

# ASPECTOS OBJETIVOS DE LA CRISIS: GANADERIA Y AGRICULTURA EN CANARIAS.



Sara Delgado Rodríguez

Tanausú R. Expósito Wagner

Alejandro Vara de Gabriel

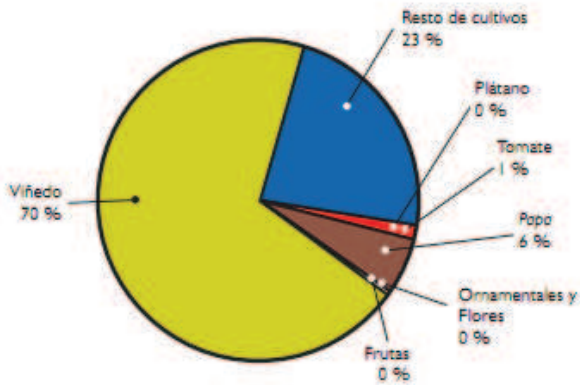
## LA IMPORTANCIA DE LA AGRICULTURA Y LA GANADERÍA EN LAS CANARIAS DEL SIGLO XXI. ANÁLISIS MONOGRÁFICO PARA EL INFORME ANUAL 2007-2008 DEL CES.

### La situación de la agricultura y la ganadería en Canarias hoy. Una aproximación insular.

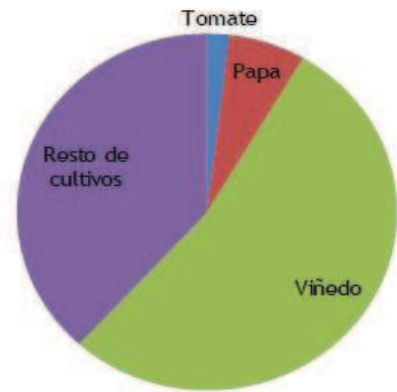
#### ❖ Lanzarote:

- Lanzarote cuenta en 2007 con 584 empleos registrados en el sector agrario (1% de los empleos de la isla), de los que 59% son asalariados. Sin embargo, en el año 2009 la cifra se ha disminuido en 50 empleos, habiendo aumentado hasta el 61% los asalariados.
- Importancia relativa en el conjunto de puestos de trabajos de la actividad agropecuaria canaria apenas supera el 2%.
- La extensión de tierras dedicadas a la agricultura es de unas 4.400 hectáreas en 2007, entre ellas: viñedo (70% del total de la superficie agraria insular y 5% del total de la CCAA), tubérculos y hortalizas (cada uno un 10% del total de las explotaciones). La situación cambia en el 2009 con un total de 3970 hectáreas dedicadas al cultivo, siendo el viñedo más del 50%.
- La superficie de cultivo supone el 8,5% del total regional y la mayor extensión de terrenos dedicados a los cultivos industriales como el aloe (51% del conjunto tierras dedicadas a los mismos en el Archipiélago).
- El cultivo protegido (invernaderos -hortalizas-) en esta isla resulta muy escaso, ya que, con sus 22 hectáreas (0,5% del total de tierras cultivadas en Lanzarote y un 0,3% de las Islas).
- Cultivo ecológico: sólo ocupa 13 Hectáreas el 0,3% y un 1,2% de Canarias.
- Respecto a la producción agraria en Lanzarote, ésta es de algo menos de 26.000 toneladas. Destacan las hortalizas, que suponen un tercera parte de las obtenidas en Canarias, y de los tubérculos (papas, batatas y ñame) con una aportación de casi la cuarta parte al total regional. Importante también la producción local de uva, cuya contribución al total del Archipiélago se sitúa en torno al 17%.
- Tampoco el ámbito pecuario parece gozar de una gran actividad en este espacio insular en el 2007, pues no llega a sobrepasar el umbral del 10% en comparación con el censo de cada una de las especies a nivel regional. Las que presentan una mayor proporción son el caprino con un 7% continuando igual en el 2009, el ovino 9% llegando en 2009 a superar al 10%. Respecto a la cunicultura (4%) y la avicultura (3%)

no encontramos datos del 2009. El porcino ha aumentando desde el 3% en 2007 a más del 4% en 2009. El sector del bovino tiene poca presencia, 0,75% del total de Canarias y en el año 2009 sube hasta alcanzar casi el 1%.



2006



2009

Fuente: Servicio de Estadística. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente.

	Cifras absolutas 2007	Cifras absolutas 2009	Diferencia
<b>LANZAROTE</b>			
TOTAL DE EMPLEOS AGRICULTURA	584	534	-50
Empleos por cuenta ajena	342	328	-14
% respecto al total	58,56164384	61,42322097	
Empleos por cuenta propia	242	206	-36
% respecto al total	41,43835616	38,57677903	

Elaboración propia a través del ISTAC.

Sector Pecuario	Caprino	Ovino	Cunícula	Avícola	Porcino	Bovino
<b>2007</b>	7%	9%	4%	3%	3%	0,75%
<b>2009</b>	7,22%	10,15%			4,21%	0,98%

Elaboración propia a través de los Censos agrarios del 2006 y 2009.

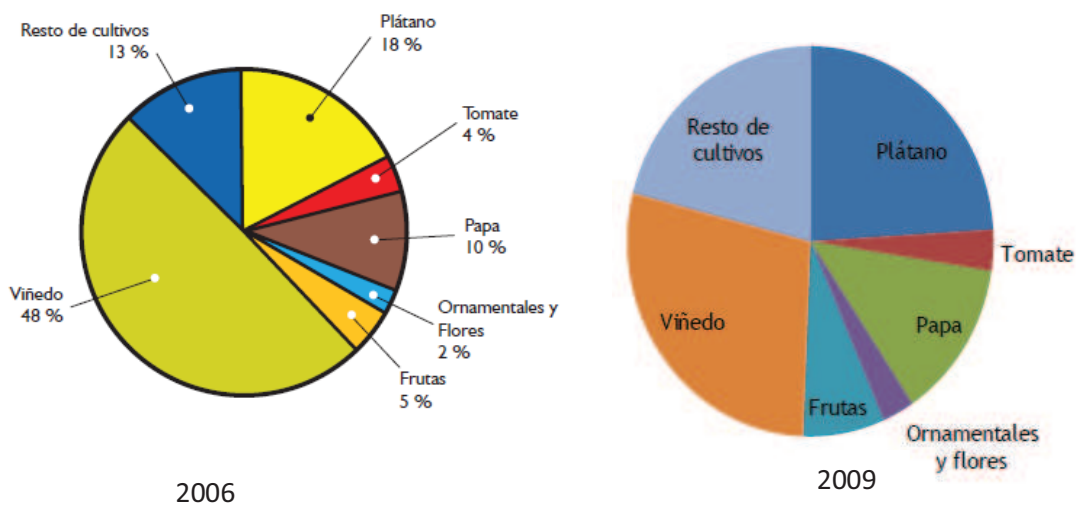
Lanzarote (t)	2006	2009
Plátanos	0	179
Tomates	3.280	4.200
Papas	4.059	3.671

