	0	0	
■ TOTAL OTROS CÍTRICOS	1.273	1.430	12,3
NARANJO AMARGO.....	71	71	0,0
■ TOTAL NARANJO AMARGO	71	71	0,0
TOTAL.....	2.885.993	2.676.344	-7,3

PROVINCIA DE VALENCIA (en toneladas) - Septiembre 2024

Especie/Varietal	Balace 2023/2024	Aforo 2024/2025	Variación Porcentual
IWASAKI/HASIMOTO/CLAUSELLINA Y OTRAS	4.180	6.578	57,4
OKITSU	25.200	42.141	67,2
SATSUMA / OWARI.....	42.764	47.346	10,7
■ SUBGRUPO SATSUMAS	72.144	96.065	33,2
MARISOL.....	21.323	23.247	9,0
ORONULES.....	29.707	29.313	-1,3
CLEMENRUBÍ.....	8.402	8.339	-0,7
ARRUFATINA.....	13.155	15.274	16,1
OTRAS CLEMENT. TEMPRANAS	13.129	15.675	19,4
► Clementinas tempranas	85.716	91.848	7,2
CLEMENULES.....	186.844	116.885	-37,4
OROGRANDE	39.785	31.313	-21,3
OTRAS CLEMENT. MEDIA TEMPORADA	557	410	-26,4
► Clementinas media temporada	227.186	148.608	-34,6
HERNANDINA.....	10.378	8.397	-19,1
OTRAS CLEMENT TARDÍAS.....	1.024	1.611	57,3
► Clementinas tardías.....	11.402	10.008	-12,2
■ SUBGRUPO CLEMENTINAS	324.304	250.464	-22,8
CLEMENVILLA.....	49.169	51.534	4,8
ORTANIQUE.....	28.786	28.080	-2,5
NADORCOTT	49.972	50.627	1,3
TANGO	46.938	50.610	7,8
OTROS HÍBRIDOS Y MANDARINAS.....	37.685	34.184	-9,3
► SUBGRUPO MANDARINOS E HÍBRIDOS ..	212.550	215.035	1,2
■ TOTAL MANDARINAS	608.998	561.564	-7,8
NAVELINA / NEWHALL.....	374.016	355.909	-4,8
WASHINGTON NAVEL / THOMSOM	75.295	79.201	5,2
NAVELATE	5.173	5.720	10,6
LANE LATE.....	269.629	294.891	9,4
NAVEL POWEL/CHISLETT/BARNFIELD Y OTRAS	51.606	66.503	28,9
► SUBGRUPO NAVEL.....	775.719	802.224	3,4
SALUSTIANA	29.916	37.806	26,4
VALENCIA LATE.....	161.577	114.741	-29,0
► SUBGRUPO BLANCAS	191.493	152.547	-20,3
SANGUINAS.....	9.126	8.585	-5,9
► SUBGRUPO SANGUINAS	9.126	8.585	-5,9
■ TOTAL NARANJA DULCE.....	976.338	963.356	-1,3
LIMÓN VERNA	415	457	10,2
LIMÓN FINO.....	2.314	2.550	10,2
► GRUPO LIMONES	2.729	3.007	10,2
■ TOTAL LIMONES.....	2.729	3.007	10,2
POMELOS.....	10.519	11.629	10,6
■ TOTAL POMELO.....	10.519	11.629	10,6
LIMA.....	253	341	34,8
OTROS CÍTRICOS.....	0	0	
■ TOTAL OTROS CÍTRICOS	253	341	34,8
NARANJO AMARGO.....	53	53	0,0
■ TOTAL NARANJO AMARGO.....	53	53	0,0
TOTAL.....	1.598.890	1.539.950	-3,7

“La cosecha...”

(Viene de la página anterior)

Por grupos, disminuirá la producción de casi todos ellos y destaca la merma en la cosecha de los limones (-14,1%, con 49.274 toneladas menos), debido principalmente a la reducción en el grupo Verna (-22,4%) con cerca de 35.656 t menos que en la campaña precedente. Por su parte, la reducción del grupo de naranjas se sitúa en el 12,3% (-23.251 t) y la del grupo mandarinas en el 2,4% (-5.027 t). La cosecha de pomelos será mayor al preverse una producción de 1.359 toneladas más (+18,6%).

