

SITUACION DEL SECTOR HORTICOLA EN GALICIA

Por: B. Ruíz Nogueira* J.L. Paz Rodríguez* A. Núñez Rajoy**

*La horticultura se
desarrolla
fundamentalmente
al aire libre*

87% de
autoconsumo



La col-repollo es el cultivo hortícola de mayor importancia en Galicia

EVOLUCION DE LA HORTICULTURA EN EL PERIODO 1974-94

En Galicia, se puede decir que es en la década de los 70 cuando aparece una horticultura de tipo "moderno", en el sentido de abandonar el autoconsumo y comenzar a producir para comercializar los productos. Un cultivo representativo de este cambio es el fresón, ya que se trata del primero que se implanta con técnicas avanzadas (acolchado, fertilizantes, tratamientos fitosanitarios específicos y cámaras de frío), buscando además una superficie suficiente para abastecer y fomentar la demanda.

A finales de la década de los 70 y principios de los 80 tuvo lugar un incremento significativo, tanto de superficie, como de

producción en la huerta gallega, registrándose sobre todo en cultivos protegidos. Comenzó a comprenderse que éstos podrían proporcionar rendimientos económicos elevados, incluso en pequeñas superficies. Es de destacar el papel de la floricultura en estos primeros momentos, imponiéndose el clavel como cultivo floral de mayor importancia en invernadero.

Este impulso del sector surge en una época en que se están sufriendo las consecuencias de la crisis energética de 1973, lo que hace pensar que fue la situación socioeconómica provocada por esta circunstancia (altas tasas de paro y de inflación) la que condujo en cierta medida a recurrir al campo, y en particular a la hortofloricultura como una alternativa laboral, volviendo a explotar fincas que estaban abandonadas, o mal aprovechadas; es por esta razón que los productores dedicados a esta actividad tenían unas características propias:

- Se trata de una población joven (30-45 años).

- Siguen viviendo en un medio urbano o semiurbano, estableciendo las explotaciones en las proximidades de sus casas.

- Poseen un nivel cultural mayor de lo habitual entre los campesinos gallegos.

- Las dimensiones de las explotaciones son muy pequeñas, y casi sin posibilidades de expansión, bien por tratarse de viejas explotaciones familiares, o por la necesidad de comprarlas, y siempre en zonas de alta densidad de población. A veces las explotaciones son mínimas (300-400 m²), suponiendo un complemento de las actividades domésticas, pero con la ventaja de tener casi resuelta la comercialización, por vender sus productos directamente a la vecindad, o a alguna tienda de los alrededores.

- Muchos de ellos se reconvirtieron de la actividad ganadera.

El desarrollo de la horticultura bajo

(*) Escuela Politécnica Superior de Lugo.

(**) Consejería de Agricultura. Junta de Galicia

plástico fue favorecido también desde la Administración mediante créditos subvencionados y ayudas. Además se promovió el desarrollo de Cooperativas y Sociedades Agrarias de Transformación (S.A.T.).

Como era de esperar, el auge de la horticultura protegida se centró en las zonas costeras y más térmicas donde las cosechas de invierno garantizaban la viabilidad económica. Debido al alto coste y al bajo capital disponible de partida, las dimensiones de los invernaderos no llegaban a tener una superficie técnicamente idónea, incluso en fincas con tamaños mayores de la media.

Al principio, los precios alcanzados por el agricultor fueron muy altos, lo que propició un desarrollo rápido del sector, y limitó el tamaño de la explotación, porque era suficiente poca superficie para obtener un salario similar al de la industria o el comercio.

En cultivo bajo plástico es preciso hacer una diferenciación de las explotaciones horticolas con respecto a las de flores. La base territorial de las primeras siempre es mayor que el de las segundas, que habitualmente no superan 0.32 ha de media, quizás por la mayor inversión por ha requerida.

En la década de los 70, la floricultura era prácticamente inexistente, pero experimentó un desarrollo importante a principio de los 80 y un cierto retroceso posterior. La superficie cultivada se ha estabilizado en la actualidad en unas 140 ha, predominantemente de clavel.

