

# Previsión de cosecha en la Comunidad Valenciana

Campaña 1999/2000

SERVICIO DE ESTUDIOS AGRARIOS Y COMUNITARIOS



1.743.833 Tm.



1.663.559 Tm.



308.911 Tm.



3.015 Tm.



3.719.318 Tm.

e acuerdo con los estudios y análisis efectuados por la Consellería de Agricultura sobre el volumen previsto de producción de cítricos, para la presente campaña (1999/2000) se ha estimado que éste alcanzará 3.719.318 toneladas. Lo más destacable de esta campaña es que, por primera vez en la historia citrícola, el grupo de mandarinas supera en producción al de naranja, lo que significa que, poco a poco, los agricultores han ido plantando y reconvirtiendo sus explotaciones adaptándolas a la demanda del mercado que, hoy por hoy, está prefiriendo la mandarina, por su facilidad de pelar y consumir.

# EVOLUCIÓN RESPECTO A LA CAMPAÑA ANTERIOR 1998/99

El aforo previsto presenta un ligero incremento de producción respecto a la campaña 1998/99, debido, fundamentalmente, a la natural recuperación del arbolado, tras la inferior cosecha del año anterior. Este incremento es más acentuado en la provincia de Valencia, y de menor intensidad en Castellón, como consecuencia de la mayor incidencia de la tristeza en esta provincia. Por el contrario, en Alicante el aforo presenta una disminución de la cosecha, tras el aumento del año pasado.

El **balance provisional** de la producción citrícola en la Comunidad Valenciana de la anterior **campaña 1998/99** supuso una producción de 3.523.804 toneladas. Esto representa una disminución del 13,41 por ciento respecto a la **campaña 1997/88**, lo

que la sitúa en la segunda cosecha mas baja de los últimos diez años.

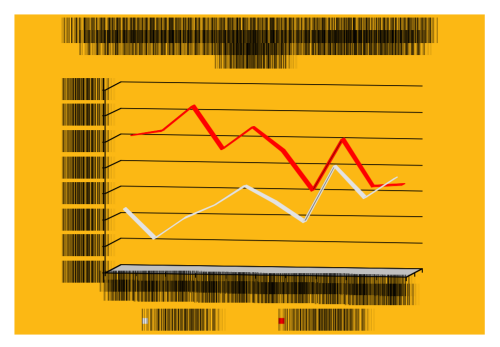
La previsión de cosecha de la campaña 1999/2000, supone un aumento del 5,55 por ciento respecto al balance de la campaña anterior. Dicho incremento es consecuencia de un crecimiento del 9,84 por ciento en mandarinas, del 0,95 por ciento en naranjas, del 8,79 por ciento en limones y de una disminución del 29,70 por ciento en pomelos.

## PREVISIONES PARA LA CAMPAÑA 1999-2000

### Análisis varietal

Por variedades, **el subgrupo Satsumas** presenta un aumento de su cosecha, estimado en el 10,82 por ciento, como consecuencia de un incremento del 14,07 por ciento en la Satsuma y del 6,75 por ciento en la Clausellina - Okitsu.





El **subgrupo de Clementinas** muestra en conjunto un alza del 9,64 por ciento, como resultado del claro incremento de las Clementinas Tempranas, 18,24 por ciento; de la Clementina de Nules, 17,11 por ciento; y de la Clemenvilla ó Nova, 20,19 por ciento. Por el contrario, la Clementina Fina, la Oroval y la Fortune presentan una ligera disminución.

Respecto a la **naranja dulce**, presenta un ligero aumento con relación a la campaña pasada. Por variedades, surgen diferencias que sólo son explicables por el distinto estado del arbolado en cada una de las tres provincias de nuestra Comunidad. Así, mientras que la Navelina-Newhall, la Salustiana, y la Valencia Late muestran ligeros incrementos no superiores al 2 por ciento, la Navelate-Lanelate alcanza un aumento del 12,53 por ciento, mientras que la naranja Navel disminuye en un 10,02 por ciento respecto a la campaña anterior.

En cuanto al **limón**, ubicado mayoritariamente en la provincia de Alicante, experimenta un alza del 8,79 por ciento, como reacción a la disminución de cosecha del año anterior.

A continuación se comentan los resultados del análisis efectuado por provincias.

# **PROVINCIA DE ALICANTE**

La provincia de Alicante presenta en conjunto una disminución del 3,72 por ciento, debido al lógico decremento tras el aumento de la campaña pasada, pero que se ve acentuado en mandarinas, que disminuyen un 11,60 por ciento, y naranjas, que lo hacen un 10,06 por ciento. Esta situación se ve compensada, en parte, por el incremento del 8,72 por ciento logrado en limones, consecuencia natural de la relativa alternancia vecera de la producción citrícola, tras el descenso sufrido el año anterior por esta especie.