### ❖ Tenerife

- El número de empleos existente en el ámbito rural tinerfeño en el año 2007 es de casi 10.800. La mayoría asalariados, un 83%, es el que posee la mayor cantidad de empleos de este tipo por cuenta ajena de todo el Archipiélago, con el 36% del total. Asimismo, Tenerife representa el 39% del volumen total de empleos agrarios de Canarias, y la significación dentro del empleo total de la isla es del 3%, es decir, que se ubica aproximadamente en la media regional. En el año 2009 la diferencia con respecto a los empleos se disminuye en casi 1200, por lo tanto, se reducirán tanto los asalariados (-924) como los empleos por cuenta propia (-272).
- La superficie total dedicada a la producción agrícola en Tenerife asciende a unas 23.800 hectáreas, reduciéndose a 16.769 en 2009. Por productos, destaca el viñedo (la mitad de la tierra de cultivo insular), los frutales (de los que los platanales suponen el 78%). El tercer lugar lo ocupan los tubérculos, especialmente la papa (10% de la superficie agraria de la isla). El viñedo supone en 2009 casi el 30% de superficie cultivada, seguido del plátano con el 24% y las papas con el 13%.
- Si comparamos con el conjunto de la Comunidad Autónoma, esta isla posee algo menos de la mitad de la superficie cultivada de Canarias. En la distribución por tipos de cultivos, destaca la mayor proporción de tierras dedicadas a los cereales —que representan algo más de la mitad del Archipiélago—, así como las de viñedos, flores y plantas, donde su importancia relativa queda de manifiesto si tenemos en cuenta, que en cada uno de estos dos segmentos de la oferta agraria, Tenerife supone, aproximadamente, las dos terceras partes del total cultivado en las Islas.
- La modalidad de cultivo protegido con invernaderos, con unas 2.800 hectáreas, representa en torno al 12% de la tierra dedicada a la agricultura en la isla, mayoritariamente empleada en el plátano. Asimismo, esta cifra supone el 40% del total del Archipiélago.
- Otro dato interesante es que Tenerife es la isla que dedica una mayor extensión a la obtención de productos ecológicos, no obstante,

se trata de un desarrollo todavía incipiente, apenas llega al 3% de la superficie total de cultivo, si bien supone casi el 70% del total de Archipiélago acogido a esta modalidad de explotaciones agrarias. En el 2009 desciende al 42% de la producción en Canarias.

- Respecto a la producción, Tenerife aporta unas 350.000 toneladas de productos agrícolas, reduciéndose en el 2009 a 332.294, correspondiendo la mitad a frutales, y sobre todo a plátanos, que significan el 44% del total que se produce en ella. En segundo lugar se sitúan las producciones hortícolas, con casi un tercio del total insular, de los que los tomates explican más de la mitad de esa contribución. Finalmente, cabe citar el grupo de los tubérculos, y sobre todo, las papas, ya que estas últimas suponen el 12% del total de la oferta agrícola tinerfeña.
- Tenerife aporta un 37% de la oferta agraria del Archipiélago. Es líder en la producción de flores y plantas, así como de uva, pues en el primer caso representa las tres cuartas partes de la oferta regional y en el otro supone el 71% de la que se obtiene en el conjunto de las Islas. También es el principal productor de cereales, papas y plátanos, aportando en cada uno de ellos el 45% del total de la comunidad autónoma, aproximadamente. Finalmente, cabe citar el caso de las leguminosas, donde su representatividad llega al 38%.
- Tenerife posee las principales cabañas de ganado porcino, avícola y cunícola del Archipiélago, en una proporción cercana a la mitad del censo existente en las Islas para estos tres tipos de animales. En el caso del bovino, caprino y ovino su representatividad es menor (26, 18 y 13%, respectivamente). Todos los tipos de ganado se reducen en el año 2009, aunque faltan datos desagregados por islas de los conejos y las aves.



Fuente: Servicio de Estadística. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente.

	Cifras absolutas 2007	Cifras absolutas 2009	Diferencia
Tenerife			
<b>TOTAL DE EMPLEOS AGRICULTURA</b>	10.774	9.578	-1.196
Empleos por cuenta ajena	8.906	7.982	-924
% respecto al total	82,66196399	83,33681353	
Empleos por cuenta propia	1.868	1.596	-272
% respecto al total	17,33803601	16,66318647	

Elaboración propia a través del ISTAC

Tenerife (t)	2006	2009
<b>Plátanos</b>	153.949	150.728
<b>Tomates</b>	62.726	53.526
<b>Papas</b>	40.741	39.134

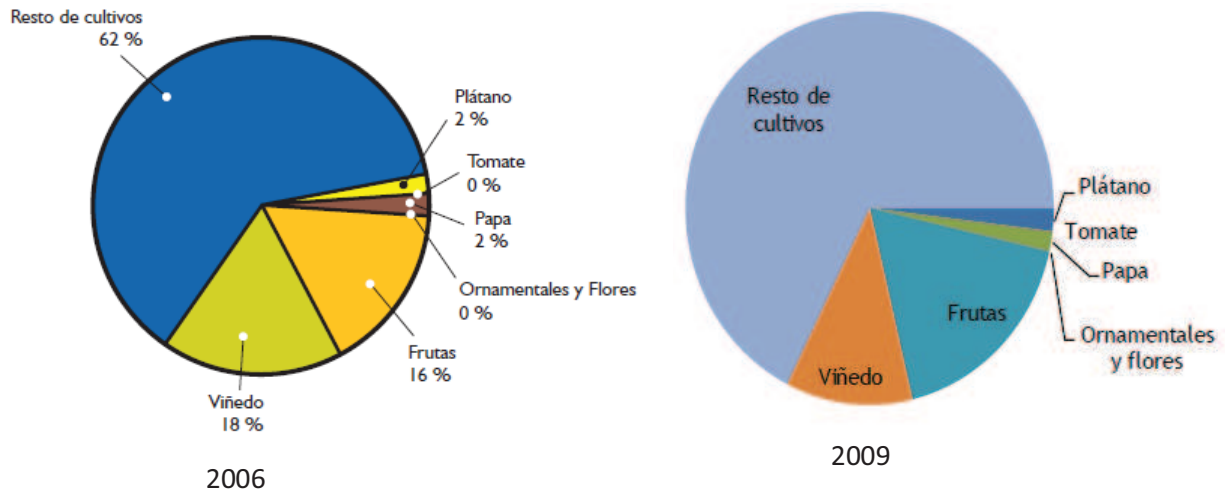
Fuente: Estadística Agraria de Canarias 2006 y 2009

Sector Pecuario	Caprino	Ovino	Cunícula	Avícola	Porcino	Bovino
<b>2006</b>	67.239	14447	45776	1,882406	32757	4778
<b>2009</b>	55747	11055			30019	4667

Fuente: Estadística Agraria de Canarias 2006 y 2009

## ❖ El Hierro

- El número de empleos registrados en el sector agrario en esta isla es de 208, casi dos terceras partes son por cuenta propia (7% del total de empleos registrados en El Hierro). Esto es una prueba clara de la importancia que la agricultura tiene dentro de la economía herreña.
- En esta isla, la superficie de cultivo asciende a unas 3.400 hectáreas, destinándose un 58% de la misma a las plantas forrajeras —millo, alfalfa, y sobre todo cardo y tagasaste. De resto de la tierra puesta en producción, la mayoría está ocupada por frutales (plátanos y piña tropical), y viñedos.
- La superficie ocupada por las explotaciones agrícolas en El Hierro representa como promedio el 7% de la que existe en toda Canarias. De nuevo la destinada a forrajeras coloca a este espacio insular en el líder regional de este segmento de producción agraria. Los cereales sólo alcanzan el 7,7% de importancia relativa dentro del total del Archipiélago.
- Las explotaciones de cultivo protegido suponen apenas el 2% del total insular ocupada por los platanales.
- En cuanto a los cultivos ecológicos, éstos sólo ocupan 30 hectáreas, es decir, un 1% de la superficie de cultivo de la isla.
- La agricultura herreña proporciona algo más de 18.000 toneladas de productos agrícolas, de las que más de la mitad se corresponden con plantas forrajeras. Del resto de cultivos, destacan los frutales (plátanos y piña tropical), que en conjunto suponen casi un tercio de la oferta agraria insular.
- En comparación con el conjunto de Canarias el total producido en El Hierro es muy inferior, apenas alcanza el 2% regional. No obstante, la isla ostenta el liderato en la producción de plantas forrajeras, con algo más de la tercera parte de la cosecha obtenida en el Archipiélago.
- En la cabaña ganadera: el bovino, caprino y ovino en el conjunto del Archipiélago se sitúa en torno al 3,5%, el porcino y el cunícola tan sólo suponen el 1% del total de Canarias, mientras que la presencia avícola 0,2%.