A pesar del gran desarrollo de los invernaderos, la horticultura al aire libre siempre tuvo mayor importancia en Galicia. Se trata de una actividad que se practica en toda la Comunidad, mientras que la floricultura y la horticultura protegidas, se ciñen a las zonas más propicias. Así tenemos unas 15.000 has de cultivos horticolas, de las que, tan sólo un 3% se hacen en invernadero.

Tomando como referencia el año 1974, se analizan los datos de 1979, 1987 y 1994 (Tabla 1). Se aprecia que la producción horticola total, tanto española, como gallega experimenta un incremento en torno al 32%.

Durante este período de 20 años, mientras la superficie nacional sufrió un retroceso del 8%, se incrementó en un 40% en Galicia, pasando a ser su porcentaje de participación en 1994, del 3,4%. En ambos casos, la superficie de invernaderos conoció una expansión sin precedentes, multiplicándose por 7.5 en España, y por 4,5 en Galicia.

La superficie media por explotación horticola en invernadero aumenta considerablemente, pasando de una media de 300 a cerca de 1000 m² cubiertos por explotación.

La tabla describe la evolución en superficie y producción de los 10 principales

Tabla 1: Producción de hortalizas -t-
(Adaptado de Díaz Pardo, 1993 y Anuario de Estadística Agraria, 1993).

	AÑO 1974	% INCREM.	AÑO 1979	% INCREM.	AÑO 1987	% INCREM.	AÑO 1993	% INCREM.
ESPAÑA	7969580	100	8495355	106.6	9168538	115.0	10472793	131.4
GALICIA	218530	100	207392	94.9	253244	115.9	289927	133.7

cultivos horticolas de Galicia, desde el año 1974 hasta el 1994. Además de incrementar la superficie, se observa que la producción, sobre todo en los últimos períodos se incrementa más. Esto es un indicio de mayor tecnificación. Así, a lo largo del intervalo 1987-1994, la superficie de huerta se elevó en un 13%, mientras que la producción lo hizo en un 19%. Por cultivos, es de destacar el incremento experimentado por col repollo, fresón, lechuga, pimiento y tomate. En cifras absolutas (de superficie y producción), destacan: col-repollo, que es un cultivo de aire libre en su totalidad, y en general cultivos que se practican, parcialmente, o en su totalidad al aire libre como la cebolla, el tomate, la lechuga, el pimiento, la judía o el guisante.

Un aspecto importante es la distribución de la superficie horticola en Galicia; como es de esperar las provincias de mayor producción son las costeras (Tabla 4). Se observa como la huerta se practica fundamentalmente al aire libre, a pesar del impulso recibido por el cultivo protegido, sobre todo la flor; así tenemos que el 97,5% de la superficie horticola total es al aire libre, pero solamente un 10,6% es comercial. Los datos de huerta y flor protegida representan respectivamente el 1,5% y 0,9%.

Por provincias (Tabla 4) se observa que en Lugo es donde se cultiva un mayor porcentaje de huerta al aire libre (99%), mientras que Pontevedra es la de menor por-

centaje (96%); por su parte, dentro del cultivo al aire libre, la proporción dedicada a su comercialización es del 7% en la provincia de Ourense, y del 11% en el resto de las provincias gallegas.

LAS COMARCAS HORTICOLAS DE GALICIA

La horticultura se encuentra diseminada por toda Galicia; en buena parte es de autoconsumo como acabamos de ver (de la tabla 4 se concluye que un 87% no llega al mercado). Solamente algunos cultivos, en determinadas comarcas alcanzan un grado de desarrollo y especialización que les permiten tener presencia continuada en los mercados de ámbito nacional. Estas constituyen las "comarcas con tradición horticola".

Tienen una serie de factores socioeconómicos comunes: explotaciones muy parceladas y de pequeña dimensión (1-2 ha), proximidad a núcleos de población importantes o pueblos antiguos, predominio de la mujer en la dirección de la empresa, población envejecida, acción individual en la venta...

En las mismas, ocasionalmente, se han acometido mejoras estructurales importantes, como vías de comunicación y concentración parcelaria, de forma que, a menudo tienen mejores condiciones para el desarrollo horticola que otras zonas de Galicia. Las más importantes se relacionan a continuación:

Provincia de Pontevedra.

