

Curso 13/14



Universidad de La Laguna
Escuela de Ciencias Empresariales

**4º CURSO
GRADO DE CONTABILIDAD Y FINANZAS
ANÁLISIS EMPRESARIAL
DE LA
AGRICULTURA TRADICIONAL
Y
ECOLÓGICA**

Business analysis of traditional and ecological agriculture



La Laguna, 29 de Mayo de 2014

**Méjias Arvelo, Yeray
Méndez Martín, Desirée**

Índice

Resumen del trabajo (abstract).....	1
Introducción.....	2
1.La Agricultura.....	3
1.1 Agricultura en España.....	3
1.2 Agricultura Ecológica en España.....	5
1.3 Agricultura en Canarias.....	6
1.4 Agricultura Ecológica en Canarias.....	9
2. Análisis económico financiero.....	14
2.1 Magnitudes básicas de las Pymes.....	14
2.2 Estructura, funcionalidad y cobertura del Capital.....	15
2.3 Indicadores de Gestión.....	15
2.4 Indicadores Financieros.....	16
2.5 Rentabilidad y sus componentes.....	16
2.6 Empleo y costes de personal.....	17
3. Estructura financiera empresas ecológicas.....	17
4. Idea de negocio.....	19
4.1 Órganos reguladores y normativa.....	20
4.2 Financiación.....	23
5. Conclusiones.....	24
Bibliografía.....	25

Resumen

La finalidad de este proyecto es analizar el sector agrícola haciendo hincapié en la agricultura ecológica, por ser éste un sector en crecimiento. Cada vez hay una mayor conciencia con el medio ambiente y la utilización de productos más saludables. Estudiaremos varias empresas, tanto a nivel de España como Canarias, y más concretamente en Tenerife, haciendo un análisis económico-financiero de las PYMES dedicadas a este sector así como de la estructura financiera de algunas. Además, aprovechando que vivimos en una zona dónde la agricultura está muy arraigada, presentaremos un modelo de negocio alternativo al existente actualmente, señalando los requisitos, la normativa y la financiación necesaria para llevarlo a cabo.

Abstract

The purpose of this project is to analyze the agricultural sector emphasizing in the ecological agriculture, for being this one a sector in growth. Every time there is a major conscience with healthiest environment and the utilization of products. We will study several companies, so much to level of Spain as Canaries, and more concretely in Tenerife, doing an economic - financial analysis of the SMES dedicated to this sector as well as of the financial structure of some. In addition, taking advantage that we live in a zone where the agriculture is very deep-rooted, we will present a model of alternative business the existing one nowadays, indicating the requirements, the regulation and the financing necessary to carry out it.

Introducción

En el siguiente trabajo presentamos un análisis del sector agrícola, analizando su importancia a lo largo del tiempo en nuestro país, su evolución dentro del PIB, características orográficas de nuestras extensiones agrarias y los productos más cultivados, así como el número de empresas y explotaciones existentes.

En primer lugar haremos un repaso de la situación de este sector a nivel nacional y posteriormente nos centraremos en Canarias, haciendo especial hincapié en la isla de Tenerife. Dentro del sector agrícola hablaremos de la agricultura ecológica, su introducción, producción y de su importante crecimiento en los últimos años.

A continuación realizaremos un análisis económico financiero de las empresas dedicadas a este tipo de cultivos, donde compararemos la evolución y los cambios sufridos entre los años 2010 y 2011. También realizaremos otro análisis de carácter financiero de una muestra de empresas españolas a través del programa SABI donde obtendremos datos sobre su personalidad jurídica, número de empleados y sus cuentas. Este análisis lo haremos también de las empresas de Tenerife con datos en el SABI dedicadas a la comercialización de productos ecológicos.

Acto seguido presentaremos nuestra propia idea de negocio acerca de la creación de empresas de productos ecológicos como medida de autoempleo. Ésta es fruto de la situación laboral en la que nos encontramos en nuestro país y sobre todo en Canarias. Creemos que a través de la agricultura ecológica y mediante el autoempleo se podrán crear puestos en este sector, aprovechando el auge de la agricultura ecológica. Además aportaremos los requisitos necesarios para llevar a cabo esta actividad y una serie de ayudas de las que nos ponemos beneficiar a la hora de poner en marcha el negocio.

Finalmente realizaremos una conclusión sobre el sector agrario y la oportunidad existente de empleo en la producción de productos ecológicos.

1. La Agricultura

Para hablar de la agricultura es necesario comprender de manera conceptual ésta actividad. La agricultura es la actividad económica que produce determinados productos para satisfacer las necesidades a través de la labranza y cultivo de la tierra. La fuerza de trabajo del factor humano, el capital y los recursos naturales permiten la obtención de

productos listos para consumir y satisfacer las necesidades humanas. A continuación realizaremos un análisis de la agricultura en general y de la agricultura ecológica en España y Canarias.

1.1 Agricultura en España

La agricultura siempre ha tenido un papel importantísimo en España, siendo durante siglos el sector principal de nuestro país. Sin embargo, tras la modernización económica de nuestro país a partir del año 1960 y la entrada en la Unión Europea en 1986, se produjeron importantes modificaciones en el sector agrícola. A mediados del siglo XX dicho sector representaba aproximadamente un 30% de nuestro P.I.B. y la población activa agraria era superior al 50%, cifras que se han visto muy claramente reducidas a un 3% y 4% en la actualidad. A continuación podemos observar en la siguiente tabla la evolución del PIB en España.

Figura 1. PIB por sectores

PIB ESPAÑA POR SECTORES EN %				
Año	Servicios	Industria y energía	Construcción	Agricultura y pesca
1970	36,5	25,3	8,9	29,3
1980	44,9	27,2	9,3	18,6
1990	55	23,7	9,9	11,5
2000	62,3	20	11,2	6,6
2005	65	17,3	12,4	5,3
2007	66,3	16	13,3	4,6
2009	71,7	14,4	9,7	4,2
2010	72,8	14,2	8,5	4,4
2011	74,1	14,2	7,2	4,5

Fuente: www.aprendizdebolsa.es (2011)

El sector servicios se ha duplicado en nuestro país en cuanto a porcentaje, mientras que el sector industrial y sobretodo el agrícola se han reducido notablemente. Por su parte el sector de la construcción estuvo en auge durante los primeros años del S XXI, pero tras el estallido de la burbuja inmobiliaria ha comenzado a descender.

Podemos destacar principalmente dos factores que condicionan la agricultura española:

A) Factores físicos. La orografía de España presenta unas evidentes limitaciones para el desarrollo de la agricultura. Por un lado tenemos el relieve, un factor adverso ya que tan sólo un 11% de nuestro territorio se encuentra por debajo de los 200 metros. También cabe destacar la composición de nuestro suelos, que se caracterizan por ser silíceos,

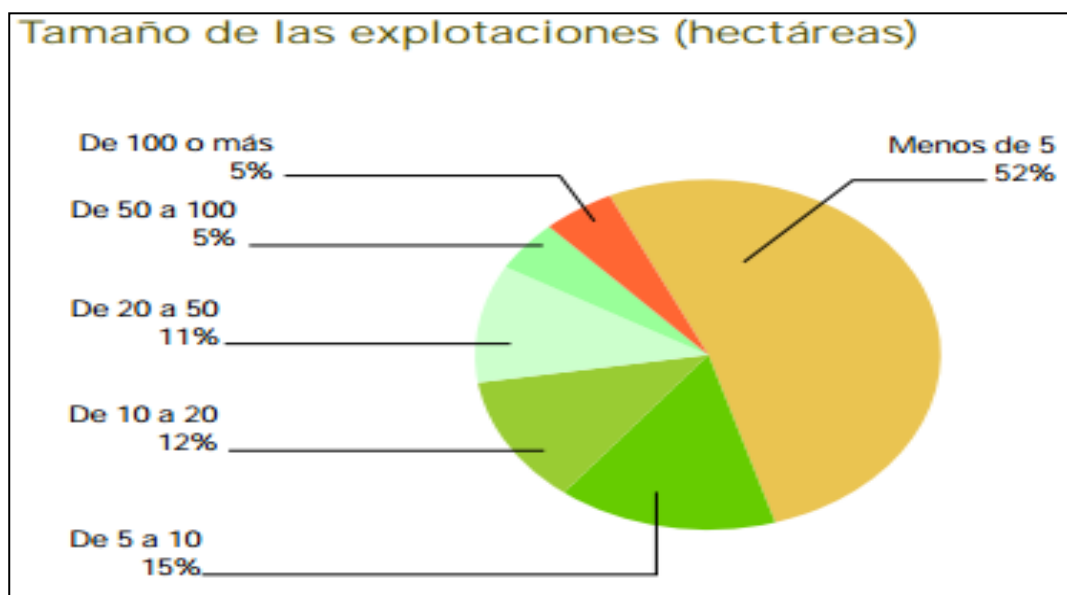
calizos y arcillosos, siendo estos últimos los menos abundantes. Por último debemos mencionar nuestro clima, que se caracteriza por las escasas e irregulares precipitaciones, salvo en la franja septentrional.

