

La agricultura ecológica sigue imparable a mitad de año

La superficie aumenta en 7.000 hectáreas desde enero, un 17%, y ya acaricia las 50.000. Alicante lidera el cultivo de limón con el 95% del total de la Comunidad

F. J. BENITO

17-07-2019

Limones ecológicos en la Vega Baja TONY SEVILLA

La agricultura ecológica sigue creciendo imparable en la provincia de Alicante, que ya lidera, por ejemplo, la producción de limones ecológicos en la Comunidad Valenciana con el 95% del total (5.000 kilos al año) y cerca de 3.500 hectáreas en producción localizadas sobre todo en la Vega Baja, según los datos que maneja el comité de agricultura ecológica de la Comunidad Valenciana. La producción genera una facturación de unos 200 millones de euros al año, y casi toda se exporta a Europa, principalmente a Alemania. En los últimos seis meses la superficie cultivada ha crecido un 17% hasta alcanzar las 49.611 hectáreas en producción, según el balance del Comité de la Agricultura Ecológica de la Comunidad Valenciana.

La producción ecológica ya representa el 17,5% de la **superficie agraria** útil en la Comunidad. La superficie y el número de operadores certificados en la Comunidad Valenciana ha crecido más en el primer semestre de 2019 que en todo 2018. Si 2018 cerró con 114.509 hectáreas **certificadas**, un 18,6% más que en 2017, en el primer semestre de 2019, la superficie ya ha superado con creces todo lo que se certificó en 2018. A 30 de junio de 2019, las tres provincias contaban con 143.404 hectáreas certificadas, 28.895 hectáreas más que el año pasado, o lo que es lo mismo, un 25,2% más.

Las cifras en Alicante son **espectaculares** al contar a 30 de junio con un total de 49.611 hectáreas, lo que ha supuesto un crecimiento del 17% en seis meses sobre las 42.4423 hectáreas censadas en 2018. La provincia produce **el 95% del limón ecológico** de la Comunidad Valenciana. Otros productos son el viñedo para vino, frutos secos, olivos para aceite y hortalizas.

Una demanda concienciada y con buen poder adquisitivo

Los productos ecológicos son rentables porque la demanda **supera a la oferta** y los consumidores son gente concienciada y con recursos.

Por provincias, Valencia es la que más superficie tiene certificada, con 60.398 hectáreas, seguida de Alicante, con 49.611 y de Castellón, con 33.395 hectáreas.

En estos momentos, la superficie dedicada a la agricultura ecológica en la Comunidad Valenciana **representa el 6,1% de la superficie agraria** total y el 17,5% de la superficie útil, cuando al cierre de 2018 las cifras eran del 5,7% y del 13,9%, respectivamente.

Para el presidente del Comité de Agricultura Ecológica de la Comunitat Valenciana (CAECV), José Antonio Rico, «estamos hablando de crecimientos que superan, y por mucho, los dos dígitos. [En el último año y medio](#), la superficie certificada en la Comunidad prácticamente se ha doblado». La Comunidad cerró 2018 con 2.904 operadores certificados (productores agrícolas, ganaderos, de material vegetal, acuícolas, empresas e importadores). Esta cifra supuso un incremento del 11,2% respecto a 2017.

En el primer semestre de 2019, esta cifra también se ha visto superada, ya que contamos con **3.308 operadores certificados**, lo que supone un crecimiento del 13,9%. «Queda claro que la agricultura ecológica está generando más perspectivas entre los jóvenes que desean incorporarse a la actividad agraria», subraya Rico, que destaca también la incorporación de la mujer, que está jugando un papel destacado en el sector, «y ya que supera el 24,5% del total de los productores».

En cuanto al número de agricultores, en 2018 había 2.218, con un crecimiento del 8,8% con respecto al año anterior, mientras que los datos del primer semestre de 2019 los cifran en 2.544, lo que supone un aumento del 14,6% más en solo medio año, y casi el doble que todo en 2018. En cuanto a las empresas certificadas de enero a junio se han situado en 685, un 11% más en tan solo medio año. «En 2018 contábamos con 69 **importadores** certificados, un 23,2% más que en 2017, mientras que en este primer semestre de 2019 tenemos 79 importadores, con un incremento de un 14,4% en medio año», señaló ayer José Antonio Rico.

