

# LA HORTICULTURA EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

ALFREDO DE MIGUEL

Dirección General de la Producción Agraria  
VALENCIA

La producción hortícola en la Comunidad Valenciana alcanza un valor de unos 30-40.000 millones de pesetas, similar al alcanzado por sectores tales como la producción de frutos frescos, viticultura y ganado porcino, pero muy inferior al valor de la producción de cítricos 170-190.000 millones de pesetas.

De la producción vegetal, los cítricos superan un 60%, y las hortalizas, como los frutos frescos y la uva y el vino, un 10-11% cada una. El resto de productos vegetales, el 8-10% restante.

El área de producción de hortalizas en gran parte coincide con la de cítricos. En muchos casos las hortalizas preceden al naranjo, en campos recién transformados, o son intercalares entre dos plantaciones sucesivas.

Cuadro 1

## LA HORTICULTURA EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

	SECANO	REGADÍO	TOTAL
Cítricos .....	-	186.400	186.400
Frutales .....	123.700	38.800	162.500
Olivar .....	97.300	6.50	103.800
Viñedo .....	77.300	15.400	92.700
Cereal grano .....	27.400	24.300	51.700
Hortalizas .....	2.200	28.500	30.700
Cultivos forrajeros .....	6.100	6.400	12.500
Cultivos industriales .....	4.900	5.700	10.600
Tubérculos cons. Humano .....	800	5.900	6.700
Leguminosas grano .....	2.200	800	3.000
Viveros .....	800	2.000	2.800
Flores y plantas ornamen. ....	-	1.000	1.000

En cierto sentido las hortalizas son complementarias de los cítricos: permite aprovechar los excedentes de mano de épocas de bajas necesidades en el cultivo de naranjos y las instalaciones y canales de comercialización en el periodo en el que no se están utilizando.

En los últimos 10-15 años ha habido una reducción drástica en la superficie, producción y número de agricultores dedicados a hortalizas. En la mayoría de los casos cuando el horticultor envejece o encuentra empleo en la industria o servicios, se convierte en citricultor. También ha contribuido notablemente a la reducción de la horticultura, la competencia de las producciones de otras áreas (Andalucía, Murcia, Castilla-La Mancha) y la aparición de dos virosis (CMV en tomate y TSWV en tomate, pimiento y lechuga).

Cuadro 2

EVOLUCIÓN DE LAS PRODUCCIONES HORTÍCOLAS (× 1.000 tm)

	1985	1990	1995
Patata .....	223	189	125
Sandía .....	142	65	152
Tomate .....	282	223	131
Cebolla .....	344	210	143
Lechuga .....	90	114	62
Alcachofa .....	112	124	76
Melón .....	81	44	34
Pimiento .....	48	71	39
Coliflor .....	23	36	19
Judía verde .....	40	27	13

Cuadro 3

SUPERFICIE DE CULTIVOS PROTEGIDOS

1994 (ha)

	ACOLCHADO	TÚNEL PEQUEÑO	INSTALACIONES FIJAS	
			VÍDRIO PLÁSTICO	MALLA
Patata		223	189	125
Alicante	560	112	626	347
Castellón	270	730	110	
Valencia	1.560	1.900	528	93
	2.390	2.742	1.264	440

1996 (ha)

	ACOLCHADO	TÚNEL PEQUEÑO	INSTALAC. FIJAS
Alicante .....	325	380	1.185
Castellón .....	230	620	60
Valencia .....	160	2.600	520
	715	3.600	1.765

## EXPORTACIONES

A pesar de todo, las exportaciones hortícolas constituyen un capítulo importante en la actividad agraria. El importe de las hortalizas exportadas asciende a 62.000 millones de pesetas, que supone un 17% del total de los productos agrarios.