B) Modernización agraria. La mano de obra tradicional en España se caracterizaba por ser abundante, barata y sin desarrollos tecnológicos. Esto cambia a partir de los años sesenta gracias al desarrollo industrial, lo cual produce un éxodo rural en busca de unas mejoras laborales y salariales. Los propietarios de las tierras empiezan a introducir maquinaria para incrementar la productividad y los rendimientos de la agricultura.

La modernización de la actividad agraria ha ido reduciendo el número de ocupados en este sector, variando desde un 1% en regiones como Madrid hasta un 10% en regiones como Galicia. Otro problema a destacar es el envejecimiento de la mano de obra, ya que prácticamente un 40% de la población activa agraria supera los 50 años.

España se encuentra en cuarta posición dentro de la Unión Europea en número de explotaciones y en segundo lugar en extensión agrícola. Más de la mitad de las explotaciones de nuestro país tienen una superficie inferior a 5 hectáreas, y las superiores a 100 hectáreas representan solamente un 5% como muestra el siguiente gráfico.

Figura 2. Dimensión de explotaciones agrícolas por hectáreas



Fuente www.ine.es/censoagrario (2009)

Podemos decir que la agricultura española presenta una gran diversidad productiva, debido a nuestras variadas condiciones climáticas y nuestros suelos. Tenemos cultivos de clima templado, especies tropicales y cultivos mediterráneos (Viñedo, olivar, hortalizas, cítricos, etc.). Prácticamente el 50% de la producción agrícola en España es hortofrutícola, donde encontramos cítricos, frutas de hueso y de pepita, productos de huerta, etc.

Por último debemos destacar la importancia de los viñedos y de los olivares. En los primeros somos el mayor país en Europa y en el mundo en superficie cultivada con más de un millón de hectáreas, pero sin embargo los mayores productores son otros países

como Francia e Italia. En cuanto a los olivos, somos el mayor productor del mundo y ocupa una superficie superior a los dos millones de hectáreas.

Empresas Agrícolas

Las empresas dedicadas a esta actividad son PYMES, es decir pequeñas y medianas empresas, que representan 99% del total de las empresas. El 93,9% de las explotaciones son gestionadas por agricultores a título individual, y el 6'1% por personas jurídicas con una SAU (superficie agraria útil) media de casi 120 ha. El número de empresas dedicadas a la producción agrícola es de 20.194 según los datos recogidos en la CNAE (Clasificación Nacional de Actividades Económicas) que a su vez podemos dividir en:

Tabla 1. Clasificación de empresas dedicadas al sector agrícola

Código	Actividad	Nº Empresas
110	Producción Agrícola	7.903
111	Cultivo de Cereales y Otros Cultivos	6.077
112	Cultivo de hortalizas, especialidades de horticultura y productos de vivero	2.878
113	Cultivo de Frutas, Frutos de Secos, Especiales y Cultivos para Bebidas	3.336

Fuente: www.einforma.com (2013)

Las empresas que podemos encontrar son sociedades limitadas, sociedades anónimas o cooperativas. Muchas de las empresas agrarias son de ámbito familiar donde la explotación agraria es llevada a cabo por el empresario agrícola y su familiares. En las empresas donde encontramos asalariados podemos dividirlos en : trabajadores agrícolas permanentes (de tiempo completo); trabajadores agrícolas temporales o eventuales; trabajadores agrícolas estacionales; trabajadores migratorios; trabajadores a destajo o trabajadores con algún tipo de retribución «en especie».

1.2 Agricultura Ecológica en España.

La agricultura ecológica se define como un conjunto de técnicas agrarias que excluyen el uso de productos químicos, como pueden ser fertilizante, plaguicidas, antibióticos, etc. El objetivo de ésta forma de producción es el de mantener o aumentar la fertilidad de los terrenos, conservar el medioambiente y producir alimentos sanos y con una gran carga nutricional.

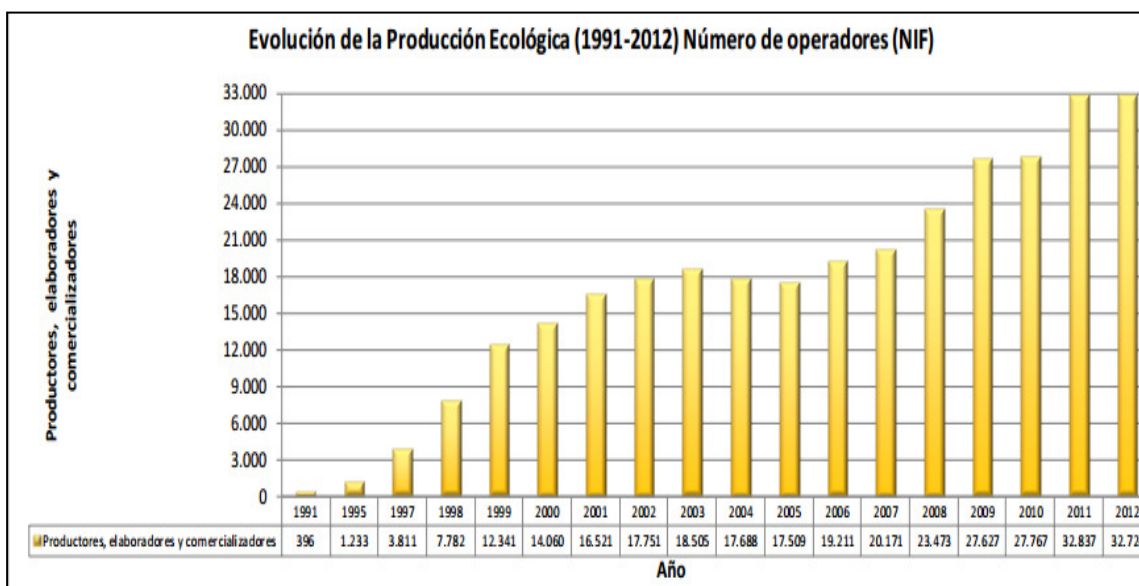
España es el principal país de la Unión Europea en el ámbito de agricultura ecológica, puesto que ha ido consolidando durante los últimos años debido al aumento considerable de la producción ecológica tanto en superficie como en productores y demás operadores.

Producción

Uno de los productos a destacar es el olivar por su superficie inscrita, además de cereales, frutos secos, vid, forrajes cosechados en verde legumbres y hortofrutícolas frescas. Estos cultivos ecológicos junto con los prados y pastos permanentes representan más del 80% de toda la superficie ecológica inscrita en España. La comunidad autónoma con mayor peso es Andalucía, tanto en España como en Europa, muy por

delante del resto de CCAA. A continuación mostramos una tabla estadística donde podemos observar el gran incremento de la producción ecológica en nuestro país desde 1991 a 2012.

Figura 3. Evolución de las empresas dedicadas a los productos ecológicos.



Fuente: www.magrama.gob.es (2012)

El mercado español de consumo de productos agrícolas ha ido aumentando año tras año, pero no consigue despegar. Si nos comparamos con otros países con una significativa cultura de consumo de estos productos, no conseguimos alcanzar los índices de consumo de los países más consumidores. En la Unión Europea los mayores consumidores son los países nórdicos como Suiza, Dinamarca y Austria, y ya a nivel mundial encontramos a Estados Unidos.

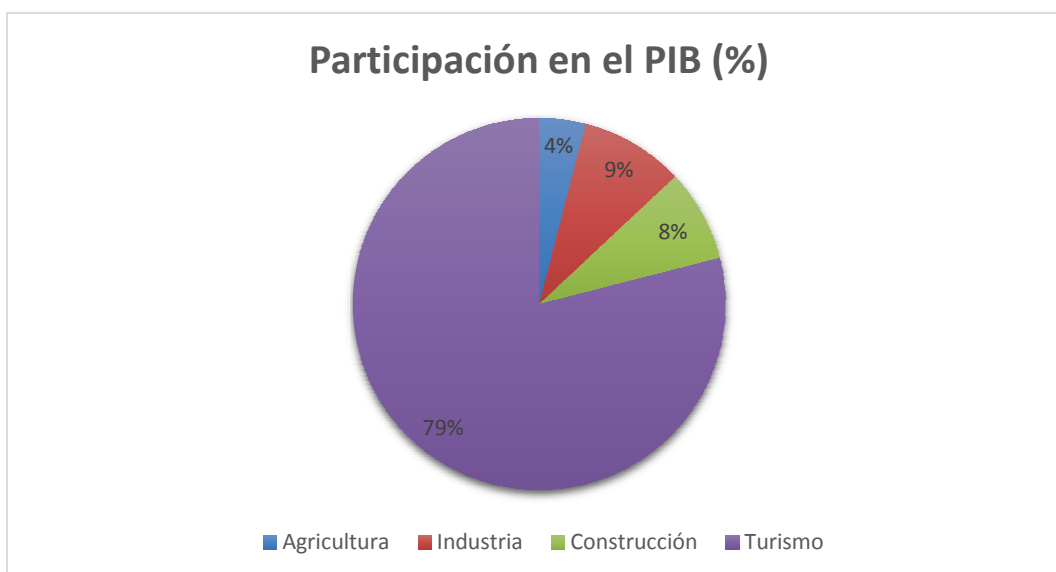
En los últimos 5 años el crecimiento medio de consumo de productos ecológicos ha crecido un 8% en los principales mercados, exceptuando el Reino Unido donde se ha producido un descenso.