La producción alcanza las 754.581 toneladas, repartidas en 156.161 tone-

ladas de mandarinas, 288.598 toneladas de naranjas y 307.479 toneladas de limones. Hay que hacer notar que, por primera vez en esta campaña la producción de limones es superior a la de naranjas, hecho singular ya que esta última ha sido históricamente la especie predominante en Alicante, lo que muestra el lento decaimiento del naranjo en la provincia, frente al crecimiento de las plantaciones de limón, sobre todo en la Vega Baja.

#### PROVINCIA DE CASTELLÓN

La producción de cítricos estimada en Castellón para la presente campaña 1999/2000 es de 645.898 toneladas, lo que supone un ligero incremento respecto a la cosecha de la campaña anterior. Este incremento es, sin embargo, inferior al que cabría esperar en un principio, debido a que en la campaña 1998/99 se registró una importante merma de producción, del 31,37 por ciento. No obstante, el aumento del 1,49 por ciento conseguido permite ser optimistas respecto a la incidencia de la tristeza en esta provincia, la más afectada de la Comunidad Valenciana.

En las mandarinas, se estima un incremento global del 6,19 por ciento. Este incremento se produce, además, en casi todas las variedades, a excepción de la Clementina Fina, la Oroval y la Fortune. La Clemenules, la variedad con mayor implantación



# AFORO DE LA COSECHA DE CÍTRICOS. CAMPAÑA 1999/2000. COMUNIDAD VALENCIANA

(Unidades: Toneladas)

SEPTIEMBRE 99

	ALICANTE	CASTELLON	VALENCIA	C. VALENCIANA
Especie / Variedad	Aforo	Aforo	Aforo	Aforo
	1999/2000	1999/2000	1999/2000	1999/2000
M. Clausellina-Okitsu	8.869	5.493	109.737	124.099
M. Satsuma	7.289	10.475	148.901	166.665
SUBGRUPO SATSUMAS	16.158	15.968	258.638	290.764
Clementinas Tempranas Clementina Fina Clementina Oroval Clementina de Nules Clementina Tardia Clemenvilla ó Nova Fortune Otras clementinas SUBGRUPO CLEMENTINAS	35.688	27.157	160.497	223.342
	1.000	35.641	2.316	38.957
	18.377	52.383	86.633	157.393
	34.135	232.636	295.227	561.998
	8.284	52.461	36.208	96.953
	10.505	11.167	116.987	138.659
	22.843	34.689	101.882	159.414
	9.171	24.288	42.894	76.353
	140.003	470.422	842.644	1.453.069
Otras mandarinas	0	0	0	0
SUBGRUPO OTRAS MANDARINAS	0	0	0	0
MANDARINAS	156.161	486.390	1.101.282	1.743.833
N. Navelina - Newhall	129.563	46.346	667.638	843.547
N. W. y T. navel	37.570	27.682	108.436	173.688
N. Navelate - Lanelate	33.122	41.729	105.709	180.560
SUBGRUPO NAVEL	200.255	115.757	881.783	1.197.795
N. Salustiana	22.954	15.231	74.153	112.338
N. Otras Blancas	70	0	0	70
SUBGRUPO BLANCAS	23.024	15.231	74.153	112.408
N. Sanguinas	1.277	785	1.266	3.328
SUBGRUPO SANGUINAS	1.277	785	1.266	3.328
N. Berna	1.055	0	74	1.129
N. Valencia late	62.987	27.393	258.519	348.899
SUBGRUPO TARDIAS	64.042	27.393	258.593	350.028
NARANJA DULCE	288.598	159.166	1.215.795	1.663.559
L. Fino ó Mesero	138.365	221	480	139.066
L. Verna	169.114	121	610	169.845
LIMONES	<b>307.479</b>	<b>342</b>	<b>1.090</b>	<b>308.911</b>
Pomelos POMELOS	2.343	0	672	3.015
	<b>2.343</b>	<b>0</b>	<b>672</b>	<b>3.015</b>
Otros cítricos: Patrones sin injertar OTROS CITRICOS	0	0	0	0
	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
CITRICOS	754.581	645.898	2.318.839	3.719.318