Cuadro 4

### EXPORTACIONES AGRARIAS 1996

	TONELADAS	MILLONES DE PTA
Tomates .....	109.000	11.500
Pimientos .....	76.000	10.200
Melones y Sandías .....	151.800	8.400
Cebollas .....	199.400	7.200
Coles .....	49.000	6.100
Calabacines .....	19.500	2.800
Alcachofas .....	19.700	2.400
Patatas .....	44.700	2.300
<b>TOTAL HORTALIZAS .....</b>	<b>766.300</b>	<b>61.700</b>
Mandarinas .....	1.050.000	131.200
Naranjas .....	1.058.000	86.500
Limonas .....	94.700	9.100
Melocotones .....	27.200	5.300
Albaricoques .....	20.100	2.400
Almendras .....	15.100	13.200
De origen animal .....	40.600	14.900
<b>TOTAL EXP. AGRARIAS Y PESCA .....</b>	<b>3.262.300</b>	<b>351.300</b>

## CULTIVOS

### Sandía

Ha sido y continúa siendo uno de los tradicionales de verano. Es uno de los pocos que en los últimos años ha experimentado algún crecimiento, debido al programa de cultivo en cooperativas de sandía triploide, sin semillas y al empleo del injerto, que prácticamente ha hecho que se dupliquen los rendimientos. Casi toda la producción está en la provincia de Valencia (L'Horta, Camp de Turia, Las Riberas y Vall d'Albaida) aunque ha comenzado a implantarse en la Vega Baja (Pilar de la Horadada). Prácticamente la totalidad de la sandía tiene acolchado y las plantaciones más tempranas (marzo, abril) además, túnel pequeño en Valencia o cubierta flotante (Alicante).

### Tomate

El tomate al aire libre de las provincias de Castellón y Valencia casi desapareció como consecuencia de las virosis (CMV, CARNA-5 y TSWV). Actualmente hay una cierta re-

cuperación del tomate para industria (en parte destinado a mercado en fresco) de Castellón y del tomate de mercado en las dos provincias, con cultivares tolerantes a TSWV.

El grueso de la producción está en Alicante, a cargo de un reducido número de compañías exportadoras que hacen plantaciones escalonadas, en invernadero, bajo malla y al aire libre, para producción desde septiembre a febrero-marzo, llegando hasta junio. La mayor parte de la producción se obtiene con cultivares de tipo Liso (Daniela, Durinta) aunque también se utilizan de fruto grueso, especialmente en primavera. Desde Torrevieja hacia el norte, en la mayoría de los invernaderos de la Comunidad Valenciana se cultiva tomate (L'Alacantí, Baix Vinalopó en Alicante, Las Riberas en Valencia y Baix Maestrat en Castellón).

## **Cebolla**

La cebolla es un cultivo de los de más tradición en la provincia de Valencia. Gran parte del comercio nacional de este producto está aquí implantado, aunque las producciones procedan de otras Comunidades.

El tipo de cebolla más temprana, Babosa, ha sido casi completamente sustituida por híbridos más precoces, de día corto, destinados a la producción de cebolla tierna o seca. La recolección de cebolla seca se ha anticipado en los últimos años más de un mes. Se cultivan en L'Horta (tierna y seca), Las Riberas y Camp de Turia.

La cebolla L'Íria, que se había perdido y ha sido recuperada, se mantiene pese a la presión de los híbridos, en el Camp de Turia. La cebolla de Grano se cultiva sobre todo en L'Horta y Camp de Turia en Valencia y Alto Vinalopó y Vega Baja en Alicante.

## **Lechuga**

La mayoría de la lechuga en la Comunidad Valenciana es de tipo romana. Esta es también la de consumo más generalizado y cuya producción se extiende prácticamente a todas las áreas hortícolas (Baix Maestrat, L'Horta, Camp de Turia, Las Riberas y Vega Baja principalmente).

En el sur de Alicante (Pilar de la Horadada) hay una producción importante (400-500 ha) de lechuga iceberg y Little gem, para exportación en su mayor parte, aunque también para mercado interior.

La escasa lechuga mantecosa (Trocadero), aun existente, ha pasado, desde hace unos años, a manos de unos pocos especialistas, cultivadores y comerciantes a la vez, que producen durante todo el año.

La aparición del TSWV tuvo una fuerte y negativa repercusión sobre la producción de verano y principios de otoño, de lechuga de todos los tipos y en todas las áreas de cultivo.