Uno de los principales aspectos por los que el mercado español de productos ecológicos no consigue de despegar es el precio de los mismos. Los expertos en el sector reclaman sistemas para poder acortar la cadena de distribución de los productos ecológicos desde su origen al consumidor que podrían suponer un ahorro de más del 20% de los costes actuales, disminuyendo así su precio final. Así se conseguiría un producto de calidad a un precio más asequible, dando lugar al aumento de ventas y el número de compradores.

1.3 Agricultura en Canarias

Tradicionalmente las Islas Canarias se han caracterizado por ser una sociedad fundamentalmente agraria donde en los años 60 la agricultura representaba un 37% del PIB regional. Actualmente la economía de las islas está basada en el sector terciario gracias al turismo con un 79%, pasando la agricultura a representar solamente un 4%, siendo una actividad con poco empleo. Actualmente solo el 10% de la superficie agraria se encuentra cultivada y sólo se cubre una quinta parte de las necesidades alimenticias de las islas. A continuación podemos ver de manera más detallada la participación en el PIB por sectores de actividad.

Figura 4. Representación del PIB en Canarias



Fuente: Ces Canarias (2013)

Tipos de agricultura y principales cultivos

Dentro de superficie la agraria encontramos dos tipos diferentes de cultivos:

A) Agricultura productiva o comercial. Con este nombre denominamos a aquellos productos que se cultivan principalmente para ser exportados. Estos cultivos suelen darse en zonas costeras normalmente en invernaderos con sistemas novedosos de regadío y de abono. Dentro de este tipo de agricultura encontramos al plátano, tomates y plantas ornamentales. En los últimos años se han empezado a cultivar frutas tropicales como aguacates, piñas y mangos para su comercialización fuera de las islas.

B) Agricultura tradicional. Dentro de este tipo de agricultura nos encontramos la agricultura familiar y de subsistencia. Su principal característica es que es una agricultura de secano, cuyo procedimiento de cultivo en muchos casos es todavía rudimentario utilizando poca maquinaria y bastante utensilios y métodos tradicionales. Los productos son para el propio consumo familiar o para el mercado interior en fruterías, mercadillos, etc. Las tierras cultivadas pertenecen al propio agricultor o son arrendadas por éste y se localizan principalmente en la zona norte de las islas. Los principales productos agrícolas cultivados en esta zona son productos de consumo como la papa, árboles frutales, leguminosas y plantaciones vitivinícolas.

Actualmente los productos rentables están dirigidos al mercado. Según datos de 2012, los frutales, principalmente el plátano los cuales suponen un 86% de este tipo de cultivos, éstos contabilizaron una cosecha de 1.100 miles de toneladas

Las hortalizas, principalmente los tomates cuales suponen un 42% del cultivo de éstas, las cuales alcanzaron las 184.300 mil toneladas. Por otro lado, los tubérculos, siendo un 90% papas, contabilizaron 68.300 toneladas de producción. En la siguiente tabla podemos ver la producción agrícola según el tipo de cultivo en las dos provincias canarias.

Figura 5. Producción agrícola en Canarias

PRODUCCIÓN AGRÍCOLA (millones de €) 2005-2012

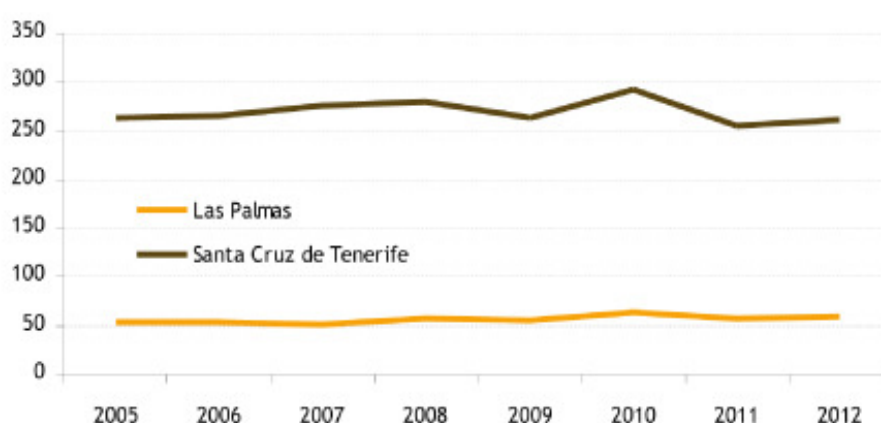
	Las Palmas					Sta. Cruz de Tenerife				
	2008	2009	2010	2011	2012	2008	2009	2010	2011	2012
Cereales	629	629	639	0	0	1.500	1.574	1.600	500	300
Leguminosas grano	166	207	171	0	0	184	174	174	0	0
Tubérculos	32.417	34.679	31.217	28.000	32.000	40.589	50.174	36.131	52.000	36.300
Cultivos industriales	5.775	5.585	5.043	200	200	1.017	986	980	0	0
Flores y plantas ornamentales	3.581	2.656	2.673	0	0	10.088	10.095	9.997	0	0
Cultivos forrajeros y pastos	6.928	7.482	7.677	0	0	23.054	23.185	23.276	0	0
Hortalizas	220.935	211.062	192.061	119.500	130.600	101.920	106.157	92.269	48.800	53.700
Frutales	103.105	99.208	110.670	600	600	324.359	318.601	348.050	400	500
Vitínedos	3.735	2.488	2.239	0	0	19.889	12.165	9.774	0	0
Total	377.269	363.996	352.590	148.300	163.400	522.600	523.111	522.251	101.700	90.800

Fuente: Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente (2013)

A) Plátano. Es el principal producto de canarias tanto por su calidad como por su difusión. Su principal problema ha sido el agua, pero debido a la modernización de los sistemas de regadío utilizando el regadío por goteo se ha incrementado su producción. Este cultivo no se ha podido expandir debido a la limitación de recursos acuíferos y a la gran superficie de suelo agrícola que ocupa. La forma de cultivarlo es en explotaciones de tamaño medio y grande, llegando incluso a ser en algunas comarcas un monocultivo. La principal productora de plátanos es la isla de Tenerife en su zona norte, aunque también tiene un peso importante en La Palma, Gran Canaria y la Gomera. El mercado exclusivo del plátano canario es el español, aunque tiene una fuerte competencia con el plátano marroquí cuya calidad y sabor son peores, pero su precio es más bajo.

Figura 6. Representación de las exportaciones del plátano

EXPORTACIONES DE PLÁTANOS (millones de €) 2005-2012

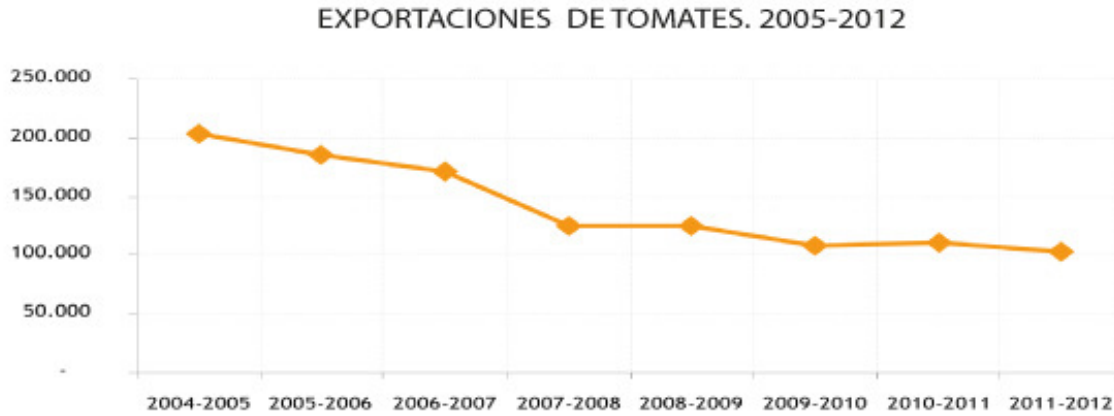


Fuente: ISTAC (2012)

B) Tomate. La producción de tomate está concentrado en las islas de Gran Canaria y de Tenerife en la parte sur de ambas, y en menor medida en la isla de Fuerteventura. Este producto es exportado casi en su totalidad a Gran Bretaña y Holanda. Al igual que pasa

con el plátano nuestro mayor competidor es Marruecos, haciendo que su producción en las islas se encuentre en descenso por las fuertes competencias.

Figura 7. Representación de las exportaciones del tomate.



