



## **Dossier de Prensa**

5 de febrero de 2018



Política  
Agroalimentaria

## GOBIERNO DE CANARIAS

### **1506 agricultores y ganaderos perciben 4,5 millones de ayudas agroambientales del PDR, gestionadas por el Gobierno de Canarias**

El Ejecutivo regional resuelve esta convocatoria de subvenciones del Programa de Desarrollo Rural que apoya la apicultura, el cultivo de tuneras para la producción de cochinilla, de variedades vegetales locales, el pastoreo trashumante, y las razas autóctonas en peligro de extinción, entre otras acciones

**La Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Aguas del Gobierno de Canarias, ha publicado en el Boletín Oficial de Canarias (BOC) la Resolución de la convocatoria de subvenciones para la adopción de medidas de agroambiente y clima del Programa de Desarrollo Rural de Canarias (PDR), que suponen fondos por valor de 4,5 millones a los que se acogen 1506 agricultores y ganaderos del Archipiélago.**

El consejero del área, Narvay Quintero, ha señalado que esta medida está dirigida a compensar a los agricultores y ganaderos de las Islas que adopten este tipo de actuaciones que, a pesar de promover importantes beneficios medioambientales y paisajísticos a largo plazo, generan unos costes económicos a corto plazo para los productores, con el objetivo de incentivar prácticas agrarias que contribuyan positivamente a la protección y mejora del medio ambiente y a mitigar el cambio climático. "Se apoya, en definitiva, el desarrollo sostenible de las zonas rurales y la promoción de prácticas agrícolas y ganaderas más respetuosas con el medio ambiente y nuestro paisaje", añadió.

Según ha explicado el director general de Agricultura, César Martín, son actuaciones subvencionables la apicultura, el cultivo de tuneras para la producción de cochinilla, los cultivos leñosos en pendiente o en terrazas, el pastoreo trashumante, el mantenimiento de razas de ganado autóctonas en peligro de extinción, la producción integrada, y el mantenimiento de setos tradicionales, de cercas y muretes tradicionales y de gavias. Asimismo, se presta apoyo al cultivo de variedades locales en riesgo de desaparición y al mantenimiento de libros genealógicos de razas ganaderas autóctonas.

Estos créditos están cofinanciados por la Unión Europea, la Comunidad Autónoma de Canarias, y el Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente.

## **CANARIAS 7**

### **Las ganaderías se suben al tren de las energías renovables**

Estas subvenciones han posibilitado la instalación de módulos fotovoltaicos en dos granjas más recientemente, en concreto en las de Rubén Curbelo y Soraya González, ambas en La Oliva. «Con estas dos nuevas explotaciones ya son doce las que funcionan con energías renovables, lo que significa que avanzamos con decisión en aprovechar las energías limpias y facilitar el trabajo al sector primario», dijo el presidente del Cabildo, Marcial Morales, durante su visita a ambas granjas junto al alcalde de La Oliva, Isaí Blanco, el consejero de Industria, José Juan Herrera Martel, y representantes de la empresa Solarland SL.

Morales anunció que «próximamente se pondrá en marcha una convocatoria más amplia, para que la población de Fuerteventura pueda seguir beneficiándose de este nuevo modelo energético en ámbitos como vivienda, industria y movilidad». La granja de Rubén Curbelo es una explotación que trabaja con 900 cabras y, mediante 96 módulos de energía fotovoltaica, genera una potencia «de 25.440 vatios pico». Según Curbelo, «la instalación de paneles solares ha significado el mejor funcionamiento de la granja y un importante ahorro económico, ya que el consumo de gasoil suponía un gasto de unos 2.000 euros al mes».

Por su parte, la granja de Soraya González se autoabastece para la producción de leche de unas 300 cabras y, gracias a la instalación de 48 módulos fotovoltaicos, genera una potencia «de 13.800 vatios pico». González destacó el «gran ahorro» energético en consumo de gasoil y mantenimiento de motores que han supuesto las placas fotovoltaicas, así como «la posibilidad de mantener encendida la maquinaria de forma permanente con esta tecnología sostenible».