Dentro de las naranjas señalar la menor cosecha en el subgrupo navel (-14.344 t), principalmente Navelina/Newhall y Lane Late, aunque el descenso en la cosecha de Valencia Late

también se espera significativo. En cuanto a las mandarinas, ajustan su producción disminuyendo principalmente la cosecha de híbridos (-5,9%), ya que la de satsumas se incrementa (+41,9%) y la de clementinas crece ligeramente (+0,3%).

En Castellón se prevé una cosecha citrícola de 531.181 toneladas, es decir, un 12,6% inferior a la registrada en la campaña pasada (-76.368 t) y un 15,5% (-97.566 t) inferior a la de la media de las cinco previas, debido fundamentalmente a la menor producción de mandarinas. En relación a la campaña 2023/2024 la cosecha de pequeños frutos será un 17% inferior (-81.463 t), la de naranjas un 4% superior (+5.012 t) y la de limones y pomelos también se incrementará al esperarse unas 120 toneladas más.

La notoria reducción en la cosecha prevista de clementi-



La caída de producción de cítricos en la Comunidad Valenciana se debe mayoritariamente a la reducción de la cosecha de mandarinas. / ARCHIVO

nas de media temporada se debe principalmente al descenso en Clemenules (-70.505 t). No obstante, las menores previsiones en las producciones de clementinas tardías y tempranas (-3.512 t y -1.285t, respectivamente), así como en las naranjas del subgrupo blancas (Valencia Late principalmente con 4.777 toneladas menos), también contribuyen a ello.

En la provincia de Valencia se estima una producción inferior a la obtenida en campañas previas (-3,7% en relación con la 2023/2024 y -17,2% respecto a la media de las cinco previas) debido fundamentalmente a las menores producciones esperadas de mandarinas de media temporada (-34,6%), principalmente Clemenules con 69.959 toneladas menos, aunque también de naranjas (-1,3%).

Las previsiones de cosecha apuntan a que las naranjas al-



PROVINCIA DE ALICANTE (en toneladas) - Septiembre 2024

Especie/Varietad	Balance 2023/2024	Aforo 2024/2025	Variación Porcentual
IWASAKI/HASIMOTO/CLAUSELLINA Y OTRAS	1.440	1.789	24,2
OKITSU	1.356	2.316	70,8
SATSUMA/OWARI.....	1.015	1.304	28,5
■ SUBGRUPO SATSUMAS.....	3.811	5.409	41,9
MARISOL.....	6.355	9.203	44,8
ORONULES.....	18.146	16.738	-7,8
CLEMENRUBÍ.....	1.785	1.567	-12,2
ARRUFATINA.....	475	483	1,7
OTRAS CLEMENT. TEMPRANAS.....	244	354	45,1
► Clementinas tempranas.....	27.005	28.345	5,0
CLEMENULES.....	7.113	7.519	5,7
OROGRANDE.....	7.146	6.414	-10,2
OTRAS CLEMENT. MEDIA TEMPORADA.....	1.010	808	-20,0
► Clementinas media temporada.....	15.269	14.741	-3,5
HERNANDINA.....	1.823	1.173	-35,7
OTRAS CLEMENT TARDÍAS.....	374	360	-3,7
► Clementinas tardías.....	2.197	1.533	-30,2
■ SUBGRUPO CLEMENTINAS.....	44.471	44.619	0,3
CLEMENVILLA.....	18.142	19.573	7,9
ORTANIQUE.....	9.170	6.536	-28,7
NADORCOTT.....	30.456	27.957	-8,2
TANGO.....	6.936	6.071	-12,5
OTROS HÍBRIDOS Y MANDARINAS.....	20.953	20.493	-2,2
► SUBGRUPO MANDARINOS E HÍBRIDOS ..	85.657	80.630	-5,9
■ TOTAL MANDARINAS.....	133.939	130.658	-2,4
NAVELINA / NEWHALL.....	55.870	45.798	-18,0
WASHINGTON NAVEL / THOMSOM.....	5.378	6.870	27,7
NAVELATE.....	5.218	4.915	-5,8
LANE LATE.....	51.425	44.809	-12,9
NAVEL POWEL/CHISLETT/BARNFIELD Y OTRAS	25.618	26.773	4,5
► SUBGRUPO NAVEL.....	143.509	129.165	-10,0
SALUSTIANA.....	3.600	4.899	36,1
VALENCIA LATE.....	37.178	27.500	-26,0
► SUBGRUPO BLANCAS.....	40.778	32.399	-20,5
SANGUINAS.....	4.822	4.294	-10,9
► SUBGRUPO SANGUINAS.....	4.822	4.294	-10,9
■ TOTAL NARANJA DULCE.....	189.109	165.858	-12,3
LIMÓN VERNA.....	158.834	123.178	-22,4
LIMÓN FINO.....	189.640	176.022	-7,2
► GRUPO LIMONES.....	348.474	299.200	-14,1
■ TOTAL LIMONES.....	348.474	299.200	-14,1
POMELOS.....	7.315	8.674	18,6
■ TOTAL POMELO.....	7.315	8.674	18,6
LIMA.....	708	814	15,0
OTROS CÍTRICOS.....	0	0	
■ TOTAL OTROS CÍTRICOS.....	708	814	15,0
NARANJO AMARGO.....	9	9	0,0
■ TOTAL NARANJO AMARGO.....	9	9	0,0
TOTAL.....	679.554	605.213	-10,9