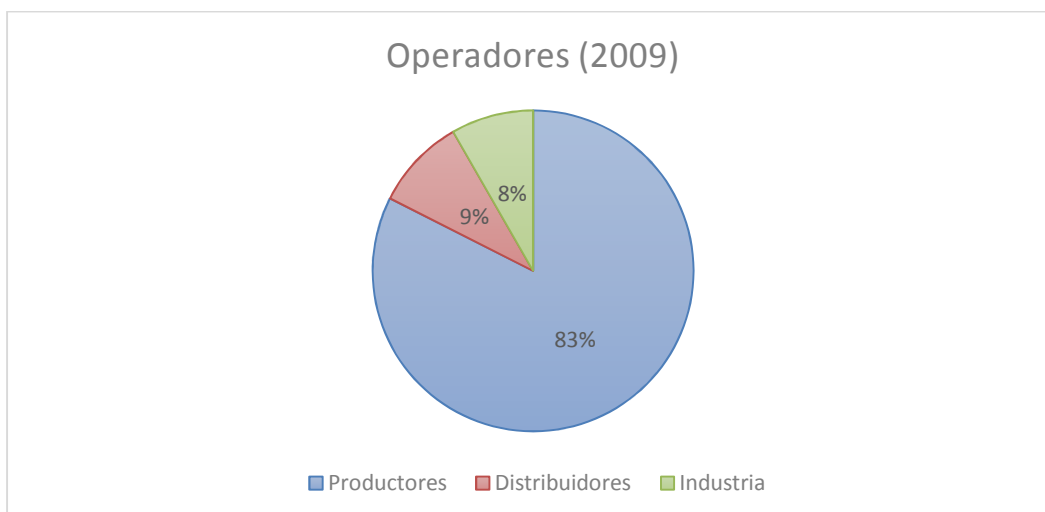
Fuente: ISTAC (2012)

1.4 Agricultura Ecológica en Canarias

En nuestro archipiélago, la agricultura ecológica es casi tan antigua que la tradicional, ya que ésta aporta muchos de los elementos esenciales en la ecología. Un ejemplo de ello es la selección de vegetales de cada zona que han ido haciendo los campesinos antiguos, en base a la adaptación a la climatología y buen rendimiento, así como la rotación de cultivo y el desarrollo de policultivos según zona y época del año. Lo que hoy en día llamamos agricultura ecológica, aunque ya existían antecedentes, comenzó entre los años 1973-1974 cuando los agricultores comenzaron a investigar, estudiar y buscar nuevos métodos respetuosos con los ecosistemas. Sin embargo, es a final de los 80 cuando comenzó a afianzarse esta nueva forma de cultivar. En principio el crecimiento fue exponencial, pero a lo largo de los años hasta llegar a la actualidad la tendencia se ha estabilizado.

En 2009, según el ICCA, la agricultura ecológica contaba con 665 productores en Canarias, 81 productores y 79 distribuidores, aumentando progresivamente desde el año 1991 motivado por la aprobación del reglamento europeo sobre agricultura ecológica. En el siguiente gráfico podemos ver la representación en porcentaje de los operadores ecológicos para el año 2009.

Figura 8. Distribución de los operadores agrícolas



Fuente: ICCA (2009)

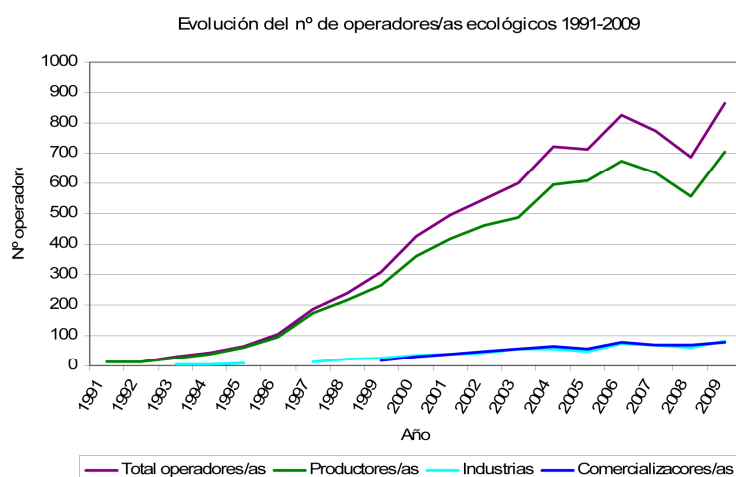
En 2012 la cifra total se eleva hasta los 847 perteneciendo la mayoría a productores de la isla de Tenerife.

La producción, elaboración y comercialización de este tipo de productos ha aumentado respecto a 2009 aproximadamente en un 26%. Hay muchas empresas dedicadas a este sector en Canarias.

En cuanto a la superficie cultivada en Canarias de productos ecológicos también ha aumentado, la gira en torno a los 4900 ha, de ellos 3900 corresponden a la importante extensión de la Dehesa situada en la isla de El Hierro.

El 1.8% de la superficie cultivada de las islas pertenece a la agricultura ecológica frente al 1.4% nacional.

Figura 9. Evolución de operadores ecológicos en Canarias



Fuente:
ICCA (2009)

Empresas ecológicas en Tenerife

Zona Metropolitana



1	Rosa Luz
2	Marcelo
3	Quinoa
4	Nerea
5	El Puesto Ecológico
6	La Eco-recova
7	El Cucharón
8	La Ventita Ecológica
9	La Botica Natural
10	Azahar
11	La Tajea
12	La Venta Verde
13	Finca El Dial
14	Sabia
15	P. colectivo productores del sureste
16	Mercedes Bello

EMPRESA / AUTÓNOMO	DESCRIPCIÓN DE NEGOCIO
ROSA LUZ	Venta de verduras, hierbas aromáticas y huevos ecológicos.
MARCELO	Venta de verduras, hierbas aromáticas y huevos campero.
QUINOA	Venta de alimentación ecológica en general, productos de higiene y limpieza y alimentos a granel.
NEREA	Venta de verduras variadas, frutas de temporada y hierbas aromáticas.
PUESTO ECOLÓGICO	Venta de Frutas y verduras variadas, legumbres, hierbas aromáticas, huevos, miel y aceite ecológicos. Además tiene un servicio de distribución a domicilio por pedidos hechos a través de su página web (www.elpuestoecologico.com).
LA ECO RECOVA.	Venta de frutas y verduras variadas, huevos ecológicos y camperos y hierbas aromáticas. Además de repartos a domicilio mediante pedidos telefónicos.
EL CUCHARÓN	Venta de verduras y frutas variadas, productos envasados ecológicos. Es un punto de encuentro entre productores y consumidores.
LA VENTITA ECOLÓGICA.	Venta de Frutas y verduras variadas, huevos, miel y quesos frescos ecológicos de La Palma, Carne de El Hierro, Alimentación ecológica en general y productos de cosmética.
LA BOTICA NATURAL	Venta de frutas y verduras variadas, alimentación ecológica en general. Además de productos de cosmética, talleres y cursos de comida vegetariana, medicinal y macrobiótica.
AZAHAR CENTRO ECOLÓGICO	Venta de frutas y verduras variadas, alimentación ecológica en general. Además de complejos alimenticios, fitoterapia, alimentación para celíacos, productos macrobióticos y panadería fresca.
LA TAJEA	Venta de frutas y verduras variadas, huevos ecológicos y alimentación ecológica en general.
LA VENTA VERDE	Verduras y frutas variadas, huevos ecológicos y alimentación ecológica en general.
FINCA EL DIAL	Hortalizas varias y frutas de temporada. Hacen repartos a domicilio de frutas y verduras por pedidos a través de teléfono y email.
SABIA	Venta de verduras y algunas frutas de temporada.
PUESTO ECOLÓGICO DE PRODUCTORES DEL SURESTE	Venta de verduras y frutas de temporada, hierbas y plantas ecológicas, legumbres y huevos ecológicos.
MERCEDES BELLO	Venta de verduras variadas y algunas frutas de temporada, y plantas aromáticas.