## **Alcachofa**

Es el cultivo hortícola, aparte de la patata, que más superficie ocupa en la Comunidad Valenciana. Aunque ha sufrido también una cierta recesión, es de los que mejor se conservan y ello gracias a que permite compatibilizarlo con otras actividades (trabajo en

la industria o servicios o en la recolección de naranja) y proporciona unos ingresos continuados durante una larga época.

Se produce alcachofa en el Baix Maestrat (Denominación de Calidad Benicarló), Camp de Turia, L'Horta, Baix Vinalopó y Vega Baja, en su mayor parte sin haber sufrido modificaciones desde hace 30 ó 40 años. El cultivar dominante, casi exclusiva, es Blanca de Tudela. De Navarra se trae anualmente, a las zonas más productoras, material vegetal para la renovación parcial de las plantaciones. Un pequeño grupo de productores-exportadores, en Alicante, produce además de Blanca de Tudela, Violeta de Provenza, Macau y otros cultivares para exportación.

## **Melón**

El melón ha desaparecido de muchas de las zonas tradicionales de cultivo, debido a una enfermedad, el «colapso», atribuida a *Acremonium* o *Monosporascus*. Se conserva, con más o menos problemas según los años, en una zona de marjal, que se inunda en invierno, en la Plana Baixa. Tanto en esta zona como en las parcelas diseminadas existentes en Valencia, se cultivan híbridos del tipo Piel de Sapo. En Alicante, Baix Vinalopó y Vega Baja, se cultiva tanto los tipos Piel de Sapo como Galia o Cantaloup, destinados a exportación.

En Castellón y Valencia, casi todo el melón se protege con acolchado y túnel pequeño y en Alicante, con cubierta flotante.

## **Pimiento**

La mayor parte del pimiento se produce en el sur de Alicante, bajo invernadero, con recolección en primavera y verano. Las variedades son del tipo Lamuyo o, en menor proporción, California.

En Valencia (Las Riberas, La Safor, L'Horta, Canal de Navarrés) se cultiva algo en invernadero pero la mayor parte bajo túnel pequeño. Los cultivares son de tipo Italiano o Lamuyo.

El pimiento de cáscara, que tuvo una cierta importancia en Alicante, casi ha desaparecido.

## **PERSPECTIVAS**

Previsiblemente continuará la desaparición de los pequeños productores independientes.

Continúan los grandes productores o medianos asociados en organizaciones capaces de atender a sus clientes con regularidad (calidad, cantidad, continuidad y servicio).

Va a aumentar la presión de los clientes hacia productos menos contaminados y producciones más respetuosas con el medio ambiente. Hay una buena organización de técnicos preparados para llevar a cabo la producción integrada.

Cuadro 5

## SUPERFICIES Y PRODUCCIONES 1996

	SUPERFIC. m <sup>2</sup>	PRODUC. tm	% POR PROVINCIAS		
			ALICANTE	CASTELLÓN	VALENCIA
Patata temprana .....	3.350	73.500	27	8	65
Patata media est. ....	2.350	49.600	40	27	33
Patata tardía .....	1.200	15.450	58	21	21
Patata total .....	6.900	138.550			
Chufa .....	375	6.075	0	0	100
Sandía .....	2.450	165.000	2	6	92
Tomate 1-I-31/V .....	275	25.200	71	5	24
Tomate 1-VI-30/IX .....	1.400	55.700	36	41	23
Tomate 1-X-31/XII .....	595	72.800	96	3	1
Tomate total .....	2.270	153.700			
Cebolla babosa .....	1.820	63.600	3	10	87
Cebolla liria .....	600	25.000	0	0	100
Cebolla grano .....	940	35.700	22	8	70
Cebolla total .....	3.360	124.300			
Lechuga .....	3.870	93.900	42	15	43
Alcachofa .....	6.650	85.000	25	21	54
Melón .....	2.240	35.680	28	46	26
Pimiento .....	1.025	33.000	60	5	35
Brócoli .....	1.210	22.100	90	5	5
Coliflor .....	950	20.000	50	30	20
Col de Bruselas .....	565	15.500	33	32	35
Judía verde .....	1.200	14.450	18	60	22
Escarola .....	500	9.800	26	10	64
Habas .....	975	9.050	31	19	50
Berenjena .....	320	7.950	38	18	44