PROVINCIA DE CASTELLÓN (en toneladas) - Septiembre 2024

Especie/Varietad	Balance 2023/2024	Aforo 2024/2025	Variación Porcentual
IWASAKI/HASIMOTO/CLAUSELLINA Y OTRAS	283	341	20,5
OKITSU	102	152	49,0
SATSUMA / OWARI.....	653	1.127	72,6
■ SUBGRUPO SATSUMAS.....	1.038	1.620	56,1
MARISOL.....	7.359	7.045	-4,3
ORONULES.....	16.590	14.887	-10,3
CLEMENRUBÍ.....	3.802	3.515	-7,5
ARRUFATINA.....	6.867	8.289	20,7
OTRAS CLEMENT. TEMPRANAS.....	8.906	8.503	-4,5
► Clementinas tempranas.....	43.524	42.239	-3,0
CLEMENULES.....	298.115	227.610	-23,7
OROGRANDE.....	21.503	17.691	-17,7
OTRAS CLEMENT. MEDIA TEMPORADA.....	1.812	1.689	-6,8
► Clementinas media temporada.....	321.430	246.990	-23,2
HERNANDINA.....	12.690	10.515	-17,1
OTRAS CLEMENT TARDÍAS.....	20.729	19.392	-6,4
► Clementinas tardías.....	33.419	29.907	-10,5
■ SUBGRUPO CLEMENTINAS.....	398.373	319.136	-19,9
CLEMENVILLA.....	17.050	19.117	12,1
ORTANIQUE.....	16.584	13.746	-17,1
NADORCOTT.....	9.981	9.027	-9,6
TANGO.....	12.360	13.170	6,6
OTROS HÍBRIDOS Y MANDARINAS.....	23.940	22.047	-7,9
► SUBGRUPO MANDARINOS E HÍBRIDOS ..	79.915	77.107	-3,5
■ TOTAL MANDARINAS.....	479.326	397.863	-17,0
NAVELINA / NEWHALL.....	12.073	15.372	27,3
WASHINGTON NAVEL / THOMSOM.....	9.968	11.436	14,7
NAVELATE.....	6.732	6.680	-0,8
LANE LATE.....	52.669	56.184	6,7
NAVEL POWEL/CHISLETT/BARNFIELD Y OTRAS	8.815	10.090	14,5
► SUBGRUPO NAVEL.....	90.257	99.762	10,5
SALUSTIANA.....	2.255	2.630	16,6
VALENCIA LATE.....	33.815	29.038	-14,1
► SUBGRUPO BLANCAS.....	36.070	31.668	-12,2
SANGUINAS.....	508	417	-17,9
► SUBGRUPO SANGUINAS.....	508	417	-17,9
■ TOTAL NARANJA DULCE.....	126.835	131.847	4,0
LIMÓN VERNA.....	135	153	13,4
LIMÓN FINO.....	635	638	0,5
► GRUPO LIMONES.....	770	791	2,7
■ TOTAL LIMONES.....	770	791	2,7
POMELOS.....	297	396	33,3
■ TOTAL POMELO.....	297	396	33,3
LIMA.....	312	275	-11,9
OTROS CÍTRICOS.....	0	0	
■ TOTAL OTROS CÍTRICOS.....	312	275	-11,9
NARANJO AMARGO.....	9	9	0,0
■ TOTAL NARANJO AMARGO.....	9	9	0,0
TOTAL.....	607.549	531.181	-12,6