Zona Norte



1	Agroeco
2	Cocina Natural
3	Ecodebry
4	Trampolin solidario
5	Agrotaoro
6	Eco Bio Organic
7	Terra Vitae
8	Finca El Patio
9	La Sabinita. Christian
10	Susanna
11	Ecofincas Pachamama y Buenavista

EMPRESA / AUTÓNOMO	DESCRIPCIÓN DE NEGOCIO
AGROECO	Venta de verduras y frutas variadas de temporada, hierbas aromáticas y alimentación ecológica en general. Además ofrecen cursos de agricultura ecológica y servicio de repartos a través de su página web (www.agroecocanarias.com).
COCINA NATURAL	Venta de verduras y frutas variadas de temporada, huevos ecológicos y alimentación ecológica en general. Además de productos para celíacos, cosmética e higiene, alimentación macrobiótica, complementos alimenticios, asesoramiento sobre alimentación natural y macrobiótica, consultas sobre terapias holísticas: naturopatía, homeopatía, flores de Bach, Kinesiología holística, osteopatía, etc.
ECODERBY.	Venta de verduras variadas y frutas de temporada. Reparto a domicilio o al lugar de trabajo a través de pedidos por email, Jornadas formativas y venta directa en la finca.
TRAMPOLÍN SOLIDARIO.	Frutas y verduras variadas, hierbas aromáticas. Distribuyen sus productos a domicilio a través de pedidos por email y por teléfono, es una empresa de economía social con la finalidad de integración social y laboral de personas.
AGROTAORO	Venta de verduras variadas y algunas frutas de temporada. Agrotaoro, aparte de dedicarse a la venta de productos frescos ecológicos, es una empresa de servicios agrícolas. En este ámbito realizan trabajos de preparación y mantenimiento de viñedos, jardinería, etc.
ECO BIO ORGANIC	Venta de verduras variadas, plátanos y frutas de temporada, huevos ecológicos, hierbas aromáticas y medicinales.
TERRA VITAE.	Venta de frutas variadas y verduras, productos frescos especiales, huevos ecológicos, carne y quesos ecológicos, miel, vino y gofio ecológico, y alimentación ecológica en general. Hacen repartos a domicilio por las zonas próximas.
FINCA EL PATIO	Venta de verduras variadas, plátanos y frutas de temporada, huevos ecológicos y hierbas aromáticas y medicinales. Además realizan venta directa en la finca donde el comprador puede cosechar el mismo, tienen un sistema de reparto a domicilio a través de email o teléfono, cuentan con varias casas rurales, hacen visitas guiadas, y organizan eventos.
LA SABINITA.	Venta de huevos ecológicos, verduras variadas y frutas de temporada. Ofrecen visitas a la finca y alquilan huertos ecológicos.
SUSANNA.	Venta de verduras variadas y frutas de temporadas y hierbas aromáticas. Elaboración de mermeladas artesanales, venta en la finca y huevos camperos.
ECOFINCAS PACHAMAMA Y BUENA VISTA	Venta de verduras variadas y frutas de temporada, hierbas aromáticas y frutos secos. Elaboran mermeladas y licores y venden directamente en la finca.

Zona Sur



1	Cooperativa Nª Señora de Abona
2	Agroabona Ecológica Sociedad Cooperativa
3	Teresa Marrero
4	La Venta de Joseíto
5	Asociación "Tierra y Vida"
6	Generoso
7	La Calabacera
8	Casa y Campo Tenerife

EMPRESA / AUTÓNOMO	DESCRIPCIÓN DE NEGOCIO
COOPERATIVA NUESTRA SEÑORA DE ABONA	Venta de verduras de gran variedad y frutas de temporada. Tienen un almacén de venta de insumos agrícolas para agricultura convencional y ecológica y cuentan con un vivero para la producción y venta de planta ecológica
AGROABONA ECOLÓGICA SOCIEDAD COPERTATIVA	Venta de verduras y frutas variadas, productos ecológicos como vino, miel, aceitunas y aceites. Además realizan visitas escolares, talleres y repartos a domicilio.
TERESA MARRERO	Venta de verduras y frutas de temporada, cuentan con un sistema de pedidos por cajas que el cliente recoge en la propia finca.
LA VENTA DE JOSEÍTO	Venta de productos típicos canarios, reparto a domicilio, realiza jornadas de formación, rutas guiadas y próximamente quieren poner una tasca en medio de a tienda.
ASOCIACIÓN "TIERRA Y VIDA"	Verduras y frutas variadas, plantas aromáticas, pan y huevos ecológicos. Realizan repartos en cajas a través de pedidos en su página web www.biotierrayvida.com y cuentan con casas rurales.
GENEROSO	Venta de frutas y verduras variadas
LA CALABACERA	Venta de productos tropicales y verduras varias. Hacen repartos a domicilio mediante pedidos a través de teléfono o email.
CASA Y CAMPO TENERIFE	Venta de verduras variadas y frutas de temporada. Hace venta directa en la finca previo contacto telefónico.

Todas las empresas anteriormente especificadas pertenecen a pequeñas empresas, tiendas y puestos en Mercados, en la mayoría de los casos se trata de autónomos que venden los productos producidos en sus fincas en la que muchas veces se realizan venta directa o incluso reparto a domicilio.

Analizando el sector, nos hemos percatado de que no hay empresas que surtan al sector turístico de productos ecológicos, por lo que hemos creado una alternativa para reforzar el sector.

En Canarias no encontramos proyectos empresariales de este tipo con suficiente fuerza, lo que viene a demostrar que no hay producción primaria muy específica, pero tampoco transformación o una red de distribución. Lo más aproximado a una marca de productos ecológicos transformados de Tenerife que hemos encontrado es EcoCanaria.

2. Análisis económico financiero

A continuación vamos a hacer un análisis de las empresas españolas dedicadas al sector agrícola de cultivos perennes. La siguiente tabla ha sido desarrollada a partir de datos recogidos en el Informe de Registradores sobre micro, pequeñas y medianas empresas.

2.1 Magnitudes básicas de las Pymes

Tabla 2. Magnitudes básicas

PYMES	2010	2011
MAGNITUDES BÁSICAS DEL AGREGADO		
Número de Empresas analizadas	2626	2586
Total Activo (euros)	3028833452	3019898888
Cifra de negocios (euros)	1458453788	1428749222
Resultado Neto del Ejercicio (euros)	49042521	41499975

Fuente: Informe Registradores de España (2012)

En el cuadro podemos ver una muestra de empresas que hay en éste sector, como vemos de un año tanto como el total de activo, la cifra de negocio y el resultado neto del ejercicio son inferiores en 2011 que en 2010. Esto se debe a que tanto las ventas como la demanda de los productos agrícolas han disminuido produciendo que el Resultado Neto del Ejercicio haya descendido tanto.

2.2 Estructura, funcionalidad y cobertura del Capital

Tabla 3. Capital económico y financiero

Estructura, funcionalidad y cobertura del Capital		
Capital económico		
Estructura		
Activo Corriente / Activo No Corriente (%)	68,35	65,51
Activo Corriente / Total Activo (%)	39,65	38,64
Existencias / Total Activo (%)	8,65	10,63
Act. Financ. C.P. y Disponib. / Total Activo (%)	17,17	14,42
Inmovilizado Material / Total Activo (%)	48,83	48,01
Funcionalidad		
Amortización del Inmov. / Inmov. Material (%)	7,02	6,12
Amortización del Inmov. / Recursos Generados (%)	62,34	70,92
Capital Financiero		
Estructura		
Patrimonio Neto / Total PN y Pasivo (%)	52,15	51,72
Prov y Deudas C.P. / Exigible Total (%)	18,87	22,36
Exigible Total / Patrimonio Neto (%)	92,37	94,67
Pasivo Corriente / Recursos Permanentes (%)	40,99	42,41
Cobertura		
Acreed. Com. y otros a pagar/ Deud. Com. y otros a cobrar (%)	124,26	120,27
Recursos Permanentes / Inmovilizado Material (%)	146,52	148,69
Recursos Permanentes / Inmovilizado Total (%)	121,48	117,74

Fuente: Informe Registradores de España (2012)

Anteriormente hemos hablado que ha habido una disminución del total activo y de la cifra de negocios. La estructura del capital económico sugiere la vigencia de la crisis, ya que se sigue reduciendo el activo corriente, y en particular las existencias, por la caída de la actividad. Podemos observar que los valores obtenidos son menores debido a esta bajada de ingresos, repercutiendo así en nuestro activo corriente. En cuanto a nuestros recursos generados han sido más bajos en 2011 que el año anterior.

En cuanto a la estructura financiera podemos observar el aumento del exigible total, es decir de las deudas. Dentro de estas deudas han aumentado los proveedores y deudas a corto plazo, disponiendo así de menos días para hacer frente a sus pagos. En la relación entre los créditos de provisión recibidos (acreedores) y otorgados (deudores), la reducción generalizada sugiere la necesidad de otorgar facilidades crediticias para estimular las ventas.

2.3 Indicadores de Gestión

Tabla 4. Indicadores de gestión

Indicadores de Gestión		
Actividad		
Valor Añadido / Cifra de Negocios (%)	33,94	28,82
Valor Añadido / Inmovilizado Material (%)	45,21	36,99
Fondo Maniobra / Cifra de Negocios (%)	18,48	15,59
Principales costes		
Aprov y otros gtos. explot./ Cifra de Negocios (%)	77,89	82,79
Gastos Personal /Cifra de Negocios (%)	25,15	21,8
Gtos. Financ. / Cifra de Negocios (%)	1,92	1,95
Rotaciones		
Deudores comerciales y otras cuentas a cobrar / Cifra de Negocios (días)	88,04	86,73
Acreedores comerciales y otras cuentas a pagar/ Aprovevisionamientos (días)	203,14	184,88

Fuente: Informe Registradores de España (2012)

Podemos observar en los indicadores de gestión la insuficiencia de la demanda para la cobertura de costes, lo que perjudica el valor añadido, aún a pesar de los esfuerzos por reducir el fondo de maniobra. El valor añadido ha caído considerablemente al igual que los gastos de personal y se ha producido un aumento de los gastos financieros. En cuanto a las menores rotaciones de deudores sobre cifra de negocios denotan las limitaciones para conceder más facilidades de pago a los clientes ante la elevación de los tipos de interés y las menores rotaciones de acreedores sobre aprovisionamientos las limitaciones a la hora de dar financiación.