La empresa Solarland SL instaló los paneles y, según su gerente, Fructu Esteban, «son grandes instalaciones industriales que necesitan una estabilidad importante para autoabastecer los diferentes consumos para el cuidado y ordeño de los animales».

## **UNIÓN DE UNIONES**

### **Informe de la Comisión sobre bienestar animal: los beneficios éticos superan las desventajas económicas**

Unión de Uniones ha analizado el Informe que la Comisión Europea ha preparado para el Parlamento Europeo y Consejo sobre el “impacto de las actividades internacionales en materia de bienestar animal en la competitividad de los ganaderos europeos en un mundo globalizado”, que se basa, a su vez, en un estudio elaborado por un grupo de empresas consultoras e instituciones de investigación para la Dirección General de Sanidad y Seguridad Alimentaria de la Comisión Europea.

El objetivo del Estudio ha sido evaluar el impacto global de los estándares de bienestar animal sobre la competitividad de los productores y operadores de la UE en su actividad internacional y quizás la conclusión más evidente del mismo sea que la La Comisión se siente muy satisfecha de los esfuerzos realizados en la implantación del bienestar animal en el interior de la Unión Europea que, además, han servido como “faro” y “fuente de inspiración” en terceros países con los que se mantienen relaciones comerciales.

De hecho, según el estudio la implementación de estándares de bienestar animal en la Unión Europea y en su actividad internacional ha traído beneficios, aunque no de carácter económico, sino fundamentalmente éticos, al extender estas normas, al ámbito de numerosos países fuera de la UE, de manera particular en cuanto a los sistemas de sacrificio.

Por otro lado, los autores del informe consideran que los estándares de bienestar animal en general, tienen un impacto limitado como determinantes de la posición competitiva de los productores y operadores de la UE en los mercados mundiales, que se ven afectadas en mucha mayor medida por otros factores, como las normas sanitarias. De hecho solo se aprecia de forma clara que estas reglas pueden haber provocado desviaciones comerciales y reubicación en el sector de los huevos.

Respecto de su impacto sobre el aumento de los costes productivos en las granjas, los resultados del estudio apuntarían que, efectivamente, se observan incrementos (en porcentajes pequeños y variables según sectores y países), pero que estos no son determinantes para la competitividad de las explotaciones ganaderas, dado que tienen una importancia menor respecto de otros inputs.

Así, para los sectores lácteo, vacuno y ovino el impacto es bastante bajo, y solo algunos Estados miembros (por ejemplo, Alemania para el sector lácteo) se enfrentan a incrementos mínimos en sus costos de producción.

Por otro lado, el sector porcino se ve más afectado por la legislación de la UE, con un costo adicional de cumplimiento para las granjas polacas de alrededor del 3,5% y del 2,2% para las alemanas.

Finalmente, para el sector de pollos de engorde, los impactos dependen en gran medida del Estado miembro considerado, con Italia con una reducción de alrededor del -1% en los costes de producción (debido a una mayor densidad permitida por las condiciones climáticas) y Alemania con costes adicionales estimados entre el 0,6% y el 1,4%.

Las ventajas en cuanto a competitividad de costes de países terceros respecto de las producciones europeas se deben principalmente a otros factores como alimentación y costos de mano de obra, disponibilidad de recursos naturales, etc.; las diferencias en las normas de bienestar animal parecen tener un impacto mucho menor incluso para los sectores teóricamente más afectados por esa cuestión con respecto a los países que no pertenecen a la UE.

En la tabla que se recoge a continuación, extraída del documento, se observa la gran diferencia existente entre los costes de producción dentro y fuera de la UE en Leche (Dairy), Vacuno de Carne (Beef), Ovino (Sheep); Porcino (Pork) y Carne de Aves (Broiler), es por este motivo por el que el estudio considera que el efecto que pueda representar un mayor coste de bienestar animal es mínimo.