Fuente: Servicio de Estadística. Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Medio Ambiente.

	Cifras absolutas 2007	Cifras absolutas 2009	Diferencia
El Hierro			
TOTAL DE EMPLEOS AGRICULTURA	208	180	-28
Empleos por cuenta ajena	85	72	-13
% respecto al total	40,86538462	40	
Empleos por cuenta propia	123	108	-15
% respecto al total	59,13461538	60	

El Hierro (t)	2006	2009
Plátanos	1.058	2.784
Tomates	65	71
Papas	2.983	1.069

Sector Pecuario	Caprino	Ovino	Cunícula	Avícola	Porcino	Bovino
2006	11283	5524	860	8395	807	667
2009	9054	5615			849	554

Cultivos por toneladas	Lanzarote	Tenerife	El Hierro
Total 2007	26000	350000	18000
Total 2009	28810	332294	18248

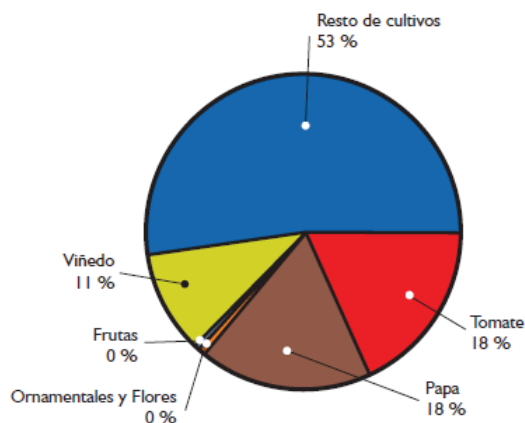
❖ Fuerteventura:



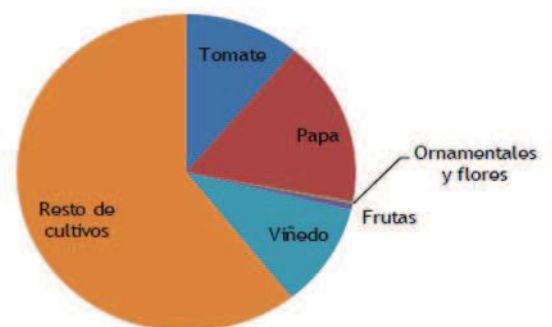
- Fuerteventura contaba, en 2006, con 674 empleos registrados en el sector agrario (1'8% de los empleos de la isla), distribuidos a partes iguales entre asalariados y empleados por cuenta propia. En 2009, esta cifra había caído hasta los 595, pero, paradójicamente, el porcentaje relativo a los empleos de la isla había aumentado hasta el 1'9%, posiblemente motivado por el brutal aumento del paro en el resto de sectores económicos de la isla. La distribución de los mismos había cambiado también, pasando la proporción a un 61% de asalariados frente al 39% de empleados por cuenta propia. La importancia relativa del empleo en el campo majorero, respecto al conjunto de puestos de trabajo de la actividad agropecuaria canaria, ha crecido también desde el 2'4% al 2'85%, lo que se significa que, pese a la importante pérdida de empleos en el sector, ésta ha sido inferior a la media canaria.
- La extensión de tierras destinadas a la agricultura era de tan solo 446 hectáreas en 2006, esta cifra creció hasta las 480 en 2009. De éstas, 91 estaban dedicadas a cultivos industriales, las cuales crecieron hasta 98, así como las de hortalizas, que pasaron de 133 a 135. Entre los primeros, la práctica totalidad se destina al Aloe Vera. Entre la superficie destinada a hortalizas, unas dos terceras partes, 81 hectáreas, se dedicaban al tomate, esta superficie retrocedió hasta las 54 hectáreas de 2009. Teniendo en cuenta que, como cité antes, la superficie total de hortalizas ha aumentado, podemos estar ante una diversificación, al menos en apariencia. El tercer cultivo en importancia de la isla era la papa, que suponía en 2006, con 80 hectáreas, un 18% de la superficie total. En el año 2009, tras el abandono parcial del tomate, la papa ha pasado a ser el segundo cultivo en importancia, pese a que solo incrementó en una hectárea el espacio que ocupa e, incluso, retrocedió porcentualmente hasta el 17%.
- La superficie de cultivo suponía, en 2006, solamente el 0'9% del total de la superficie agrícola canaria, esta cifra trepó hasta el 1'2% en 2009, aunque esto fue debido más al abandono de la superficie agrícola en otras islas que al crecimiento de la propia. La escasez de tierra cultivada en Fuerteventura se atribuye a las condiciones edafológicas y climáticas, así como a la competencia de la ganadería.
- El cultivo bajo invernadero resulta proporcionalmente alto en esta isla, superaba el 20% en 2006, pero escaso en valor absoluto, tan solo 102 hectáreas, en 81 de las cuales se cultivaba tomate. El retroceso de este cultivo ha provocado cierto abandono de esta práctica,

- bajando en 2009 hasta las 75 hectáreas, sólo un 15% de la superficie total, quedando la superficie destinada al tomate en 53 hectáreas
- En 2006, el cultivo ecológico ocupaba poco menos de 41 hectáreas, el 9% de la superficie agrícola de la isla, lo que ya la coloca como líder, proporcionalmente hablando, de esta modalidad en Canarias, suponiendo el 4% de la superficie total dedicada a esta práctica en el archipiélago. Su incremento en Fuerteventura ha sido espectacular en solo tres años. En 2009, la superficie se había multiplicado por tres hasta las 143 hectáreas, ocupando el 30% de la superficie agrícola de la isla, lo que suponía el 6% de la superficie total que en Canarias se dedicaba a esta modalidad. En 2006, más del 85% del terreno dedicado a esta forma de cultivo estaba destinada a cultivos herbáceos, porcentualmente ha caído hasta el 50%.
  - Respecto a la producción agraria en Fuerteventura, ésta rondaba las 16.000 toneladas en 2006, cayendo hasta 14.030 en 2009. Una tercera parte estaba conformada por los cultivos industriales, que suponían tres cuartas partes del total producido en Canarias, esta proporción no varió en el periodo estudiado.
  - En el aspecto agropecuario, Fuerteventura siempre ha destacado más por su actividad ganadera; la tercera parte del ganado caprino y ovino de toda Canarias se encuentra allí. De las 116.850 y 38.461 cabezas respectivamente en 2006, se bajó a las 109.779 y 21.924 respectivamente en 2009. De los otros cuatro grandes grupos pecuarios, solo el porcino destaca ligeramente con un 10% relativo al total, no llegando ni de lejos al 1% el resto.