2.4 Indicadores Financieros

Tabla 5. Indicadores financieros

Indicadores Financieros		
Liquidez		
Efectivo y otros act-liqu.equiv./Deudas a corto plazo (%)	68,1	57,81
(Deud. Comerc.+IFCP+Efectivo y equiv.)/ Deudas a corto plazo (%)	324,88	233,7
Activo Corriente / Deudas a corto plazo (%)	475,98	263,47
Solvencia		
Gastos Financ./ (Rtdo. del Ejercicio+Gtos. Financ.) (%)	34,63	46,37
Gastos Financ./ (Result. Antes Imp ^o + Gtos. Financ.) (%)	28,91	42,01
Gastos Financ. / Recursos Generados (%)	20,04	24,16
Recursos Generados / Exigible Total (%)	11,45	8,38
Total Activo / Exigible Total (%)	209,78	208,85

Fuente: Informe Registradores de España (2012)

Según los datos obtenidos en los indicadores financieros las restricciones de crédito se siguen manteniendo para todas las PYME. También existe una reducción del exigible total en las empresas y destaca el aumento de la financiación a corto plazo, ya que el endeudamiento para las PYME sólo es posible en este corto plazo por los elevados intereses de las financieras. Al reducirse las deudas aumenta el peso del patrimonio neto en la estructura financiera y en la cobertura del inmovilizado.

2.5 Rentabilidad y sus componentes

Tabla 6. Rentabilidad y sus componentes

Rentabilidad y sus componentes		
RF) Rentabilidad Financiera (RE x APF x EF) (%)	4,18	2,38
Resultado del Ejercicio / Patrimonio Neto (%)	4,18	2,38
RE) Rentabilidad Económica (rem x rer) (%)	3,91	2,53
rem) (Rtdo. Antes Imp. + Gtos. Financ.) / Cifra de Negocios (%)	6,6	5,32
rer) Cifra de Negocios / Activo Total (%)	61,09	61,37
APF) Apalancamiento financiero (apfgf x apfe) (%)	137,04	112,85
apfgf) Rtdo. Antes Imp./ (Rtdo. Antes Imp.+ Gtos. Finan.) (%)	71,09	57,99
apfe) Total Activo / Patrimonio Neto (%)	192,37	194,67
EF) Efecto fiscal (%)	75,29	84,01
Rtdo. Neto del Ejercicio / Rtdo. Antes Imp. (%)	75,29	84,01

Fuente: Informe Registradores de España (2012)

En 2011 se ha obtenido un resultado antes de impuesto menor que en 2010, lo que ha producido que la rentabilidad económica de las PYME baje. Lo mismo ocurre con la rentabilidad financiera, ya que se ha obtenido un resultado del ejercicio más bajo que el año anterior. También ha descendido el apalancamiento financiero al reducirse el endeudamiento de las empresas, ya que estas optan por financiarse con su patrimonio neto o con deudas a corto plazo.

2.6 Empleo y costes de personal

Tabla 7. Empleo y costes de personal

Empleo y costes de personal		
Empresas Analizadas:	1074	1057
No. Medio de Trabajadores Fijos por Empresa (nº)	13,15	10,95
No. Medio de Trabajadores No Fijos por Empresa (nº)	27,79	27,48
Número Medio total de trabajadores por empresa	40,94	38,44
Gasto medio / trabajador (euros)	16581,93	16840,67
Valor Añadido Bruto por Trabajador (euros)	22073,49	20862,99
Gastos Personal / Valor Añadido Bruto (%)	76,37	82,47

Fuente: Informe Registradores de España (2012)

Por último podemos observar en los indicadores de empleo como se ha reducido el número de trabajadores fijos mientras que el de no fijos se ha mantenido. Esto da lugar a que las empresas ahorren en costes de personal fijo y hagan contratos laborales temporales.

3. Estructura financiera empresas ecológicas

A continuación podemos ver la estructura financiera y aspectos más importantes de una muestra de veinte empresas repartidas por toda la geografía española dedicadas a la comercialización de productos ecológicos. Con ello pretendemos ver las principales características de este tipo de empresas. Estos datos han sido recogidos a través del SABI el 21 de Mayo de 2014.

Tabla 8. Análisis de la estructura financiera empresas agrarias ecológicas españolas

Nombre	Total activo	Patrimonio neto	Pasivo no corriente	Pasivo corriente	Total patrimonio neto y pasivo	Resultado del ejercicio	Forma jurídica	Número empleados
BARGOSA SA	36.981	13.213	2.640	21.128	36.981	798	Sociedad anónima	104
FRUITS DE PONENT SCCL	12.018	2.175	4.674	5.168	12.018	44	Cooperativa	185
FRUITES VERDURES AGROILLA-FRUITA-BONA, SL.	9.461	134	41	9.286	9.461	105	Sociedad limitada	32
FRUNET SL	8.354	3.509	1.462	3.382	8.354	215	Sociedad limitada	68
BIO SOL PORTOCARRERO SL	4.772	1.769	1.043	1.961	4.772	18	Sociedad limitada	84
MJ AGROASESORES SL	4.637	1.402	487	2.748	4.637	346	Sociedad limitada	37
EKOBABY SL	2.209	436	0	1.772	2.209	90	Sociedad limitada	18
EL CORTIJO BIO SL	4.463	1.024	1.495	1.943	4.463	94	Sociedad limitada	40
INDUSTRIAS MOREO, SOCIEDAD ANONIMA	3.283	2.180	n.d.	1.103	3.283	493	Sociedad anónima	30

FRUITIMPEX BCN SL	2.369	254	19	2.096	2.369	29	Sociedad limitada	6
FRUVAYGO SL	4.815	2.774	356	1.685	4.815	156	Sociedad limitada	122
ECO-LLEVANT SL	1.187	191	136	860	1.187	18	Sociedad limitada	28
NATURGADES SL	2.858	1.196	94	1.567	2.858	-493	Sociedad limitada	36
BIOFRUEX SA	4.611	1.523	1.417	1.671	4.611	51	Sociedad anónima	34
EXVEAL SL	5.141	4.015	905	222	5.141	93	Sociedad limitada	69
ALOR'ECO SL	1.345	333	589	422	1.345	6	Sociedad limitada	4
AGRICOLA HUERTAS BAJAS SL	572	479	n.d.	94	572	14	Sociedad limitada	2
ANTONI RIERA SL	399	349	n.d.	51	399	-28	Sociedad limitada	6
ECOASTUR AGRICOLA SL	38	12	6	21	38	-1	Sociedad limitada	1
BIOTECNOLOGIA AGRICOLA FRUITEC SL	279	163	n.d.	115	279	-7	Sociedad limitada	4

Cantidades en miles de Euros. Fuente: SABI (2014)

Podemos destacar dentro de las empresas analizadas a BARGOSA S.A ya que es la empresa con mayor volumen de activo, de patrimonio neto y de beneficios. La siguiente a destacar, sería FRUITS DE PONENTS, que es la empresa con mayor número de empleados, 185. Las sucesivas son empresa son menores tanto en volumen de activo como en beneficios, teniendo algunas de ellas notables pérdidas.

Como podemos ver todas las empresas de la muestra son PYMES, que como ya hemos mencionado con anterioridad en el trabajo, representan más del 98% de las empresas en España. En esta muestra el número de empleados oscila entre 1 y 250.

En cuanto a la forma jurídica, vemos que la sociedad limitada es la más común entre este tipo de empresas, es decir, son empresas donde sus socios sólo responden por el capital aportado. Después nos encontramos con tres sociedades anónimas, cuyo capital está basado en acciones, y una cooperativa, cuyos socios se unen voluntariamente y tienen responsabilidad en función del capital aportado.

Por otro lado hemos elegido una muestra de las únicas cinco empresas dedicadas al sector agrícola en Tenerife cuyos datos contables aparecen en el programa SABI, en concreto empresas de comercialización de productos ecológicos. Como podemos ver, las empresas dedicadas a este sector en la isla son menos frecuentes y también el volumen de las mismas es más pequeño en comparación con el resto de España.