**Table 14.8 - Average production costs (2010) for a sample of EU and non-EU farms**

	Unit	EU	Extra-EU
Dairy (1)	€/100 Kg	45.8	21.8
Beef (2)	€/100 Kg	483.0	225.8
Sheep (3)	€/100 Kg	347.7	137.0
Pork (4)	€/100 Kg	140.0	98.4
Broiler (5)	€ cent/kg	89.2	70.7

En otras palabras, el estudio reconoce que, en mayor o menor medida, la aplicación de normas de bienestar animal si que supone un cierto aumento de los costes de producción tanto dentro como fuera de la UE. Sin embargo, considera que en comparación con otros inputs su influencia es demasiado baja para influir en los patrones del comercio mundial. Sólo en el mercado de huevos y productos de huevo parece evidenciarse que los estándares de bienestar animal estarían ocasionando desvíos en el comercio y reubicación de productos.

Sin embargo, según el estudio las inversiones necesarias para adaptarse a los requisitos de bienestar animal, si pueden haber tenido un impacto negativo en la rentabilidad de los productores y operadores de la UE, particularmente en las industrias en crisis estructural. Esto se confirma especialmente para los productores a nivel de granja y los operadores de transporte que aumentaron los costos de inversión relacionados con el bienestar animal para financiar la adaptación de las instalaciones de producción; inversiones que no se han traducido necesariamente en precios más altos debido a su

limitado poder de negociación. Sin embargo, todos estos impactos nacionales apenas se aprecian a nivel internacional.

En definitiva, según interpreta la Unión de Uniones la Comisión parece querer justificar con su informe su política de bienestar animal, basándose en las mejoras que se han producido gracias a ella en el manejo de los animales en la UE y aquellos países terceros en los que ha podido influir y, no considera que ello haya tenido en general, un impacto negativo apreciable sobre la ganadería europea... o dicho de otra manera, los beneficios éticos superan las desventajas económicas.



Mercados

## AGROPOPULAR

### La bajada de oferta y de los pesos recuperan los precios del porcino

Comentario de los mercados ganaderos del 29 de enero al 4 de febrero de 2018

Ligeras subidas en los precios del porcino de capa blanca, tras la repetición de la semana anterior. El [exceso de oferta](#) acumulado en el pasado mes de diciembre y en el comienzo de este enero, va disminuyendo lentamente y los pesos de los animales han bajado, provocando que los precios del ganado porcino se estabilicen.

El mercado se ha visto influido, además, por las subidas anotadas en nuestros mayores competidores europeos, aunque éstos han subido más: Alemana se incrementó en tres centimos y en el mercado bretón, que aumentó su cotización más de dos céntimos.

Los ganaderos creen que con los descensos registrados en las semanas anteriores han llevado a las cotizaciones de mercado a un nivel excesivamente bajo y que la entrada en un periodo de oferta más reducida se producirá en pocas semanas.

La demanda para sacrificio, ante las dificultades que impone un mercado de la carne retraído tanto en el interior como en la exportación, opta por congelar canales y despieces, animada por los bajos precios actuales y la teórica recuperación del consumo en el mes de marzo.

Mientras, las importaciones de carne de cerdo de China han estado desacelerándose últimamente, pero se espera que repunten nuevamente durante el resto del año, según el último informe trimestral mundial de cerdo de 'Rabobank', en concreto tras el parón del Año Nuevo Chino, que se celebra la próxima semana.

En cuanto al precio de los **lechones**, se anota la segunda repetición de este año, después de varias semanas consecutivas de subidas, que han sido el resultado de la actuación de una oferta siempre inferior a una demanda en fase de acelerado crecimiento.

Aunque pese a ello, por ejemplo, el precio en Lérida se situó un 21,57% por debajo del alcanzado la misma semana del año anterior, cuando cotizaba a 51 euros por unidad frente a los actuales 40 euros.

En el mercado europeo, el lechón parecía más vacilante en términos de precio. La atmósfera incierta del porcino cebado parece haber sido la razón del equilibrio de precios de las últimas semanas, a pesar de una oferta mesurada y más bien adaptada a las necesidades del momento. El precio se mantuvo estable en Bélgica y Dinamarca, mientras que los precios descendieron en Alemania y los Países Bajos.