## 2006



## 2009



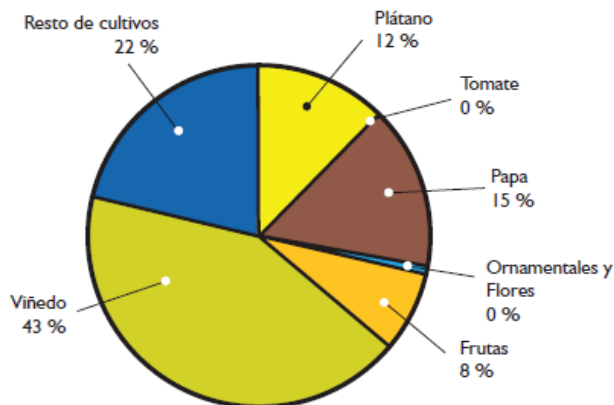
## ❖ La Gomera

- El número de empleos existente en el ámbito rural de La Gomera era de 194 en 2006, esta cifra cayó hasta los 125 en 2009. Unos dos tercios de éstos, 122 en 2006 y 76 en 2009, eran asalariados. En proporción al total de Canarias suponían solo el 0'7% del total, cayendo una décima, hasta el 0'6%, en 2009. La significación dentro del empleo total de la isla era del 3'1% en 2006, pero este porcentaje se redujo hasta el 2'2% en 2009.
- La superficie total cultivada en La Gomera constaba de unas 1.400 hectáreas en 2006, esta cifra se había visto reducida a 1038 en 2009. Las variaciones porcentuales en el uso de la superficie de cultivo en este periodo fueron del 42% al 20% de viñedo, del 20% al 28% de frutales y del 20% al 18% en tubérculos. Entre los frutales destaca el plátano, pero su superficie pasó de ocupar las tres cuartas partes del territorio dedicado a los mismos en 2006, a poco más de la mitad en 2009. Respecto a los tubérculos, la práctica totalidad se dedica a la papa.
- Si comparamos con el conjunto de la Comunidad Autónoma, la superficie agrícola que aporta esta isla es pequeña, en 2006 era tan solo el 2'65%, cayendo hasta el 2'5% en 2009. Esto provoca que el único cultivo representativo de la isla sea el cereal, que representaba el 8% del total de Canarias en 2006, proporción que subió hasta el 10'5% en 2009.
- La modalidad de cultivo protegido con invernaderos, con unas exiguas 21 hectáreas en 2006, representaba tan solo el 1'5% de la tierra dedicada a la agricultura en la isla, mayoritariamente empleada en el plátano, esta cifra subió hasta las 25 en 2009, suponiendo el 2'4% de la superficie cultivada de la isla. Del total del Archipiélago, esta cifra suponía solamente el 0'3% en 2006, subiendo hasta el 0'4% en 2009.
- La agricultura ecológica en La Gomera era escasa en 2006, con menos de 19 hectáreas, suponía el 1'3% de la superficie cultivada de la isla y, del total de Canarias, tan solo un 2%. El auge de la agricultura ecológica no pasó de largo de la isla colombina; en 2009 las hectáreas dedicadas a esta práctica se habían multiplicado por dos hasta las 34, suponiendo un 3'3% de la superficie total de la isla. Pese a ello, se produjo un descenso porcentual respecto al total de Canarias, hasta el 1'5%, fundamentalmente porque el auge ha sido mayor en otras islas. Respecto a los cultivos producidos bajo esta modalidad, en tres años se produjo un cambio total; en 2006 la mitad de la superficie estaba dedicada al plátano, en 2009 el plátano ecológico se había

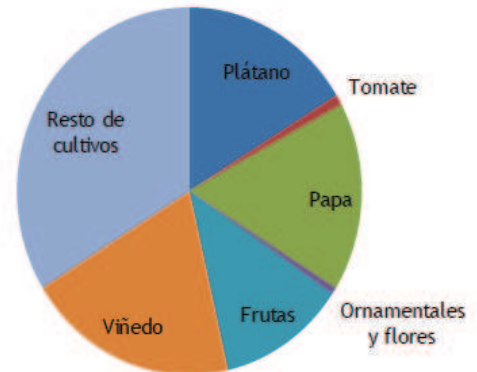
abandonado y dos tercios de esta superficie estaba dedicada a la viña y el tercio restante, casi íntegro, a naranjo y otros cítricos.

- En el apartado de la producción, La Gomera aporta unas 15.000 toneladas de productos agrícolas en 2006, cifra que subió hasta las 16.168 en 2009. Esta producción se repartía entre un 52% a frutales, sobre todo a plátanos, un 20% de papa y otro tanto de hortalizas como cultivos principales en 2006. En 2009, los frutales y la papa habían caído a un 45% y 17% respectivamente, pero las hortalizas habían subido hasta el 24%.
- La producción agraria de La Gomera suponía un 16% del total del Archipiélago en 2006, proporción que subió hasta el 18% en 2009.
- La ganadería tampoco supone un sector excesivamente importante en esta isla. Su aportación al conjunto del archipiélago respecto a cabezas ovinas, caprinas y cunícolas se situaba en torno al 3'5% en 2006. En 2009, ovino y caprino había caído hasta el 2'5%, 2'8% respectivamente y cunícola había subido hasta el 4%. Las avícolas, en torno al 2%, son las más numerosas de la isla con 69.548 cabezas en 2006 y 72.770 en 2009, mientras la ganadería porcina y bovina no llega al 1%.

## 2006



## 2009



## ❖ La Palma:

- En 2006, La Palma cuenta con 1.650 empleos registrados en el sector agrario (7% de los empleos de la isla), de los que 60% son puestos de trabajo por cuenta propia. En 2009, los empleos bajan a 1609, que siguen constituyendo el 7%. La gente que trabaja por cuenta propia sigue siendo la misma (60%)
- En 2006, la importancia relativa de los empleos del sector agrario de La Palma en el conjunto de puestos de trabajos de la actividad agropecuaria canaria es del 6%. En 2009 el porcentaje no varía (6%)
- La extensión de tierras dedicadas a la agricultura en 2006 es de unas 8.300 hectáreas, la mayoría de frutales como la platanera (39% del total de la superficie agraria insular y algo más de la tercera parte del total de la CCAA). El viñedo es segundo en importancia, con un 30%. Las plantas forrajeras son un 7%. En 2009, la superficie cultivada baja a las 7100 hectáreas. La platanera abarca más espacio que antes, un 42%, aunque sigue constituyendo un 33% del total de Canarias. La importancia del viñedo desciende a la mitad, un 15%. Aumentan sin embargo las plantas forrajeras, hasta un 18% del total de la isla,
- El cultivo protegido (invernaderos -sobretudo plataneras-) de la isla en 2006 abarca unas 720 hectáreas (9% del total de tierras cultivadas en La Palma un 10% de las Islas). Para 2009, tan solo ha aumentado a 726 hectáreas, (10% del total de tierras cultivadas en La Palma y un 11% de las Islas)
- En 2006 cultivo ecológico (frutales y viñedos) sólo ocupa 56 Hectáreas el 0,67% de la superficie cultiva insular y un 5% del resto de cultivos ecológicos de Canarias. Para 2009 ya existe un espectacular aumento de cultivos ecológicos, 491 hectáreas con constituyen el 7% de los cultivos de La Palma y un 21% del resto de cultivos ecológicos de Canarias
- Respecto a la producción agrícola del 2006 en La Palma, ésta es de casi 150.000 toneladas. La mayoría son frutales (principalmente plátanos) con un 85% de la producción palmera. Del resto de

productos, solo los tubérculos superan el 5%. En 2009, la producción a aumentado hasta las 156.000 toneladas. La proporción de frutales, incluidos el plátano, bajan hasta el 80%. Las papas son un 3% y las plantas forrajeras, un 4,5%.

- En cuanto a la ganadería en La Palma, en 2006 el animal que presenta una mayor proporción son los conejos (17,5%). Le siguen la cabaña bovina la caprina y la porcina, en torno al 7% todas ellas, mientras que la avicultura es el 5% de Canarias. La ovina es el 2,5, del total de Canarias. En 2009, la cunicultura es un 17%, la cabaña bovina un 9%, la caprina sigue en un 7%, la porcina un 9% y la avícola sigue siendo un 5% del total de Canarias.