Tabla 9. Análisis de la estructura financiera empresas agrarias ecológicas tinerfeñas

Nombre	Localidad	Total activo	Patrimonio neto	Pasivo no corriente	Pasivo corriente	Total patrimonio neto y pasivo	Resultado del ejercicio	Forma jurídica	Número empleados
ECOLOGÍA CANARIA SA	SANTA CRUZ DE TENERIFE	4.943	3.547	18	1.378	4.943	543	Sociedad anónima	25
AGROECO CANARIAS SL	TACORONTE	313	2	165	146	313	-51	Sociedad limitada	10
COCINA NATURAL ECOTIENDAS SL	TACORONTE	149	4	66	79	149	8	Sociedad limitada	2
AGROTAORO S.L.	LA OROTAVA	51	6	29	16	51	0	Sociedad limitada	5
ALIMENTOS ECOLOGICOS QUINOA SL	LA LAGUNA	22	1		21	22	0	Sociedad limitada	1

Cantidades en miles de Euros. Fuente: SABI (2014)

En primer lugar podemos observar es el tamaño de las empresas, siendo todas microempresas excepto ECOLOGÍA CANARIA S.A, que se podría considerar una pequeña empresa de 25 trabajadores. Al igual que en la península, la forma jurídica más común es la sociedad limitada, habiendo únicamente una sociedad anónima.

Estas empresas ecológicas analizadas se encuentran entre la zona metropolitana y norte de la isla. Destacando ECOLOGÍA CANARIA S.A por encima del resto como la de mayor volumen de activo, patrimonio neto y beneficios.

Por último, nombrar que la única empresa analizada que ha obtenido pérdidas ha sido AGROECO CANARIAS S.L situada en el municipio de Tacoronte.

4. Idea de Negocio

En la Zona del Norte, que es en la que nosotros vivimos, hemos detectado una falta de impulso del mercado ecológico, además de ser una zona con un alto porcentaje de paro. Nosotros hemos querido conjuntar estos dos aspectos y crear un vínculo entre ambos, no sólo para crear una alternativa de negocio de este mercado en crecimiento sino también para mejorar el bienestar social de la región.

Por ello, hemos decidido crear una empresa de distribución de productos ecológicos para hoteles y casas rurales aprovechando la cercanía que tenemos a la zona turística del Puerto de la Cruz.

Todo esto va a ser posible gracias a la colaboración del Ayuntamiento de La Matanza de Acentejo, ya que proporcionarán a familias del municipio terrenos que se encontraban valutos para su explotación, dándoles unas pautas para el cultivo de productos totalmente ecológicos. De esta manera, los productos que se obtengan en la recolección serán destinados a través de nosotros a la distribución turística, haciéndoles ganar a los ecoagricultores un 50% de las ganancias, a esta alternativa no sólo se pueden unir las personas destinadas por el ayuntamiento, sino que cualquier familia que tenga un terreno y quiera ganar algo de dinero, a través de nuestras pautas de cultivo de productos ecológicos podrán obtener el mismo diferencial por la venta de los mismos. Además de tener colaboradores, nosotros también explotaremos nuestras fincas

familiares para la recolección de productos ecológicos, en este caso la ganancia de los productos será para nosotros al 100%.

Nuestra propuesta se llama “Pueblo ecológico”, es decir, un pueblo unido para sacar beneficios de la agricultura ecológica. En el caso de que exista una gran afluencia de productos en una determinada época, tenemos a disposición un puesto en el mercadillo del agricultor de La Matanza de Acentejo, que explotaremos nosotros mismos, dándole a ganar el diferencial a los colaboradores a los que pertenezca el producto.

En principio, esta alternativa se va a llevar a cabo en La Matanza de Acentejo, pero estamos abiertos a que colaboren con nosotros más ayuntamientos de la zona norte y así también sus habitantes.

4.1 Órganos reguladores y normativa

Para llevar a cabo esta alternativa de negocio es necesario que los agricultores se acojan a una normativa específica y cumplan una serie de requisitos que se detallaran a continuación:

La producción y transformación de los productos de origen animal y vegetal, así como la inspección, etiquetado y certificación está regulada por la Unión Europea a través de el Reglamento (CE) nº 834/2007 del Consejo sobre producción y etiquetado de los productos ecológicos, para cuya aplicación se establecen disposiciones en el posterior Reglamento (CE) nº 889/2008.

Los encargados de hacer cumplir la normativa son las Comunidades Autónomas pertenecientes al comité de Agricultura ecológica, así como controlar las transacciones comerciales y venta de productos ecológicos.

La etiqueta ecológica que llevan fijados los alimentos garantizan que estos productos son realmente ecológicos y que han pasado los controles de calidad pertinentes de la unión europea, por lo que están dentro de esta clasificación de alimentos.

Explotaciones agrícolas

Las explotaciones agrícolas canarias deben estar inscritas en el Registro de Explotaciones Agrarias Prioritarias de Canarias y deberán cumplir una serie de requisitos establecidos por el Gobierno de Canarias y que podemos encontrar en su página web entre los que destacan:

A) Requisitos

- Ser agricultor profesional.
- Poseer un nivel de capacitación agraria suficiente, para cuya determinación se conjugarán criterios de formación lectiva y experiencia profesional.
- Haber cumplido dieciocho años y no haber cumplido sesenta y cinco años.
- Estar dado de alta en el Régimen Especial Agrario de la Seguridad Social o en el Régimen Especial de Trabajadores por cuenta propia o autónoma en función de su actividad agraria. Los agricultores profesionales que no estén encuadrados en los regímenes anteriores, deberán cumplir los requisitos indicativos de su profesionalidad agraria establecidos a estos efectos por las Comunidades Autónomas.

- Residir en la comarca en donde radique la explotación o en las comarcas limítrofes definidas por la legislación autonómica sobre organización territorial. En su defecto, se tendrá en cuenta la comercialización agraria establecida en el Censo Agrario del Instituto Nacional de Estadística.
- Este requisito de residencia se entiende salvo caso de fuerza mayor o necesidad apreciada por las Comunidades Autónomas.
- En caso de matrimonio, la titularidad de la explotación podrá recaer, a estos efectos, en ambos cónyuges, siendo suficiente que uno de ellos reúna los requisitos indicados en el apartado anterior.
- Las explotaciones agrarias que pertenezcan a una comunidad hereditaria y sobre las que exista pacto de indivisión por un período mínimo de seis años, se considerarán, a estos efectos, como explotaciones prioritarias, siempre que la explotación y al menos uno de los partícipes en la comunidad cumpla los requisitos señalados en el apartado 1 de este artículo.
- El período de indivisión se contará a partir de la calificación de la explotación como prioritaria.
- Con carácter general, para que una explotación asociativa tenga la consideración de prioritaria, se requiere que la explotación posibilite la ocupación de, al menos, una unidad de trabajo agrario, y su renta unitaria de trabajo no sea inferior al 35 % de la renta de referencia e inferior al 120 % de ésta. Asimismo, deberá responder a cualquiera de las alternativas siguientes:
 - Ser sociedad cooperativa de explotación comunitaria de la tierra o de trabajo asociado dentro de la actividad agraria.
 - Ser sociedad bajo cualquiera de las restantes formas jurídicas de las contempladas en el artículo 6, que cumpla alguno de los dos requisitos señalados a continuación:
 - Que al menos el 50 % de los socios sean agricultores profesionales.
 - Que los dos tercios de los socios que sean responsables de la gestión y administración, cumplan los requisitos exigidos al agricultor profesional en cuanto a dedicación de trabajo y procedencia de rentas, referidos a la explotación asociativa, así como los señalados en las letras b), c), d) y e) del apartado 1 del artículo anterior, y que dos tercios, al menos, del volumen de trabajo desarrollado en la explotación sea aportado por socios que cumplan los requisitos anteriormente señalados.
 - Ser explotación asociativa que se constituya agrupando, al menos, dos terceras partes de la superficie de la explotación bajo una sola linde, sin que la superficie aportada por un solo socio supere el 40 % de la superficie total de la explotación. En estas explotaciones asociativas, al menos un socio debe ser agricultor a título principal y cumplir las restantes exigencias establecidas en el apartado 1 del artículo 4 para los titulares de explotaciones familiares.
- Las explotaciones asociativas prioritarias deberán adoptar alguna de las formas jurídicas siguientes:
 - Sociedades cooperativas o sociedades agrarias de transformación.

- Sociedades civiles, laborales u otras mercantiles que, en caso de que sean anónimas, sus acciones deberán ser nominativas, siempre que más del 50 % del capital social, de existir éste, pertenezca a socios que sean agricultores profesionales.

Una vez cumplidos estos requisitos podemos realizar la tramitación en cualquiera de las oficinas del Gobierno de Canarias o en los registros regulados por el artículo 38 de la Ley 30/1992 de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común y presentar la siguiente documentación.

B) Trámites

- Caso de explotaciones en zonas no de montaña: Además de lo anterior, a.6). Acreditación de la formación profesional a través de cualquiera de las siguientes modalidades: capataz agrícola; formación profesional agraria de primer grado o superior; al menos tres años de experiencia en la actividad agraria, o en su defecto 25 horas lectivas por cada año no justificado. Para jóvenes con menos de cinco años instalados: capataz agrícola; formación profesional agraria de primer grado o superior, o cursos de incorporación a la empresa agraria por un mínimo de 150 horas, a.7). Tres últimos boletines de la Seguridad Social agraria del titular, o certificado de la Seguridad Social.

- Documentación acreditativa de la identidad del interesado y de la persona que lo represente.