### **Precios Medios Nacionales**

Mientras que, según **Informe semanal de Coyuntura** del Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente (**MAPAMA**) para la semana 4 (que va del 22 al 28 de enero), predominó la estabilidad en las cotizaciones de las canales de **porcino** de capa blanca (0,01% de media en sus diferentes clasificaciones).

El exceso de oferta, tanto en el mercado nacional como en el europeo, provocó descensos de cotizaciones, pero tal oferta empieza a reducirse.

Además, los sacrificios siguen a muy buen ritmo, pero no hay demanda, por lo que la congelación de canales está siendo la medida adoptada para mantener los precios.

En cuanto al **lechón**, el buen nivel de sacrificio de porcino de cebo hace que las explotaciones se encuentren con plazas vacías que hay que rellenar, por lo que la demanda de lechones base 20 kg es muy activa, aumentándose los precios de los mismos un 0,90% semanal.



## **CARNICA.C**

### **El sector porcino supera los 5.000 millones de euros en exportaciones**

La barrera de los **5.000 millones de euros en valor de las exportaciones** fue superada por primera vez en 2017 por el sector [porcino](#) español. Un dato histórico que supone también alcanzar una cifra de negocio de 15.000 millones de euros. Estas cifras las facilitó **Alberto Herranz**, director de **INTERPORC**, quien destacó también el impacto directo del sector en la generación de riqueza y empleo en muchas zonas rurales de España.

El director de INTERPORC indicó las que para él son la claves del éxito del sector porcino español

1. Especialización, con un empleo de calidad y estable.
2. Producción sostenible, con las más altas exigencias normativas.
3. Calidad y seguridad alimentaria.
4. Visión global, focalizada en la internacionalización.

Herranz destacó, entre otros factores, la estabilidad en la producción y el consumo interior y el incremento de las ventas al exterior, que ha sido del 13% en facturación, hasta los 5.080 millones de euros. España es la tercera potencia en el comercio mundial de los productos del porcino y que vende en más de **130 países**, lo que se ha logrado “gracias a factores como la calidad, la seguridad alimentaria y la implementación del modelo de producción europeo, el más exigente del mundo en materia de sostenibilidad y bienestar animal”.

Asimismo, resaltó que el sector porcino contribuye a la riqueza nacional con una balanza comercial positiva en más de 4.500 millones de euros, con un volumen de negocio total del entorno de los 15.000 millones y con la generación de 300.000 puestos de trabajo directos y más de 1 millón indirectos, fundamentalmente en zonas rurales.

#### **Francia, principal mercado exterior**

El director de INTERPORC ha señalado que 2017 ha estado marcado por un incremento de las ventas a Europa, que ha absorbido el 70% de las ventas, y especialmente a Francia, que vuelve a ser nuestro principal mercado en volumen, con 322.000 toneladas, desplazando a China, que con 318.000 tn es nuestro segundo mayor comprador.

En cuanto a valor, Francia también gana terreno como nuestro primer destino exterior, con 922 millones de euros, incrementando la ventaja sobre China, con 500 millones, y

Japón, con 433 millones, que son nuestros segundo y tercer mercado en valor respectivamente.

Por lo que se refiere a productos, el 78% de nuestra facturación exterior proviene de la venta de carnes frescas, refrigeradas o congeladas y despojos, un porcentaje muy similar al del pasado año.

### **Un modelo de producción sostenible y seguro**

Herranz incidido en que el empleo que genera el sector es estable, ya que precisa de trabajadores experimentados y formados. En cuanto al modelo de producción, ha subrayado que “no hay zona del mundo donde los animales tengan, por normativa, más espacio, mejores condiciones higiénicas ni mayor protección”.

también expuso que la española es una “ganadería moderna que atiende al bienestar animal y que trabaja para reducir el impacto de la actividad, lo que ha llevado a que en 20 años se haya logrado una disminución del 30% en el uso de agua por kilo de carne o de más del 22% en emisiones de gases de efecto invernadero.

Por otro lado, destacó la exigente normativa europea y española en cuanto a seguridad alimentaria, así como el sistema de trazabilidad de la granja a la mesa, que es un ejemplo mundial y que asegura que cualquier producto cárnico que llega al consumidor lo hace con garantías sanitarias de primer nivel.