#### ❖ Gran Canaria

- Gran Canaria tiene en 2006 unos 11.600 empleos registrados en el sector agrario (3% de los empleos de la isla), de los que 87% son puestos de trabajo por cuenta ajena. En 2009, el número de empleados en este sector ha descendido a 9938 personas (aunque siguen siendo un 3% de los empleados de Gran Canaria). El 86% siguen trabajando por cuenta ajena.
- En 2006, Gran Canaria tenía una grandísima importancia en el conjunto de puestos de trabajos de la actividad agropecuaria canaria, con un 42%. En 2009 todavía constituye un 43%, casi la mitad.
- La extensión de tierras dedicadas a la agricultura en 2006 es de algo más de 10.000 hectáreas. La cuarta parte corresponde a hortalizas (el tomate es un 41%) y frutales (el plátano es casi un 18%). En 2009 ha habido un pequeño descenso (9197 hectáreas) Las hortalizas siguen estando en torno al 20% (el tomate aumenta, siendo el 60% de ellas), al igual que los frutales, de los cuales el plátano es un 20%.
- 
- En 2006 Gran Canaria poseía una quinta parte de toda la superficie cultivable de Canarias, y sus hortalizas eran el 53% del total, de canarias. En 2009, su superficie cultivable desciende al 22%, aunque su cultivo de hortalizas sigue siendo más de la mitad (52%) de la de Canarias
- El cultivo protegido de Gran Canaria en 2006 era el mayor de Canarias, unas 3.250 hectáreas (45% del total de cultivos protegidos

en las Islas y una tercera parte del terreno cultivable de Gran Canaria). En 2009 bajo considerablemente, hasta las 2662 hectáreas, un 42% del total de cultivos protegidos de Canarias, y un 29% de los cultivos de Gran Canaria

- El cultivo ecológico en 2006 es de 155 Hectáreas el 2% de la isla y un 15% de Canarias. Al igual que en La Palma, en 2009 ha crecido bastante, estando en torno a 563 hectáreas, el 2% de los cultivos de la isla y el 15% de los cultivos ecológicos de Canarias.
- Respecto a la producción agrícola de Gran Canaria en 2006, ésta es de 364.000 toneladas. Se trata sobre todo de hortalizas (el tomate es el 57% de ellas) con un 60% de la producción canariona. Los frutales son un 28% de la producción, de los cuales los plátanos son más de dos terceras partes. La producción en 2009 baja a 321.000 toneladas. Las hortalizas pasan a ser un 58% del total de la producción canariona, dentro de las cuales el tomate se queda en un 50%. La producción de frutas sube a un 31%, donde ahora los plátanos son un 70%.
- En 2006, esta producción representa el 39% de la producción canaria, mientras que en 2009 baja hasta el 36% de la producción total canaria.
- Su ganado bovino en 2006 es dos tercios del existente en Canarias. Su avicultura posee el 42% del total canario, y la cabaña caprina y ovina son cada una el tercio del total. En 2009 el ganado bovino sigue siendo un 60% del total de Canarias. La avicultura sigue teniendo la misma proporción (42%). La cabaña ovina y caprina siguen siendo parecidas, un 27% y un 34% respectivamente.

## ❖ Las exportaciones de productos agrarios de Canarias

- En la actualidad, los principales cultivos de exportación de Canarias, en términos de su importancia económica —contribución a la producción final agrícola— y social —mano de obra empleada—, siguen siendo el plátano y el tomate. Las buenas perspectivas de la floricultura no llegaron a consolidarse
- Históricamente, la agricultura de exportación ha jugado un papel de indudable relevancia en el modelo de crecimiento económico de Canarias. El modelo se ha sustentado sobre tres pilares:
  - a) una economía de producción de base agroexportadora, pues Canarias siempre contó con un artículo de exportación, de alto valor de mercado, que le permitió conseguir las divisas necesarias para adquirir en el exterior lo que no podía o no era rentable producir en el interior;
  - b) una economía de servicios vinculada al comercio internacional, ya que los puertos isleños fueron considerados puntos clave en el tráfico marítimo entre Europa y el Atlántico Sur, permitiendo, no sólo generar ingresos por avituallamientos y reparaciones, sino que, sobre todo, permitió que importaciones y exportaciones se realizaran a fletes abaratados por ese continuo fluir de barcos, mejorando así su competitividad;
  - c) un marco institucional favorable, al haber contado desde la conquista con ventajas fiscales que favorecieron esa inserción del Archipiélago en el comercio internacional.
- Hasta los años sesenta de la centuria pasada, Canarias seguía aún este secular modelo de desempeño económico, a partir de esa fecha iba a vivir una profunda transformación que llevaría a convertir las actividades ligadas al turismo en el motor del crecimiento de su economía.
- En la actualidad, los ingresos proceden, principalmente, de la llegada de visitantes foráneos, atraídos por el sol, las playas y el paisaje isleños.



- A pesar de una pérdida de importancia, la agricultura de exportación todavía juega un papel considerado estratégico en la economía canaria, y que va mucho más allá de la mera obtención de ingresos en el exterior.
- Hoy en día, los envíos de productos agrícolas de Canarias no son el principal renglón dentro de las exportaciones del Archipiélago.
- Sumando los siguientes capítulos arancelarios, el valor promedio del último cuatrienio para el que se tienen datos (2004-2007) asciende a unos 425 millones de euros.

06.-Plantas vivas y productos de la floricultura;

07.-Legumbres y hortalizas, plantas, raíces y tubérculos alimenticios (la mayor parte corresponde a tomate);

08.-Frutos comestibles, cortezas de agrios o de melones (casi en su totalidad, plátanos),

- Dado que el total de exportaciones se ha elevado hasta casi los 3.000 millones de euros, las de origen agrícola solamente suponen algo más del 14 por ciento del total.
- Hay que considerar lo que significan las ayudas percibidas por los agricultores canarios provenientes de la Unión Europea, destacando entre ellas, por su volumen, la que han venido percibiendo los productores de plátanos de las Islas hasta 2006 bajo el concepto de ayuda compensatoria por pérdida de renta.
- El promedio anual percibido por los plataneros de las Islas rondó los 100 millones de euros. Para el trienio 2004-2006, el promedio de ayuda se situó en una cifra cercana a los 68 millones de euros debido a los buenos precios conseguidos en el mercado en los ejercicios 2005 y 2006.

# Noticias sobre el plátano de Canarias

Asprocan urge a Fomento a que aplique las ayudas al transporte para el plátano

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (27.05.2011)

El Estado incluirá fondos para las ayudas al transporte del plátano en los PGE de 2012

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (26.05.2011)

El 87,5% de los consumidores prefiere el plátano de Canarias a la banana, según un estudio

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (19.05.2011)

Los productores de plátanos creen fundamental el aumento de la ficha financiera del Posei para mantener las rentas

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (06.05.2011)

El plátano se encarece cerca de un 20% en un año

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (04.05.2011)

Las ayudas al transporte del plátano serán del 50% y se pagarán desde enero de 2011

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (04.05.2011)

Las exportaciones de plátanos generan 60 millones en pérdidas sin las ayudas

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (01.05.2011)

La Eurocámara apoya compensar a los plataneros

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (04.02.2011)

La Eurocámara da su visto bueno al acuerdo que reduce los aranceles al

plátano latinoamericano

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (03.02.2011)

El PSC-PSOE destaca la "férrea" apuesta del Gobierno de España por incrementar las ayudas al plátano

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (02.02.2011)

El plátano busca hueco en el nuevo escenario financiero de Europa

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (02.02.2011)

Aspa dice que 34 millones de kilos de plátanos se tiraron al vertedero

Fuente : [www.eldia.es](http://www.eldia.es) (26.11.2010)

#### 4. La importancia estratégica de la agricultura y la ganadería en el sistema agroalimentario de Canarias

La población residente en la Comunidad Autónoma de Canarias es, por tradición (lamentablemente no encontré ningún estudio objetivo al respecto), favorable al consumo de productos locales. Frente a otros lugares del mundo donde lo local suena a "cutre" y lo importado a "exótico", el consumidor canario (repito que me veo obligado a tirar de observación subjetiva debido a la ausencia de datos) ha preferido, siempre que se lo ha podido permitir, los productos locales hasta casi rozar, o más que rozar, el chovinismo; como ejemplo, recordar la época previa a las denominaciones de origen, cuando una gran parte del vino producido en Canarias era, digámoslo eufemísticamente, "difícil de beber" y aún así era preferido, sobre todo por las clases populares, al vino importado.