Por otro lado, el [Plan Valenciano de Producción Ecológica 2016-2020](#) establece en su línea estratégica la mejora de la gobernanza y la transparencia del sector y políticas transversales. Con el fin de alcanzar este objetivo se aplican varias medidas, entre las que se encuentran la reducción de las cuotas a los controles y la **certificación** de la producción ecológica valenciana, mediante el establecimiento de ayudas. El Comité de Agricultura Ecológica de la Comunidad Valenciana es el órgano que gestiona la solicitud de estas ayudas.

El volumen de negocio del sector de la agricultura ecológica en el mundo es de unos 80.000 millones de euros. En España es de unos 1.800 millones, siendo el país de la Unión Europea con mayor superficie dedicada a cultivos ecológicos, **seguida de Italia**.



Viñedos de uva monastrell en el Medio Vinalopó AXEL ÁLVAREZ

La Comunidad Valenciana lidera el crecimiento tanto en superficie como en número de operadores de toda España de agricultura ecológica. Los países europeos en los que se consumen más productos ecológicos son Alemania, Francia y **Reino Unido** con España en el octavo lugar.

Los cuatro países de la UE con mayor superficie total dedicada a agricultura ecológica son España (16,9%), Italia (15,1%) Francia (12,9%) y Alemania (9,5%). De forma global, estos cuatro países suman 54,4% del total de la superficie ecológica europea.

La agricultura ecológica se basa en una serie de objetivos y principios, así como en unas prácticas comunes diseñadas para **minimizar el impacto humano** en el medio ambiente, mientras se asegura que el sistema agrícola funcione de la forma más natural posible. Entre sus líneas maestras destacan el no utilizar organismos genéticamente modificados, evitar los pesticidas y fertilizantes, químicos o sintéticos. Además, se impone la rotación de cultivos para el uso eficiente de los recursos.

Está prohibido el uso de organismos modificados genéticamente y se prima el aprovechamiento de los **recursos naturales** como el estiércol para la fertilización o alimentos para el ganado producidos en la propia granja.

Reglas para una buena práctica

- **Preservar la seguridad alimentaria**
Los productores de agricultura ecológica están sometidos a férreos controles, tanto para obtener la certificación como en los procesos de producción posteriores a contar con las autorizaciones.
- **Ser ambientalmente sostenible y rentable**
Uno de los objetivos de los productores es practicar una agricultura sostenible pero a la vez económicamente rentable para garantizar beneficios, trabajando de manera integrada con los ecosistemas.
- **Aumentar o mantener la fertilidad del suelo**
Para ello se debe evitar el uso de insecticidas clásicos evitando las formas de contaminación que van a asociadas a determinadas técnicas agrícolas. En Petrer se experimenta, por ejemplo, con insectos que combaten las plagas
- **Evitar el éxodo rural en la provincia**
La agricultura ecológica es una actividad que puede ayudar, según los expertos, a frenar la despoblación rural al crear un nuevo tipo de agricultor.

Para evitar el uso de los **pesticidas tradicionales** los productores trabajan con especies vegetales y animales resistentes a enfermedades y adaptadas a las condiciones locales, en Alicante básicamente la falta de agua. El ganado se cría en zonas al aire libre y espacios abiertos y alimentación ecológica.

Un alimento ecológico es «orgánico» si cumple los requisitos establecidos por los organismos de control alimentario, pero no tiene nada que ver con su contenido en nutrientes. Un producto es «natural», si no contiene **ingredientes sintéticos o artificiales**. Y un producto es «saludable» si cumple ciertos criterios en cuanto al límite en su contenido de grasa, de grasa saturada, de colesterol, de sal y requiere cierta cantidad de vitaminas, minerales y otros nutrientes saludables.