

[Ver en el navegador](#)

Las Palmas de Gran Canaria, Dossier de Prensa, 16 de septiembre de 2022

## DIARIO EL HIERRO

### **David Cabrera informa de la concesión de una ayuda de 224.000 euros a 76 ganaderos de El Hierro para compensar la difícil situación que atraviesa el sector**

El consejero de Medio Rural y Marino y Recursos Hidráulicos del Cabildo de El Hierro, David Cabrera, ha informado de la concesión por parte del Gobierno de Canarias de una ayuda de 224.268 euros a 76 ganaderos y de la isla para compensar la difícil situación que atraviesa el sector. Esta subvención será gestionada por el Cabildo.

Según Cabrera, "los ganaderos, al igual que la gente de nuestra isla, sufre los sobrecostes de la doble insularidad en diferentes servicios básicos y fundamentales".

"Los herreños que se dedican a la ganadería intensiva y extensiva requieren mecanismos para compensar los excesivos sobrecostes actuales, para mantenimiento de sus animales que se agrava en las islas no capitalinas", ha señalado el consejero herreño.

## AGRONEWS

### **El trigo repunta 10 euros en los mercados de futuros europeos pasando a cotizar a 331 €/T**

La sesión de ayer, jueves 15, de Euronext ha mostrado dos situaciones muy dispares, por un lado, subida de 10 euros del trigo hasta los 331 € mientras que bajan 3,25 y 10,25 euros tanto el maíz como la colza.

#### **TRIGO**

Vuelve a subir 10,50 euros el trigo contratado para septiembre, y lo hace por segunda sesión consecutiva, para situarse a 331 euros por tonelada, por el contrario, las partidas para diciembre caen 5 euros hasta los 332,25 €

#### **MAÍZ**

Descenso de 3,25 y 2,50 euros por toneladas para las partidas que llegaran a destino en noviembre y marzo de tal forma que pasan a cotizar a 327,50 y 329,50

#### **COLZA**

La colza, por el contrario, baja con fuerza perdiendo, por segunda sesión consecutiva,

## AGRONEGOCIOS

### **Análisis semanal de los mercados de cereales. Por José Murillo**

Las quejas de Putin por el mal uso del corredor, ya que según sus declaraciones hay un aprovechamiento de Europa en vez de los países en vías de desarrollo a los cuales estaba destinado, ha provocado una subida generalizada en los mercados de granos. En Agronegocios TV.

[VEA EL VÍDEO AQUÍ](#)

## CAMPO CYL

### **Cuatro ganaderos de vacuno de leche abandonan cada día en España**

- **A pesar de que la leche es el producto de la cesta de la compra que más ha subido sus precios, los productores siguen sin cubrir costes**

La leche sigue escalando sus precios de manera espectacular. Según los datos del IPC conocidos el pasado martes, es el producto básico de la cesta de la compra que más se ha encarecido en el último año, con una subida en torno al 26%. Pero incluso con este incremento a los ganaderos les siguen sin cuadrar las cuentas y, según Agaprol, la mayor asociación de productores de leche de España, en el último mes 124 explotaciones han cerrado sus puertas, es decir aproximadamente 4 al día.

La razón está en que los ganaderos siguen sin cubrir costes de producción con los precios a los que se vende la leche a las industrias lácteas, apuntan desde Agaprol. Y es que, desde que comenzó la guerra en Ucrania, los costes energéticos y el precio de los piensos para alimentar a las vacas no han parado de incrementarse, hasta tal punto que los ganaderos venden la leche por debajo de lo que les cuesta producirla.

Si nos fijamos en el pasado mes de julio la leche se vendía a un precio medio de 0,46 euros por litro, un 38% más cara que en julio de 2021, mientras que los costes de producción soportados por los ganaderos se han incrementado al mismo ritmo y para este mismo periodo se estimaban por encima de los 0,51 euros por litro.