La realidad actual es que estamos iniciando la segunda década del siglo XXI; Canarias tiene 10 denominaciones de origen de vinos. Una mezcla de ciencia, control institucional, necesidad de supervivencia económica y tradición impide, salvo deshonrosas excepciones, que se produzca "vino malo" en nuestra tierra. ¿Por qué entonces el sector parece no terminar de despegar? ¿Por qué cuando un consumidor canario va al supermercado se encuentra que, al elegir entre dos botellas de vino de similar calidad, una cuesta 4€ cuando viene desde más de 2.000 km. de distancia y otra 6€ cuando viene desde menos de 20km.?

Si hablamos de cualquier otro producto, nos encontraremos en similares situaciones; nuestros quesos son premiados internacionalmente, pero el rey en el supermercado sigue siendo el queso tipo Gouda, proveniente de Holanda. Este país, además de estar muy lejos, posee unos costes salariales que multiplican por varias unidades los canarios, pero cuyo queso, a precio venta al público, resulta extraordinariamente más barato. Podría seguir nombrando productos pero, para no extenderme más, concluiré con los dos argumentos a los que quería llegar:

□ 1. No producimos mal, nuestros productos son de una calidad bastante más que aceptable.

□ 2. Estos productos, incluso cuando son malos, son preferidos por una buena parte de la población local a los de fuera.

Entonces ¿qué sucede? ¿por qué hay tan poca cantidad y variedad de productos canarios en los supermercados? ¿por qué es tan caro algo que se produce aquí y tan barato algo que viene de tan lejos?

Pongámonos en antecedentes, según el GIESCAN, no siempre fue así: los elevados costes del transporte impidieron, hasta el siglo XIX, que nuestra agricultura de exportación fuera excesivamente competitiva (aunque siempre se cultivó para la exportación), pero a su vez protegían la producción local, logrando cierto grado de autoabastecimiento. Esto cambió a partir de los inicios del siglo XX, cuando fue siendo cada vez más fácil importar alimentos y más rentable dedicar la práctica totalidad de la tierra a cultivos de exportación.

Saltando al último cuarto del siglo XX, nos encontramos con nuestras condiciones de adhesión a la Unión Europea. En un primer momento, Canarias se quedó fuera de la unión económica, pero tres años más tarde, en 1989, se negoció el acuerdo que permitía al archipiélago su integración total. Este acuerdo incluía un programa de acciones específicas para la lejanía e insularidad de Canarias (POSEICAN) que se complementó, en 1992, con el Régimen Especial de Abastecimiento (REA).

Originalmente, las ayudas de la Unión Europea venían destinadas a lograr un alto grado de autoabastecimiento, quedando las ayudas a la importación reducidas a aquellos productos imposibles de producir aquí o, en otros casos, a medidas transitorias mientras se lograba dicha autoproducción. Dos décadas más tarde el resultado se podía calificar, como mucho, de "pobre". Se había logrado un mayor abastecimiento propio de algunos productos, pero se había perdido en otros. Muchas producciones se habían incrementado, pero no tanto como la población, por lo que porcentualmente descendieron.

A medida que los resultados de la acción de la Unión Europea comenzaron a sentirse, de forma desfavorable, en el sector productivo local. Éste comenzó a emitir quejas, lo que terminó desembocando en la

creación de una comisión del Parlamento de Canarias con el objeto de estudiar esta circunstancia. Las conclusiones fueron las lógicas sobre la necesidad de apoyar más al sector local, pero se tradujeron en poca acción política.

Si bien el POSEI había cosechado buenos resultados promoviendo la producción local, el REA había tenido el perverso resultado de favorecer la competencia de los productores externos frente a los locales. Esto era debido, fundamentalmente, a la desproporción de las subvenciones. Por ejemplo, en 2003, el Centro de Estudios Económicos Tomillo informó que el sobrecoste de producción de la mantequilla en Canarias era de sólo 150€ por tonelada, ese año, el REA subvencionó su importación con 1.770€.

Pero no podemos echar toda la culpa a lo que nos viene de fuera, la incompetencia de los gobiernos autonómicos canarios al respecto se sintetiza, sobre todo, en la mala planificación de cara al reparto de subvenciones, siendo habitual tanto la devolución de una cuantía importante de las mismas como su prorrateo por escasez.

Finalmente, se han descubierto los diferentes impactos de las ayudas a la producción local. Al parecer, si el fin que se pretende es que se consuman los productos locales, resulta mucho más rentable subvencionar el comercio que subvencionar la producción. El informe del GIESCAN no culpa en ningún momento al proceso de concentración empresarial en el sector del comercio de esta circunstancia, pero desde mi punto de vista sí aprecio que existe relación. No olvidemos que la forma de abastecerse de las grandes cadenas de supermercados es a nivel prácticamente continental, es decir, para poder tirar hacia abajo de los precios, compran grandes cantidades que distribuyen posteriormente por todas sus sucursales en la Unión Europea. Bajo este panorama, por mucho que se subvencione la producción, un territorio como este no puede competir en precio con proveedores capaces de abastecer, como ya cité antes, a un continente entero. Otra cosa es que se subvencione directamente a la superficie comercial para que venda ciertos productos, en este caso, la estrategia parece funcionar mejor.

El informe del GIESCAN también hace referencia a un supuesto problema que, desde mi punto de vista, es bastante subjetivable:

el del minifundismo. Si bien son ciertos determinados argumentos, puramente económicos, sobre la fragilidad de las pequeñas explotaciones agrícolas respecto a su acción sobre el mercado o sobre lo antieconómica que resulta la inversión en maquinaria en estos casos, no valora lo suficiente, pese a citarlo, lo fácil que resulta compensar estas desventajas, y no nombra, en ningún momento, las inmensas ventajas sociales del mismo. Por citar solo una, el empleo que se genera por unidad de producción en una agricultura minifundista es exponencialmente mayor al que se crearía si volviéramos a la época de los grandes terratenientes. Y, si una de las razones que se arguyen para defender la producción local es la creación de empleo, ¿de qué nos quejamos entonces?

Otros tres datos importantes que da el estudio son: uno, datos sobre el aumento de nivel educativo de los trabajadores del campo, lo que podría terminar con el estereotipo del "mago" bruto y hacer el trabajo en el campo un lugar más atractivo para las nuevas generaciones; dos, datos sobre la baja siniestralidad laboral del sector agrícola, por lo que parece defender, contra todo tópico, que el campo es un buen sitio para trabajar y tres, datos sobre la fragilidad que le infunde a nuestra tierra el hecho de abastecerse, casi exclusivamente, de productos externos. El precio creciente del barril de petróleo hace que cada vez sea más costoso suministrarse desde el exterior. Llevando este último dato a cifras, en caso de una crisis de abastecimiento Lanzarote tendría suministros para dos días, Tenerife para una semana y tan solo La Gomera y El Hierro podrían autoabastecerse de manera aceptable.

Como conclusión, decir que es el momento de que el poder político (local, estatal y europeo) comience a avanzar hacia el fin del surrealismo económico que rodea al sector de la alimentación en Canarias, donde se subvenciona sustanciosamente tanto la exportación de nuestra producción agrícola como la importación de nuestras necesidades alimentarias. Creo que no hace falta tener un máster en Harvard para darse cuenta de que sería increíblemente más rentable destinar los recursos que utilizamos para producir productos agrícolas de exportación, que cada vez quiere menos gente fuera de aquí, a producir para nuestro propio consumo, siendo que cada vez nos resulta más caro abastecernos desde fuera.

## **5.- Agricultura, ganadería y desarrollo rural**

### **5.1.- Desarrollo rural y sector agrario**

- El criterio de la OCDE para la delimitación estadística de las zonas rurales se centra en la densidad de población. Se consideran rurales los municipios



cuya densidad de población es inferior a 150 habitantes/km<sup>2</sup>. A escala regional, se consideran predominantemente rurales aquellas regiones que tengan más del 50% de la población en municipios de densidades inferiores a la indicada. En las regiones intermedias, entre un 15 y un 50% de la población está en esta situación, mientras que en las regiones predominantemente urbanas, menos del 15% de la población reside en comunidades rurales. La aplicación de este criterio "no siempre refleja correctamente la ruralidad, sobre todo en el caso de zonas con una densidad de población muy elevada", como Canarias, con una densidad demográfica media que alcanza 272 habitantes/km<sup>2</sup> en 2007.