Salnés: Municipios de Villagarcía de Arosa, Portas, Caldas, Barro, Meis, Ribadumia, Cambados, Moaña, Sanxenxo, y O Grove. Se cultivan unas 870 ha de huerta, 70 de ellas en invernadero; la superficie horticola potencial es de 3500 ha.

Baixo Miño: Se extiende por las comarcas naturales de los Valles de los ríos: Miño y Fragoso, y por el condado del Teo, comprendiendo los Municipios de: Tui, Tomiño y Rosal, las parroquias de Guláns, Cristiñade, Nogueira y Moreira en el Municipio de Pontearreas, y las partes de los Municipios de: Nigrán, Gondomar y Vigo. Se cultivan unas 350 ha al aire libre y unas 71 en invernadero, elevándose la superficie potencial hasta un total de 1500 ha.

Provincia de la Coruña.

Ferrol: Municipios de San Sadurniño, Valdoviño, Narón, Ferrol y Cedeira. Para la venta se cultivan unas 210 ha; unas 20 en invernadero. La superficie potencial de huerta es de 1500 ha.

*Escasa superficie,
importante valor
económico*

*Aumentar el
tamaño de las
explotaciones y
fomentar el espíritu
cooperativo*

Tabla 2: Superficie de hortalizas-ha-
(Adaptado de Díaz Pardo, 1993 y Anuario de Estadística Agraria, 1993).

AÑO 1974	AIRE LIBRE	ACOLCHADO	INVERNADEROS	S.TOTAL	%GAL./ESPAÑA
ESPAÑA	475930	8449	3050	470481	
GALICIA	10654	50	—	10704	2.27
AÑO 1979					
ESPAÑA	428622	31297	7200	467119	
GALICIA	11529	319	51	11899	2.54
AÑO 1987					
ESPAÑA	371257	65592	26160	463009	
GALICIA	13718	332	282	14050	3.03
AÑO 1993					
ESPAÑA	374160		60877	435100	3.40
GALICIA	14722		279	15001	

Monterrey.

Comarca potencialmente importante; tiene ya cierta tradición en horticultura, con unas 90 ha de cultivo hortícola en la actualidad.

Provincia de Lugo.

Mariña y Mondoñedo: Abarca los Municipios de Mondoñedo, Lourenzá, Trabada, Ribadeo, Barreiros, Foz, Cervo, O Valadouro, Viveiro y O Vicedo. Se cultivan unas 250 ha, por 320 agricultores; la superficie potencial es de 3.000 ha.

COMERCIALIZACION

El sistema tradicional de venta en Galicia son los mercados de villas y ciudades, que se siguen manteniendo aún en la ac-

Tabla 3: Evolución de la superficie y producción de los 10 principales cultivos hortícolas de Galicia
(Adaptado de Díaz Pardo y Anuario de Estadísticas Agraria, 1994 y Anuario de Estadísticas Agraria, 1993)

CULTIVO	AÑO 1974		AÑO 1979		AÑO 1987		AÑO 1994	
	Superf.(ha.)	Increment.(%)	Superf.(ha.)	Increment.(%)	Superf.(ha.)	Increment.(%)	Superf.(ha.)	Increment.(%)
COL-REPOLLO	3415	100	4047	118.5	4555	133.3	5019	147.0
CEBOLLA	1797	100	1743	96.9	1806	100.5	1843	102.6
TOMATE	824	100	826	100.2	1152	139.8	1423	172.7
LECHUGA	604	100	726	120.1	984	162.9	1257	208.1
PIMIENTO	587	100	675	114.9	885	150.7	1069	182.7
JUDIA VERDE	719	100	1072	149.0	1032	143.5	1159	161.2
COLIFLOR	343	100	354	103.2	434	126.5	*422	123.0
AJO	546	100	615	112.6	580	106.2	*647	118.5
FRESON	128	100	350	273.4	250	195.3	349	272.7
GUISANTE	841	100	715	85.0	775	92.1	*509	60.5
Total	9804	100	11123	113.5	12453	127.0	13697	139.7