Especie / Variedad	Balance	Aforo	VARIACION
	1998/99	1999/2000	Porcentual
M. Clausellina-Okitsu M. Satsuma	116.253 146.111	124.099 166.665	6,75 14,07
SUBGRUPO SATSUMAS	262.364	290.764	10,82
Clementinas Tempranas	188.896	223.342	18,24
Clementina Fina Clementina Oroval	41.845 168.914	38.957 157.393	-6,90 -6,82
Clementina de Nules	479.879	561.998	17,11
Clementina Tardia Clemenvilla ó Nova	96.054 115.363	96.953 138.659	0,94 20,19
Fortune	161.495	159.414	-1,29
Otras clementinas SUBGRUPO CLEMENTINAS	72.849 1.325.295	76.353 1.453.069	4,81 9,64
Otras mandarinas SUBGRUPO OTRAS MANDARINAS	0 0	0	0,00 0,00
MANDARINAS	1.587.659	1.743.833	9,84
N. Navelina - Newhall	828.963	843.547	1,76
N. W. y T. navel	193.021	173.688	-10,02
N. Navelate - Lanelate SUBGRUPO NAVEL	160.456	180.560 1.197.795	12,53
	1.182.440		1,30
N. Salustiana N. Otras Blancas	111.960 98	112.338 70	0,34 -28,57
SUBGRUPO BLANCAS	112.058	112.408	0,31
N. Sanguinas	4.013	3.328	-17,07
subgrupo sanguinas	4.013	3.328	-17,07
N. Berna	1.694	1.129	-33,35
N. Valencia late SUBGRUPO TARDIAS	347.688 349.382	348.899 350.028	0,35 0,18
NARANJA DULCE	1.647.893	1.663.559	0,95
L. Fino ó Mesero L. Verna	116.973 166.990	139.066 169.845	18,89 1,71
LIMONES	283.963	308.911	8,79
Pomelos	4.289	3.015	-29,70
POMELOS	4.289	3.015	-29,70
Otros cítricos: Patrones sin injertar OTROS CITRICOS	0 <b>0</b>	0	0,00
		0	0,00
CITRICOS	3.523.804	3.719.318	5,55

en la provincia, alcanza un crecimiento del 12,75 por ciento respecto a la campaña anterior, con una producción de 234.636 toneladas. Igualmente, presentan saldos positivos las Satsumas, con un incremento del 7,25 por ciento, las Clementinas Tempranas, con un 22,39 por ciento, las variedades Tardías, con un 9,80 por ciento, y Otras Clementinas, con un 20,25 por ciento.

Por el contrario, la naranja dulce presenta un recorte generalizado de producción en todas las variedades, excepto en la Navelina-Newhall. Así, registra una merma de la cosecha global del 10,61 por ciento, al tratarse del cultivo más afectado por la enfermedad de la tristeza.

### **PROVINCIA DE VALENCIA**

En la provincia de Valencia se estima un incremento de la producción citrícola del 10,23 por ciento respecto a la campaña anterior. Este aumento es mayor en el grupo de las mandarinas, un 15,56 por ciento, y menor en el de naranja dulce, un 5,82 por ciento.

Así, la previsión de la cosecha es de 2.318.839 toneladas, y se sitúa como la segunda producción en importancia de los últimos diez años, tras el máximo de la campaña 1997/98.

De las tres provincias de nuestra Comunidad, la de Valencia es la que presenta un menor grado de afección de la enfermedad de la tristeza. Esto es debido a que fue la primera que padeció dicha enfermedad con una mayor intensidad, y su reconversión con patrones tolerantes se realizó con anterioridad. Por ello en la actualidad, acapara el 62 por ciento de la producción de la Comunidad Valenciana y el 57 por ciento de la superficie.

En el desglose por variedades, las mandarinas presentan incrementos generalizados, con la excepción de la Clementina Fina, la Oroval y la Tardía. Las naranjas siguen la misma



tónica, con la salvedad de la Navel y la Sanguina, en las que persisten todavía problemas de tristeza.

El subgrupo de las Satsumas, con un aumento del 16,76 por ciento, presenta resultados heterogéneos según zonas y Comarcas.

La variedad más importante de la provincia, la naranja Navelina, alcanza una cosecha estimada de 667.638 toneladas, lo que representa un incremento del 2,78 por ciento respecto a la campaña anterior. No

obstante, este incremento no consigue frenar el proceso de "clementinización" que se observa en los últimos años en esta provincia. Así, dicha variedad ha pasado de representar el 38,6 por ciento de la producción citrícola provincial, al 28,8 por ciento en la actualidad, mientras que la Clementina de Nules, que sólo representaba el 5,47 por ciento hace diez años, alcanza un porcentaje estimado del 12,7 por ciento en la presente campaña 1999/2000.