- Al modificar la aplicación del criterio de la OCDE "mediante la aplicación de la metodología OCDE a nivel de término municipal" las estimaciones indican que el 66,44% del territorio se puede considerar rural en Canarias, el segundo porcentaje más bajo de las regiones españolas.

- Es una definición que no se adapta a todos los espacios, ya que los considera dentro de una categoría como homogéneos en su interior. Estas consideraciones son especialmente relevantes en el caso canario, en estos territorios insulares de escasa extensión geográfica existe diferentes tipos de zonas rurales que ofrecen problemas comunes y otros de índole muy diversa.

## **5.2.- Características del medio rural en Canarias**

- Canarias tiene diferentes debilidades y amenazas entre ellas se destaca las condiciones de ultraperifericidad e insularidad, la presión sobre el territorio, la competencia internacional, el minifundismo, la orografía accidentada, el envejecimiento de la población agraria, así como la escasez de los recursos hídricos y el éxodo del medio rural.

- Es necesario el apoyo a la viabilidad económico-empresarial de la actividad agraria mediante la igualación de la calidad de vida rural a la urbana utilizando las nuevas tecnologías para la formación e información, la valorización del patrimonio natural y cultural regional potenciando como factor de desarrollo el turismo rural y aumentar la igualdad de oportunidades entre hombres y mujeres.

- Existe una dualidad estructural de la agricultura canaria donde los cultivos de exportación se ubican en los espacios costeros y una agricultura de interior localizada en las medianías, mas de comercialización local. Todo esto conlleva características diferenciales de las explotaciones agrarias en las distintas zonas y se debe principalmente a las ventajas comparativas históricas de unos cultivos sobre otros.

- Aumenta la terciarización del empleo y de las rentas debido principalmente a la creciente presión residencial, turística, recreativa y de

las infraestructuras sobre el espacio rural. Ello implica que determinadas zonas experimenten el progresivo abandono de la actividad agraria y la transformación de su tejido humano tradicionalmente rural, aunque este dista mucho de ser homogéneo.

- Tipos de zonas rurales:

Perímetro	Perfil
Urbano- turístico	Abandono agrario por presión de otras actividades
Pueblos tradicionales	Subcentros, entorno económico de gran diversificación
Interior	Agricultura mercado interno, minifundio
Costera	Cultivos exportación, más productiva y profesional
Alejadas centro ciudad	Clásico. Envejecimiento, abandono por falta relevo generacional

### 5.2.1.- Población y estructuras de asentamiento en el medio rural

- El dato significativo es la merma de la superficie cultivada, que en sólo dos décadas se ha reducido prácticamente a la mitad, pasando del 13,06% en 1986 al 6,96% actual, que supone 51.866,7 hectáreas en 2006, en su mayor parte concentrada en sólo tres islas: Tenerife, Gran Canaria y La Palma.

- La amplitud del fenómeno urbano ha hecho que el medio rural haya pasado a considerarse como espacio residual en expectativa de urbanización, encontrándose en constante amenaza.

- Proceso de litoralización<sup>1</sup> de la población que se ha producido en Canarias durante las últimas décadas ha afectado sobre todo a las medianías por la liquidación progresiva del espacio rural y la expansión de la urbanización. Llegando a convertirse en espacios multifuncionales caracterizados por una combinación de componentes que se encuentran entre lo rural y lo urbano.

- Medio rural que evoluciona en un contexto de luces y sombras. De luces, por su revalorización como nuevo lugar de asentamiento a partir de la mejor conectividad con las zonas urbanas, pero también espacio de ocio y recreación mediante el desarrollo de actividades y la obtención de producciones agrarias y artesanales de alto valor añadido. De sombras, por

<sup>1</sup> Entendida como la concentración de actividad económica en las aéreas costeras como resultado del crecimiento urbano, las actividades industriales, el turismo y el regadío.

la pérdida de muchos de sus identificadores tradicionales, debido a los problemas estructurales que observa y de los que se deriva la necesaria reconversión de parte de sus estructuras.

### 5.2.2.- El empleo en agricultura y ganadería en el medio rural

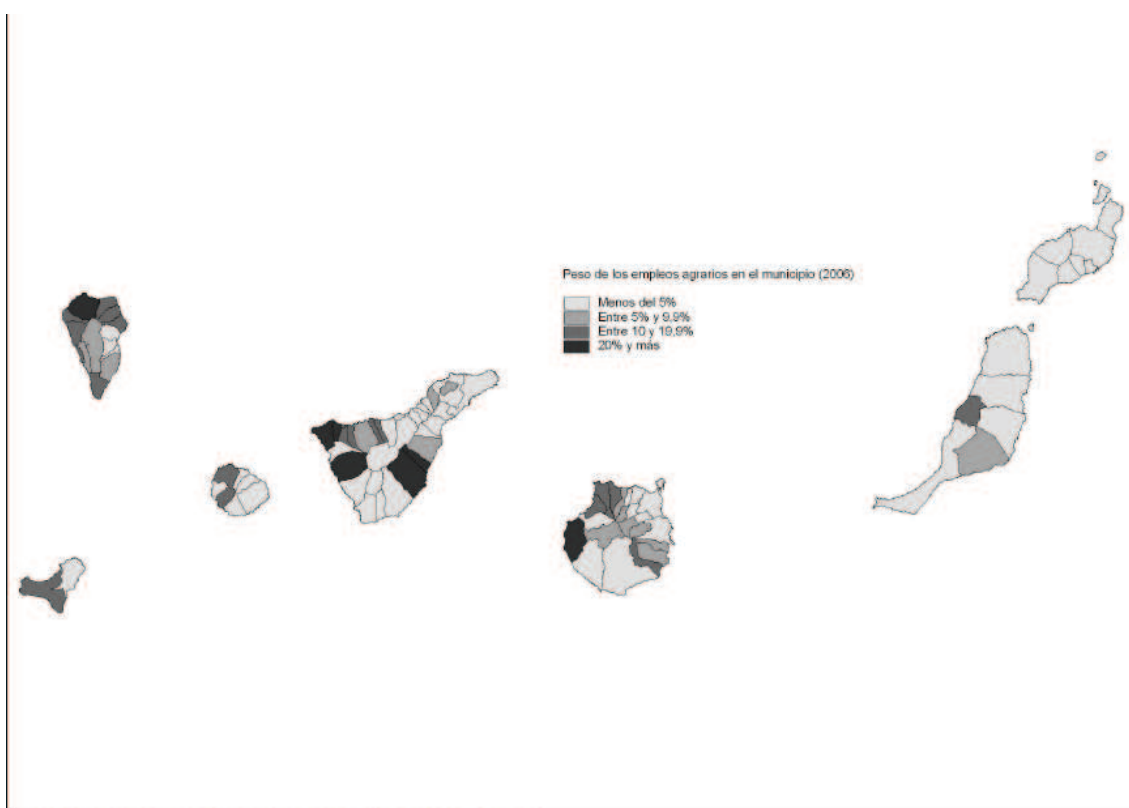
- Según la Encuesta de Población Activa en el IV Trimestre de 2007 la población ocupada del sector agropecuario se cifra en 32.800 efectivos, de los cuales 20.100 son varones (61,3%) y 12.700 mujeres (38,7%). En el conjunto estatal, el porcentaje de mujeres en la población activa agropecuaria es menor: 27,3%. Los asalariados en el sector son 24.300 en Canarias, siendo el porcentaje de mujeres en este caso mayor: 42,4%. La evolución temporal del empleo agropecuario se caracteriza durante el último decenio por un descenso con altibajos interanuales. Según la EPA, en 1995 la ocupación del sector se cifra en 34.690 ocupados, siendo el año posterior de máxima ocupación 1997, con 43.640 personas. Con respecto a este último año, la ocupación en 2007 refleja una pérdida de empleo que alcanza el 24,9%.