canzaran un volumen de 963.356 toneladas, y la producción de mandarinas ascenderá a 561.564 toneladas.

En cuanto a las naranjas la disminución más importante se da en el subgrupo blancas por la reducción de la cosecha esperada de Valencia Late que, con unas 46.836 t menos que la campaña precedente, alcanzará las 114.741 t (-29%). La producción de Navelina/Newhall también se espera menor (-18.108 t) pero queda compensada por el incremento del resto de variedades del subgrupo navel (principalmente por el de las tardías).

En relación con la cosecha de mandarinas el análisis de la Conselleria indica que la merma de producción en relación a la campaña 2023/2024 se debe, fundamentalmente, al descenso en el subgrupo clementinas (-22,0% y -73.840 t), ya que se espera un

En limones se estima una producción de 302.998 toneladas (-13,9% respecto a la campaña previa, +24,8% que en la 2022/2023, y +5,8% que la media de las cinco anteriores)

aumento en satsumas del 33,2% (+23.921 t, principalmente por el aumento en la de Okitsu) y en híbridos (+1,2%, con unas 2.485 toneladas más). Así pues, se prevé que en 2024/2025 la producción de clementinas baje un 22,8% con relación a la campaña previa.

■ UN ESCENARIO DIFERENTE

La producción española alcanzará los 5,842 millones de toneladas, lo que supone un descenso de un 1% respecto a la temporada pasada y un 8,6% menos que la media de las últimas cinco.

Sin embargo, tal y como destaca el presidente de Coopera-

tivos Agro-alimentàries de la Comunitat Valenciana, Cirilo Arnandis, "detrás de las cifras globales hay que hacer un detallado estudio de las previsiones, tanto por regiones como por grupos de variedades, ya que hay sustanciales variaciones en la distribución respecto a la campaña pasada".

En este sentido, se producirán más naranjas dulces (+8,8%) y pomelos (+0,6%), pero menos mandarina (-3,3%) y limones (-20,5%).

En el ámbito de la Comunidad Valenciana, la producción de naranjas dulces se reducirá

un 2,4% respecto a la campaña 23/24 y supondrá un 16,2% menos que la media de las últimas cinco. En lo que respecta a mandarinas, se incrementará la producción de satsumas (+33,9%), y se reducirá ligeramente la del subgrupo de híbridos (-1,4%). No obstante, el cambio más notable se encuentra en el subgrupo de clementinas, y especialmente de la variedad Clemenules (-28,5%). Ante esta situación, el presidente de Federación destaca que "el comportamiento comercial de la campaña no será igual que la anterior, habida cuenta de las variaciones en la distribución por grupos de variedades".

En el ámbito de la Comunidad, esperamos una primera parte de campaña con mayor dinamismo, para la que todavía tenemos que estar pendiente del efecto sobre los calibres finales

que puedan tener las lluvias previstas para estas semanas. En la segunda parte de campaña, no obstante, tendremos que estar pendientes del inicio de la campaña de exportación de terceros países, especialmente Egipto, y de las posibles variaciones que se puedan producir en las revisiones de los aforos".

En términos comerciales, Cirilo Arnandis destaca también que "la campaña también estará marcada por la reducción de naranja para zumo disponible en el mercado, provocada por la baja producción de países referentes como Brasil".

Eso tendrá su impacto tanto en el circuito de la industria como en el de la comercialización en fresco, que podría derivar parte de su producción de menor aptitud comercial a la transformación con mayores garantías".