### **30 de septiembre, una fecha marcada en rojo en el calendario**

Una escalada e inestabilidad en los precios que ha provocado que los contratos normalmente anuales que tiene los productores con industria hayan pasado a ser trimestrales. La próxima renovación de contratos será el próximo 30 de septiembre y "lo acordado será determinante para el futuro de un sector clave en nuestro país", señalan desde la asociación.

Por el momento los ganaderos están "expectantes" y se presentan optimistas ante la renovación, pues la alternativa no es muy halagüeña. Si el acuerdo no sale bien los ganaderos cerrarán, la leche se tendrá que importar de países europeos que cumplan con las garantías sanitarias, los consumidores pagarán más y las industrias que ahora negocian a la baja terminarán cerrando por falta de materia prima, explican desde Agaprol.

La asociación de productores de leche señala como principales culpables a las distribuidoras que nos quieren subir los precios en los lineales de los supermercados. "Que la leche suba en los lineales puede ser un problema, pero todos los implicados deberían pensar que mucho peor será no tener leche para beber", subrayan.

### **Vacas al matadero**

Otra de las consecuencias de la crisis en el sector lácteo es el aumento del sacrificio de

una alternativa a corto plazo para que los ganaderos puedan mantener sus granjas.

Sin embargo, esto también ha supuesto una reducción de la cabaña y por tanto una menor producción de leche.

Y llevar las vacas al matadero no ha sido la única vía de alivio para los ganaderos. A ello hay que añadirle las ayudas recibidas por el gobierno para paliar los efectos de la invasión de Ucrania y que "han permitido la supervivencia a duras penas", señalan. "Nosotros no queremos ayudas, lo que queremos es que se pague el precio real para para un producto básico cuyo consumo, de hecho, ha aumentado", sentencia.

## INTEREMPRESAS

### **Baja de los 3.000 el número de productores con entregas de leche de oveja en España**

El número de ganaderos que entregan leche de oveja en España cae de forma histórica por debajo del umbral de los 3.000 productores, según los últimos datos del 'Informe sobre declaraciones de entregas de leche a los primeros compradores de ovino y caprino', elaborado por la Subdirección General de Producciones Ganaderas y Cinegéticas del [Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación \(MAPA\)](#).

En concreto, los datos oficiales indican que entregaron leche de oveja en España un total de 2.956 ganaderos durante el pasado mes de julio. En relación con el mismo mes del pasado ejercicio, se produce una reducción del 9,8%, ya que hace un año había 3.277 ganaderos en el sector.

Las dos Castillas continúan siendo las principales zonas de producción del ovino lechero en España. Castilla y León cuenta con 1.712 ganaderos en la actualidad, mientras que el número de productores en Castilla-La Mancha se reduce a 834 ganaderos.

El resto de los ganaderos con entregas de leche de oveja en julio distribuidos por comunidades autónomas son las siguientes: Navarra (89), Extremadura (79), País Vasco (78), Madrid (50) Andalucía (40), Canarias (36), Cataluña (12), Aragón (9), Comunidad Valenciana (5), Cantabria (4), La Rioja (4), Murcia (3) y Asturias (1).

## AGRONEWS

### **Arranca el I Congreso Internacional de Bienestar y Sanidad Animal**

- **Mas de 250 participantes de han dado cita en la inauguración del primer Congreso Internacional de Sanidad y Bienestar Animal que se celebra en León del 15 al 17 de septiembre**

El Aula Magna San Isidoro de la Universidad de León (ULE) acogió en la tarde de ayer, jueves, el acto de inauguración oficial del [I congreso Internacional de Sanidad y Bienestar Animal](#), que reúne en León a más de 250 participantes, entre profesionales, investigadores, representantes de empresas del sector y estudiantes universitarios, y que va a desarrollar sus sesiones en tres intensas jornadas.

El acto ha sido presidido por el Rector de la ULE, Juan Francisco García Marín, y ha contado con la presencia del Consejero de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de la Junta de

España, Luis Alberto Calvo Sáez, y el secretario del Comité Organizador del congreso, Rufino Rivero Hernández.