**OCUPADOS EN EL SECTOR AGROPECUARIO CANARIO. IV TRIMESTRE 2007.**

	Ambos sexos	Varones	Mujeres	% mujeres
Total ocupados	32.800	20.100	12.700	38,7
Asalariados	24.300	14.000	10.300	42,4
% asalariados	74,1	69,7	81,1	

Fuente: INE. Encuesta de Población Activa

-A finales de 2007, en Canarias están registrados 24.089 empleos en la agricultura, lo que supone el 2,8% del total de empleos. La participación del empleo en agricultura es mayor en La Palma y El Hierro, islas que aún mantienen una actividad agraria estimable en el contexto regional, mientras que en Lanzarote y Fuerteventura su importancia es inferior a la media. El 88% del empleo agrícola se concentra en Gran Canaria y Tenerife. La mayor propensión al trabajo por cuenta propia se manifiesta en todas las islas, siendo el diferencial con respecto al resto de sectores de actividad menos amplio en las capitalinas.



Fuente: elaborado a partir de datos del ISTAC.

-En resumen, la situación del empleo agrario en Canarias se caracteriza actualmente por los siguientes hechos principales:

- El empleo agrario se ha ido reduciendo durante el último decenio, con importantes altibajos interanuales. Este descenso, en combinación con el crecimiento del empleo en el conjunto de la economía canaria, conlleva la reducción de su peso a valores inferiores al 4% en el stock del empleo e inferiores al 2% en la contratación.

- El empleo agrario sigue teniendo, sin embargo, una destacada importancia en determinadas comarcas rurales, en las que supera fácilmente el 10% del empleo.

- Las actividades agrarias siguen representando una de las bases principales del sustento de la economía de las zonas rurales de Canarias.

- La creciente diversificación de la economía del medio rural se muestra tanto en su evolución demográfica, con la creciente incorporación de residentes que mantienen su trabajo en el ámbito urbano, como en el creciente peso del empleo no vinculado al sector primario. Se observan iniciativas innovadoras que atraen población visitante a través de la valorización del medio rural por los servicios vinculados al patrimonio natural y cultural.

### 5.3.- El desarrollo rural en las políticas agrarias europeas, españolas y Canarias

- LEADER es el nombre con el que se conoce las sucesivas iniciativas comunitarias de desarrollo rural de la Unión Europea. Tiene como finalidad el fomento de las estrategias originales de desarrollo sostenible y de calidad, destinada a la experimentación de nuevas formas de valorización de patrimonio natural y cultural, de mejora de empleo y de la calidad de organización de las respectivas comunidades rurales.

-España con el Plan Estratégico Nacional de Desarrollo Rural apuesta por fomentar una agricultura, ganadería y silvicultura competitivas que sean capaces de hacer frente a los nuevos retos del mercado mundial, respetuosas con el medio ambiente y la conservación del medio natural. Se debe enfocar a la política de desarrollo rural desde un punto de vista más amplio que el agrario. Existen tres objetivos primordiales: competitividad, medio ambiente y calidad de vida/diversificación.



Fuente: Comunidades Europeas, 2006, Política de Desarrollo Rural de la UE 2007-2013

### **EJE 1: Aumento de la competitividad de agricultura y silvicultura**

- Productividad y de la sostenibilidad de los sectores agrario y forestal
- Fomento del relevo generacional en el sector agrario.
- Formación del capital humano.
- Impulso de la innovación y la utilización de nuevas tecnologías.

### **EJE 2: la mejora del medio ambiente y del paisaje rural**

- Mejora de la calidad del agua y ahorro en el uso de agua
- agricultura y ganadería ecológicas
- Mantenimiento y recuperación de la biodiversidad.
- Desarrollo de energías renovables a partir de materias primas agrarias y forestales

### **EJE 3: Calidad de vida y diversificación en las zonas rurales**

- Creación y mantenimiento del empleo en las zonas rurales.
- Conservación del patrimonio rural y agrario.
- Diversificación de la actividad económica en la explotación agraria y en el medio rural.
- Implantación de nuevas tecnologías (acceso a Internet).

### **EJE 4: LEADER**

- Aprovechamiento de la estructura de los grupos de acción local existentes y de sus asociaciones.
  - Aplicación de la experiencia de los grupos de acción local en otras áreas.
  - Mejora de la gobernanza local.
  - Movilización del potencial de desarrollo endógeno de las zonas rurales.
  - Alentar la cooperación entre el sector privado y el sector público.
  - Fomento de la cooperación y las innovaciones.
- Después de casi dos décadas de aplicación en Canarias de la Iniciativa Comunitaria LEADER, se puede realizar un balance favorable en relación con su aportación al diseño y ejecución de programas de desarrollo rural, por una parte, y a la dinamización del tejido económico y social de distintas áreas de la geografía regional, por otra, basándose en un enfoque territorial, integrado, ascendente y participativo. En sus tres ediciones se ha extendido su filosofía y su metodología de trabajo a todas las islas, a

través de la actividad de los Grupos de Acción Local, que han acabado integrados en red mediante la constitución en 1999 de la Federación Canaria de Desarrollo Rural. En la actualidad existen 7 Grupos de Acción Local, uno por isla y su ámbito de actuación abarca el 78% del territorio canario y el 29% de la población.

- Pueden considerarse orientaciones estratégicas que han contribuido a fortalecer el papel del medio rural en Canarias y son las siguientes:

a) la campaña de potenciación, apoyo y promoción del turismo rural

b) el esfuerzo por aprovechar proyectos de conservación de los valores naturales

c) la defensa de las tradiciones y de los valores culturales, tanto los tradicionales como los históricos, convertidos en recursos para el desarrollo

d) la estrategia de colocación de los productos agroalimentarios locales en los mercados

- También la Iniciativa Comunitaria ha incidido positivamente en la concienciación y la movilización de una parte de la sociedad rural en torno a los problemas y oportunidades que presenta su ámbito de asentamiento y actividad, invirtiendo dinámicas comunitarias realmente negativas.

- Aunque aun se necesita un mayor esfuerzo para revitalizar áreas tremendamente deprimidas de la geografía regional.

#### **5.4.- Retos actuales y perspectivas de futuro del desarrollo rural en Canarias.**

- Muchos de los retos actuales del medio rural exigen para su superación el apoyo decidido de las administraciones públicas y actores privados, mediante unas políticas de desarrollo rural.

- Luchar contra el abandono, promover la creación de empleo estable en una economía rural más diversificada, en el fomento de la formación de capital humano y tecnológico, mejorar la gestión del medio ambiente.

- La sociedad civil debe saber que estos retos sólo se pueden superar con su participación activa, ya que no se puede esperar de la administración pública que sus actuaciones sean las suficientes para alcanzar el objetivo marcado por el "Programa de Desarrollo Rural de Canarias 2007-2013", con el objetivo principal de mantener y desarrollar sosteniblemente las zonas rurales en Canarias.

Bibliografía:

[http://www.gobiernodecanarias.org/agricultura/temas/desarrollo\\_rural/municipal/](http://www.gobiernodecanarias.org/agricultura/temas/desarrollo_rural/municipal/)

<http://www.redcanariarural.org/?p=72>

[http://www.gevic.net/info/contenidos/mostrar\\_contenidos.php?idcat=21&idcap=207&idcon=843](http://www.gevic.net/info/contenidos/mostrar_contenidos.php?idcat=21&idcap=207&idcon=843)

[http://redrural.tragsatec.es/web/temas/presentacion\\_leader/presentacion\\_leader.asp](http://redrural.tragsatec.es/web/temas/presentacion_leader/presentacion_leader.asp)

<http://espacioruraldecanarias.blogspot.com/2009/06/programa-de-desarrollo-rural-de.html>

<http://www.redcanariarural.org/>