CULTIVO	AÑO 1974		AÑO 1979		AÑO 1987		AÑO 1994	
	Producc.(t)	Increment.(%)	Producc.(t)	Increment.(%)	Producc.(t)	Increment.(%)	Producc.(t)	Increment.(%)
COL-REPOLLO	88167	100	89027	100.9	103542	117.4	118742	134.7
CEBOLLA	37567	100	36427	96.9	35454	94.3	35851	95.4
TOMATE	19405	100	19725	101.8	32310	166.5	40928	210.9
LECHUGA	9999	100	11145	11.4	16040	160.4	21420	214.2
PIMIENTO	21685	100	10596	48.8	15489	71.4	19922	91.9
JUDIA VERDE	6526	100	9258	141.8	9725	149.0	12863	197.1
COLIFLOR	10033	100	6806	67.8	7437	74.1	*7648	76.2
AJO	3531	100	4256	120.5	3764	106.5	*4481	126.9
FRESON	1097	100	3803	346.6	4500	410.2	6735	613.9
GUISANTE	3673	100	3429	93.3	4134	112.5	*2940	80.0
Total	201683	100	194512	96.4	232395	115.2	271530	134.6

* Datos de 1993

Las Mariñas: Integrada por los Municipios de Miño, Paderne, Betanzos, Bergondo, Sada, Oleiros, Cambre, Culleredo, Arteixo, Carral y Abegondo. Se cultivan unas 240 ha, de las cuales 40 son en invernadero, mientras que la superficie potencial es de 3.000 ha.

Bergantiños: Comprende los municipios de Carballo, Laracha, Coristanco, Malpica de Bergantiños, Ponteceso, Ca-

bana de Bergantiños y Laxe. 300 ha; unas 30 en invernadero. Potencialmente se podrían cultivar 2000 ha.

Provincia de Orense.

Orense y O Ribeiro.

Municipio de Ourense y circundantes, así como los de Ribadavia, O Carballiño y circundantes. 220 ha, 20 de las cuales en invernadero. Podría llegarse a cultivar unas 600 ha.

tualidad, pero evidentemente se fue mostrando como poco adecuado a medida que el sector creció. Por lo tanto se hicieron necesarios otros canales de comercialización.

En los 70, cuando empezó a intensificarse el sector, los agricultores tenían asegurada la venta incluso en su propia explotación, en condiciones muy favorables, sobre todo en el caso de las flores.

Tabla 4: Distribución de la superficie hortícola en Galicia
(Adaptada de Consellería de Agricultura Gandería e Montes, 1993 y ANE del MAPA, 1993).

	Invernadero huerta (ha)	Invernadero flor (ha)	Huerta aire libre comercial (ha)	Huerta aire libre total (ha)	Total huerta y flor (ha)
La Coruña	71.0	40.5	621.1	5104.0	5125.5
Lugo	6.6	3.6	233.7	2101.0	211.3
Orense	23.0	27.5	201.0	2984.0	3034.4
Pontevedra	121.2	70.3	500.0	4533.0	4724.5
Galicia	221.8	141.9	1555.8	14722.0	15085.8

El rápido incremento de la producción provoca problemas de comercialización, y se buscan soluciones como son las cooperativas, S.A.T., almacenes y sociedades. El objetivo era el de agrupar la producción para conquistar mercados.

A pesar de que las cooperativas y las S.A.T. recibieron el apoyo de la Administración, el sector, que necesitaba una reordenación urgente, debido a la situación caótica por la que atravesaba (dimensiones insuficientes de las explotaciones, dedicación a tiempo parcial, número de socios pequeño dentro de las asociaciones), no logró una comercialización satisfactoria. Las asociaciones atravesaron entonces una crisis profunda, conociendo una disminución del número de socios.

Aprovechando estas circunstancias, las empresas privadas de comercialización vuelven a surgir a partir de 1985, sobre todo en el sector de flor cortada. Los precios percibidos por el agricultor se estancan, mientras que los costos de producción se incrementan. En consecuencia desciende el margen bruto y se agrava la situación del sector hortoflorícola, llegando a ser crítica a finales de los 80, lo que lleva a muchos productores a abandonar los cultivos e incorporarse a otros sectores.