### **PONENCIAS PARA MÁS DE 3.000 VETERINARIOS DE TODO EL MUNDO**

Luis Alberto Calvo ha iniciado sus palabras insistiendo en que la sanidad y el bienestar animal ocupan hoy la primera plana en la ciudad de León. "Durante tres días, -ha explicado-, se van a reunir aquí veterinarios procedentes de toda la geografía nacional, y también a través de las redes vamos a llegar a más de 3.000 de todo el mundo, ya que desde cualquier lugar los interesados van a tener la posibilidad de seguir las ponencias".

Calvo ha comentado que "dos de cada tres enfermedades con compartidas por personas y animales", lo que justifica la importancia que los veterinarios tienen para la salud pública. "La labor del veterinario es poco conocida, -ha explicado-, por ser nuestro papel más de prevención que asistencial". También ha apuntado que "los ciudadanos se preocupan cada vez más por el bienestar de los animales y exigen una actuación intachable por parte de los profesionales de la veterinaria".

El programa del congreso incluye tanto ponencias generales como específicas de especies (rumiantes, porcino, équidos, avicultura y animales de compañía). Entre los expertos que van a intervenir se encuentra Juan Grandía Torner, veterinario especialista en porcino que se centrará en la caudofagia en cerdos, Ignacio García Bocanegra, catedrático de Sanidad Animal y epidemiólogo, cuya ponencia tratará sobre la enfermedad de West Nile, y María Martínez Valladares, profesora del Departamento de Sanidad Animal de la ULE, que explicará la situación actual de las resistencias antihelmínticas en los animales de compañía.

También será protagonista de una ponencia Alfredo Fernández Álvarez, doctor en Veterinaria, que hablará sobre la sostenibilidad y la profesión veterinaria, María Luisa Fernández Miguel, especialista en animales de compañía y presidenta del Colegio de Veterinarios de Tenerife, que contará su experiencia en el rescate y atención de animales en el volcán de La Palma, y José María de Torres Medina, veterinario y exdirector general de Salud Pública y Ordenación Farmacéutica de la Junta de Andalucía, que presentará el plan estratégico para el control de enfermedades transmitidas por vectores.

### **[COMPLETE AQUÍ LA INFORMACIÓN SOBRE BIENESTAR ANIMAL:](#)**

**[Los fiscales ven necesaria una ley que armonice la protección animal en España](#)**

## **EUROCARNE DIGITAL**

### **El proyecto Supera II busca mejorar la eficiencia y sostenibilidad en la limpieza en industrias alimentarias**

- **Ainia participa en él y ha desarrollado un sistema para detectar y cuantificar residuos alimentarios sobre superficies**

Ainia ha desarrollado un sistema de detección y cuantificación de residuos alimentarios sobre superficies, basado en diferentes tecnologías de visión avanzada y robótica, para poder estudiar las interacciones de variables como el tipo de residuo y las características de las superficies a limpiar y su influencia en la eficacia de la limpieza.

Para Rafael Soro, especialista en ingeniería higiénica de este centro de I+D, con este sistema se puede mostrar cuán útiles son diferentes técnicas basadas en el análisis de imagen para hacer un seguimiento de la cantidad de residuos presente sobre la superficie durante y tras la limpieza;" e trata de un paso importante en la personalización de las operaciones de limpieza, contribuyendo así a una mayor racionalización de estas, de cara a

El desarrollo de esta herramienta se enmarca dentro del proyecto Supera II ha consistido en un robot adaptado a estas operaciones de limpieza, equipado con un sistema de visión avanzada para la monitorización en continuo de los diferentes tipos de residuos sobre las superficies "que garantizase unas condiciones de ensuciamiento, limpieza e inspección homogéneas, precisas y repetibles", ha añadido Soro.