- Personas Jurídicas Caso de explotaciones en zonas de montaña: b.1). Estatutos y C.I.F. de la Sociedad. Acreditación de la personalidad jurídica mediante la presentación, si procede, de la correspondiente certificación registral, b.2). Documento de titularidad de la explotación, b.3). Certificado donde conste la relación nominal de socios de la entidad, b.4). Boletines de cotización de la Seguridad Social de socios y asalariados, o certificado de la Seguridad Social, b.5). DNI y NIF de la totalidad de los socios, b.6). Acuerdo del órgano que corresponda para solicitar la calificación de explotación prioritaria,

- Las sociedades que no sean sociedad cooperativa de explotación comunitaria de la tierra o de trabajo asociado dentro de la actividad agraria, deberán presentar fotocopia de la última declaración de la renta o de tres de las últimas cinco, incluida la última, de la mitad de los socios, que deban demostrar su condición de agricultor profesional; como alternativa, si desean acogerse a la segunda opción del apartado b) del artículo 5 de la Ley 19/1995, relación nominal de socios responsables de la gestión y administración, acompañada de la documentación individualizada exigida en el anterior apartado a), b.8). En el caso de explotaciones asociativas que se constituyan agrupando al menos las dos terceras partes de la superficie de la explotación bajo una sola linde, sin que la superficie aportada por un solo socio supere el 40% de la superficie total de la explotación, al menos un socio deberá presentar la documentación exigida anteriormente.

- Personas Físicas Caso de explotaciones en zonas de montaña: a.1). D.N.I. y N.I.F. del titular y cónyuge, a.2). Documentos acreditativos de titularidad de las fincas, a.3). Fotocopia de la última Declaración de la Renta o tres de las últimas cinco, incluida la última, a.4). Tres últimos boletines de la Seguridad Social de los asalariados, en su caso,

o certificado de la Seguridad Social, a.5). En caso de comunidad hereditaria, pacto de indivisión por un período mínimo de seis años.

- Explotaciones en zonas no de montaña: Además de lo anterior: b.9). Acreditación de alta en la Seguridad Social Agraria de la mayoría de socios que deban justificar su condición de profesionales, así como la capacitación profesional mencionada en el apartado a.6 de personas físicas. Se aportarán, tal como figura en la solicitud, los datos necesarios sobre los elementos de la explotación, como construcciones e instalaciones agrarias, ganados, máquinas y aperos, señalando cantidad, superficie o capacidad, año de construcción y coste de los mismos.

4.2 Financiación

ICO Empresas y Emprendedores 2014

Importe máximo por cliente: hasta 10 millones de euros, en una o varias operaciones.

Conceptos financiables:

- Liquidez
- Inversiones dentro del territorio nacional:
- Activos fijos productivos nuevos o de segunda mano (IVA incluido).
- Vehículos turismos, cuyo importe no supere los 30.000 euros más IVA.
- Adquisición de empresas.
- Liquidez con el límite del 50% de la financiación obtenida para esta modalidad de inversión.
- Rehabilitación de viviendas y edificios.

Modalidad: préstamo/leasing para inversión y préstamo para liquidez.

Tipo de interés: fijo o variable, más el margen establecido por la Entidad de Crédito según el plazo de amortización.

Plazo de amortización y carencia:

- Si se financia 100% liquidez: 1, 2 y 3 años con la posibilidad de 1 año de carencia.
- Si se financia inversión: 1, 2, 3, 5, 7, 10, 12, 15 y 20 años con hasta 2 años de carencia.

Comisiones: la Entidad de Crédito no puede cobrar comisión, salvo por amortización anticipada.

Garantías: a determinar por la Entidad de Crédito con la que se tramite la operación salvo aval de SGR/SAECA.

Vigencia: se podrán formalizar préstamos al amparo de esta Línea hasta el día 15 de diciembre de 2014.

6. Conclusión

Como hemos podido analizar en el siguiente trabajo, la agricultura siempre ha tenido un papel importante en nuestra economía, sin embargo ha ido perdiendo importancia con el transcurso del tiempo debido a numerosos factores como la introducción de maquinaria en el campo, la industrialización y la emigración de la mano de obra hacia las ciudades.

Creemos que la agricultura ecológica puede ayudar en el crecimiento del sector agrícola y en su influencia dentro del PIB. Según los datos que hemos recogidos podemos observar que es de los pocos sectores, a pesar de la crisis económica que venimos sufriendo en los últimos años, que ha ido creciendo año tras año creando empleo y aumentando su producción. Nuestro país se coloca a la cabeza de la Unión Europea como máximo como mayor país productor y con mayor superficie dedicada a la ecología. A pesar de estos números el consumo de estos productos en España no ha variado mucho. Una buena campaña de publicidad y concienciación por parte de los organismos públicos y de las empresas ecológicas ayudaría bastante al incremento del consumo de productos agrícolas ecológicos.

En la isla de Tenerife hemos encontrado varias empresas dedicadas a este sector, pero la mayoría de ellas son simples puntos de venta o pequeñas tiendas. Desde nuestro punto de vista el mercado podría ampliarse gracias al sector de la hostelería, ya que cada vez más en los hoteles de nuestra isla incluyen dentro de su menú platos a base de productos ecológicos. Desarrollando una buena red de distribución desde su origen hasta consumidor final permitiría el abastecimiento al sector turístico además de obtener un producto de calidad a un precio asequible.

Debido al gran número de parados existente en La Comarca de Acentejo, que según El Instituto Canario de Estadística en 2013 era de un 35,87 %, creemos que la agricultura ecológica puede ser una solución para poder reducir esta cifra. Por eso hemos planteado la idea de “Pueblo ecológico” en el municipio de La Matanza de Acentejo. Creemos que si se consigue un buen convenio de colaboración con el Ayuntamiento muchos de nuestros vecinos podrían formarse como agricultores ecológicos, vender sus productos y obtener un puesto de trabajo.

También queremos destacar la importancia de la innovación y del autoempleo, dos aspectos fundamentales en los últimos años a la hora de triunfar en el mundo empresarial. Gracias a la formación que recibirían los vecinos del municipio les permitiría auto emplearse y comercializar ellos mismos los productos cosechados.

Finalmente cabe destacar que en estas últimas semanas se han desarrollado jornadas de información teórico-prácticas sobre producción ecológica desarrolladas por los municipios de Tacoronte y La Matanza de Acentejo. Por eso esperamos que nuestra idea de negocio se tome en cuenta o sirva de futura iniciativa, ya que creemos que es una muy buena propuesta que puede hacerse realidad.

Bibliografía

Altieri, M y Nicholls, C. *Agroecología: Teoría y práctica para una agricultura sustentable*, 2000.

Dialnet

Diario El Día:

<http://eldia.es/2013-05-12/tenerife/1-variacion-anual-paro-solo-mejora-municipios.htm>

Dirección General de Industria y Mercados Alimentarios. Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino:

http://pae.gencat.cat/web/.content/al_alimentacio/al01_pae/08_publicacions_material_referencia/fitxers_estatics/article_revista_mercasa_consum_prod_eco.pdf

Fundación Benéfico-Social Hogar del Empleado (FUHEM)

<http://www.fuhem.es/>

Gobierno de Canarias:

<http://www.besana.es/es/web/201208/balance-estadistico-sobre-consumo-alimentos-ecologicos>

González de Molina Navarro, M. *Agroecología: Bases Teóricas para una Historia Agraria Alternativa*

Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria (ICCA)

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

Instituto Canario de Calidad Agroalimentaria, *Plan de Actuación Bianual para el desarrollo de la Agricultura Ecológica*, 2010

Instituto de Fomento. Análisis de la oportunidad para el sector ecológico

<http://www.impulsoexterior.com/COMEX/servlet/MuestraArchivo?id =2 8440>

Instituto de Investigación de la Agricultura Orgánica:

<http://www.fibl.org/en/themen/themen-statistiken.html>

Instituto Juan Carlos I:

http://ies.juancarlosprimero.ciempozuelos.educa.madrid.org/departamentos/gh/recursos/geografia/indice/temario/8_sector_primario/3.-ProduccionAgricultora.pdf

Instituto Nacional de Estadística (INE):

http://www.ine.es/censoagrario/censoag_folleto.pdf

Ministerio de Hacienda y Administraciones públicas:

http://www.dgfc.sgpg.meh.es/sitios/dgfc/es-ES/ipr/fcp1420/p/pa/Consulta%20Publica/20140422%20Cap%204_3_PYMES.pdf

Naredo, J.M. *La evolución de la agricultura en España (1940-2000)*, Universidad de Granada, 2004.

Oficina Internacional del Trabajo
ftp://ftp.fao.org/sd/sda/sdar/sard/esp_agricultural_workers.pdf

SABI

Web Alimentos Ecológicos

<http://www.alimentos-ecologicos.net/produccion-de-alimentosecologicos.html>

Web Econoticias.com:

<http://www.ecoticias.com/alimentos/76944/mercado-interior-alimento-ecologicos-pocos->