Se trata, en definitiva de las consecuencias de una agricultura especulativa, que se desarrolló muy de prisa, con el ánimo de alcanzar rendimientos económicos elevados en pocos años, sin planificación de ningún tipo y con riesgo de abandono en cuanto surgen dificultades.

Estos efectos fueron más notorios en el sector de la flor cortada. La horticultura tuvo una evolución algo diferente, ya que al sufrir costos de inversión menores, sobre todo en huerta al aire libre, le resultó más fácil soportar la crisis. En definitiva asistimos, sobre todo en los primeros años de la presente década a una situación delicada del sector florícola, mientras que el hortícola fue fortaleciéndose, al funcionar mucho mejor las asociaciones de productores (los agrupados en cooperativas obtienen precios en algunas zonas, de hasta un 25-30% superiores a los percibidos por los agricultores que venden por su propia cuenta y predomina este tipo de canales frente a las empresas privadas).

Se observa que van abriéndose caminos en la comercialización fuera de Galicia, al mismo tiempo que se diversifica paulatinamente la oferta, adaptándose a las exigencias del consumidor.

IMPORTANCIA ECONOMICA DEL SECTOR

A pesar de que la superficie ocupada por los cultivos hortoflorícolas no representa más que el 2% de la superficie agraria total de Galicia (Fernández, 1988), en términos económicos, el peso específico es mucho más grande; así, dentro de los productos más importantes en términos monetarios, flores y plantas ornamentales ocupan el 5º lugar, con más de 5.500 millones de pesetas en 1988; en 6º lugar se encuentra la col-repollo (casi 4.000 millones), solamente superados por cultivos que ocupan un gran número de ha, como los forrajeros, patatas, maíz, o viñedo. En 10º lugar nos encontramos otro cultivo hortícola, la judía con un valor de 1.600 millones, y en 15º el fresón con 1.200 millones.

PERSPECTIVAS DE FUTURO; ACCIONES

Se debe evolucionar hacia el aumento de tamaño de las superficies de produc-

ción de cada comarca; a medio plazo sería conveniente que alcanzasen una superficie mínima de 350 ha cada una de ellas, lo que permitiría una comercialización más agrupada y ventajosa. Asimismo, es preciso fomentar el espíritu cooperativo.

El tamaño de la explotación deberá optimizarse también. Sería interesante alcanzar un mínimo de 2.500 m²/U.T.H. en invernadero, o 1 ha al aire libre y 1000 m²/U.T.H. en invernadero.

Sería conveniente incrementar el cultivo al aire libre, que exige una inversión mucho menor.

Tender hacia el cultivo de productos de calidad, cada vez más demandados, debido al incremento de nivel de vida, y que pueden permitir un mayor margen económico.

Se deben crear y fomentar por parte de la Administración estructuras de producción y de comercialización, estimulando la inversión y la industrialización agraria, y planificando en cada área el equilibrio socio-económico que permita una expansión racional y continua. En cuanto a las estructuras de producción, es necesario crear unidades mayores mediante concentración parcelaria donde sea necesario (gran parte de las zonas de huerta no están concentradas), y vías de comunicación. Con respecto a la comercialización, es preciso concentrar la oferta, como antes se refirió, poromocionar el sector comercialmente, y elevar el nivel técnico de los productores.

BIBLIOGRAFIA

- Consellería de Agricultura, Gandería e Montes. Datos sin publicar.
 Díaz Pardo, I. 1993. "Seminario de Especialistas en Agricultura 1992". IRIDA. Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid.
 Fernández, G. 1990. "La economía gallega en 1990". Cooperativas Orensanas (COREN). Ourense.
 MAPA. 1994. "Anuario de Estadística Agraria 1993". Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación. Madrid.
 Ruano Prieto, A. 1996. "Perspectivas do sector Agrario 1995". Seminario de Estudos Galegos. Santiago de Compostela.
 Xunta de Galicia. 1995. "Anuario de Estadística Agraria 1994". Consellería de Agricultura, Gandería e Montes (Xunta de Galicia). Santiago de Compostela.