Partiendo de una selección de superficies y residuos característicos de distintos sectores de la industria alimentaria (residuo cárnico, amiláceo, lácteo y tomate). En cuanto a superficies, se ha centrado en materiales poliméricos y en aceros inoxidable de amplio uso en el sector alimentario. Según ha explicado Rafael Soro, "la evaluación de las cinéticas de eliminación del residuo se ha realizado mediante técnicas de visión artificial que han permitido la cuantificación del residuo después de la limpieza. Un paso importante en la racionalización y la personalización de la limpieza industrial para reducir los consumos y el impacto medioambiental asociado".

Con este proyecto se busca "conseguir sistemas de limpieza industrial personalizados y más sostenibles en la industria alimentaria", apunta Rafael Soro. La naturaleza del resto alimentario a eliminar y las características de las superficies a limpiar están directamente relacionadas con el tipo de limpieza requerido y con la eficacia obtenida. Sin embargo, no se dispone de las herramientas necesarias para adaptar, de una manera ágil, estos protocolos al grado de ensuciamiento en cada momento, ni a las características de las superficies a higienizar.

"Esta adaptación permitiría racionalizar estas actividades de manera que se emplearan los recursos estrictamente necesarios en cada momento, situación y lugar, generando el mínimo impacto medioambiental posible", dijo.

[VEA AQUÍ EL VÍDEO ACEERCA DE ESTE AVANCE](#)

## **EUROCARNE DIGITAL**

### **La UE desarrolla nuevas normas para el uso de plásticos reciclados en los envases alimentarios**

La Comisión ha adoptado nuevas normas sobre la seguridad de los materiales y artículos de plástico reciclado destinados a entrar en contacto con los alimentos. La nueva normativa establecerá normas claras para garantizar que el plástico reciclado pueda utilizarse con seguridad en los envases alimentarios en la UE. Contribuirá a aumentar la sostenibilidad general del sistema alimentario y a alcanzar los objetivos del Plan de Acción de la Economía Circular.

Frans Timmermans, Vicepresidente Ejecutivo del Pacto Verde Europeo, ha declarado lo siguiente "Para reducir nuestra dependencia de las materias primas primarias y construir una economía totalmente circular, tenemos que impulsar el mercado de los plásticos reciclados y reducir significativamente los residuos de plástico en el sector alimentario y en otros.

Los plásticos son útiles para conservar los alimentos, pero su uso tiene que ser sostenible. Las nuevas normas permiten a los fabricantes de alimentos utilizar más plásticos reciclados en los envases alimentarios. Se trata de un paso importante hacia un uso seguro y sostenible de los plásticos reciclados en el sector alimentario".

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate](#) ▼

los que puedan confiar las empresas alimentarias y los consumidores. Dado que alrededor del 50% de todos los envases de plástico de la UE se utilizan para productos alimentarios, tenemos que garantizar que este sector pueda hacer la transición hacia una producción de alimentos más sostenible de forma segura y eficiente, y para ello es fundamental utilizar más plástico reciclado. Proteger nuestro medio ambiente y la salud de nuestros ciudadanos son dos caras de la misma moneda, y nuestras nuevas normas cumplirán estos objetivos".

El Reglamento permite autorizar procesos de reciclado para fabricar materiales plásticos reciclados seguros para su uso en envases alimentarios. También ayudará a la industria del reciclado a establecer formas adecuadas de reciclar plásticos que actualmente no pueden ser reciclados en envases alimentarios.

**DOSSIER  
PRENSA**

Copyright © 2022 Grupo Capisa, Todos los derechos reservados.

Puedes [actualizar tus preferencias](#) o [darte de baja](#).

This email was sent to [comunicacion@grupocapisa.es](mailto:comunicacion@grupocapisa.es)

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

Grupo Capisa · Calle de la República de Nicaragua 11-13 · Urbanización Díaz Casanova (Las Torres) · Las Palmas de Gran Canaria, GC  
35010 · Spain

