

[Ver en el navegador](#)

Las Palmas de Gran Canaria, 21 de agosto de 2023

ESPIRAL 21

Capisa y Haricana pactan separar la producción de trigo y piensos

- **Heriberto Etala se hace con el segundo silo en el Puerto de La Luz, hasta ahora en manos de Graneros de Las Palmas.**
- **Juan Miguel Sanjuán integra Molinera de Schmann, que deja de fabricar harinas**

Capisa y Haricana cierran un acuerdo empresarial de altura para diversificar trigo y piensos (millo), dos de las materias primas básicas en la cadena alimenticia y en la cesta de la compra de Canarias.

Heriberto Etala (Capisa) se hace con el segundo silo en el Puerto de La Luz (muelle Elder), hasta ahora en manos de Graneros de Las Palmas. Por su parte, Juan Miguel Sanjuán (Haricana) integra Molinera de Schmann, que dejará de fabricar harinas, tal y como se acordó en el acuerdo de segregación en 2020, en plena pandemia.

Ambas operaciones se vienen intensificando desde diciembre de 2022, con la disolución de la empresa Graneros de Las Palmas. Un mes antes, Silos Canarias (de Capisa) ya se había convertido en administrador único con la dimisión en el consejo de Lanzateide, Satocan y Oronte, tres sociedades que son, a su vez, partícipes de Haricana.

A lo largo de 2023, Capisa y Haricana diseñaron un mapa de intereses societarios para concentrar su especialización como distribuidores de comida para animales y harinas.

Tanto el trigo como los piensos forman parte del listado de operadores dentro del Régimen Específico de Abastecimiento (REA), marco regulador de las ayudas europeas para abaratar la inflación de los alimentos en Canarias.

Las negociaciones fructificaron a comienzos de verano, según fuentes empresariales consultadas por este periódico, de manera que Juan Miguel Sanjuán (que también es dueño de Satocan) mantuvo la presidencia de Haricana junto a la vicepresidencia de Heriberto Etala. A su vez, Graneros de Las Palmas se extinguía por fusión con Silos y Graneros de Canarias (de Capisa).

Además, Molinera de Schamann dejaba de fabricar harinas y se volcaría en otras actividades ajenas a la producción alimenticia, continuando en su accionariado Capisa, Rabadán 28 (propiedad de Heriberto Etala) y Grupo Concepción Cabrera.

Por otro lado, Haricana mantiene en su consejo a Oronte (de Luxemburgo) y Grupo Alisio Canarias Inversiones (Martín Garzón).

gravado con Aiem.

Capisa, por su parte, tratará de consolidar aún más todo el catálogo de productos para animales, a través de sus canales de venta mayorista y de sus propias granjas en Fuerteventura, Gran Canaria y Tenerife.

Este verano, el consejo de administración de Silos Canarias oficializó la dimisión de Javier Cruz como consejero.

Con los dos silos del Puerto de La Luz, Capisa llegará a concentrar alrededor de 50.000 toneladas de cereales.

Haricana, que factura unos 20 millones de euros al año, cuenta con una fábrica con capacidad de molturado de 264Tm/día de trigo, mientras que Molinera llegó a disponer de una planta de 120Tm/día de trigo que, en el periodo de Covid, bajó a mil toneladas al mes de harina de trigo.

Con la segregación proyectada en 2020, se integró toda la producción del negocio de la harina de Molinera en la planta titularidad de Haricana localizada en Arinaga, y dejar de hacer uso de las plantas que son titularidad de Molinera.

La facturación de Capisa supera los 60 millones de euros al año. A través de Atalla Inversiones posee hasta una docena de filiales.

En 2021, Capisa y Haricana elevaron una propuesta de aprobación a la Comisión Nacional del Mercado y la Competencia (CNMC), con el fin de evaluar riesgos de concentración. Las dos firmas comunicaron la creación de una nueva sociedad, Newco, que integraban Graneros de Las Palmas y Silos Canarios, con el control reservado a Capisa, que fue autorizada.

Los acuerdos entre Capisa y Harina coinciden este año con el acuerdo de integración de Montesano con Frimanha. Las fuentes consultadas por este periódico descartan cualquier vínculo con esa operación. Montesano es propietario de Lanzateide.

DIARIO DE AVISOS

Los animales: las otras víctimas del incendio de Tenerife

El [incendio de Tenerife](#), que desde el pasado martes afecta a los montes de la Isla, ha provocado, además del confinamiento o [evacuación de personas, el realojo de mascotas, más de 200 perros de una protectora, 230 cabras de cuatro ganaderías y unas mil gallinas](#), entre otro ganado. (ACTUALIZACIÓN DE CIFRAS EN LA SIGUIENTE NOTICIA)

El área de Bienestar Animal del Cabildo de Tenerife se ha coordinado con todos los sectores ganaderos y protectoras de animales afectados para desalojar y reubicar las granjas y núcleos zoológicos afectados, según ha explicado la corporación este jueves.

En el Centro de Protección Animal de Tierra Blanca se ha habilitado un servicio de 24 horas para la acogida de animales y además se han desalojado más de 200 perros del refugio de El Ravelo, en El Sauzal (gestionado por ADEPAC), que fueron llevados al polideportivo de El Ravelo de forma provisional.

Asimismo, 230 cabras procedentes de cuatro ganaderías han sido evacuadas a diferentes recursos y también se han realojado 1.000 gallinas de la zona de La Orotava en un espacio privado.

El Cabildo ha habilitado la Casa del Ganadero, en La Laguna, para el traslado de animales grandes y para estos casos también se ha puesto a disposición las instalaciones del Matadero Insular para ganado caprino, ovino y porcino, además de otros espacios cedidos

Por otro lado, una vez recibida la orden de evacuación de la Finca La Data -centro de reproducción del Cabildo donde hay conejos y cochinos-, se procedió a la evacuación de los conejos, pero la envergadura de los cochinos provocó que no se pudieran evacuar sin poner en riesgo la vida de las personas que realizaron las labores de evacuación.

Por otro lado, desde el área de Sector Primario se ha puesto a disposición de los medios aéreos de extinción, a través de Balten (Balsas de Tenerife), las balsas con mejores condiciones para el reabastecimiento en la zona norte.

En concreto, son las balsas de Los Partidos, en El Tanque y Llanos de Mesa, en San Juan de La Rambla, que se suman a los de Aguamansa y Araya, que ya venían prestando servicios desde el inicio del incendio.

EL PERIÓDICO DE CANARIAS

Datos de intervención en el incendio de los veterinarios voluntarios

En estos momentos hay 2 centros en los que hay alojadas mascotas:

Pabellón municipal de El Chorrillo (El Rosario): Hay 4 perros. En los últimos días llegó a haber bastantes más, pero las familias los han recogido cuando han podido regresar a su casas.

Pabellón municipal Quiquirá (La Orotava): 210 animales entre perros, gatos, conejos y pájaros

Ganadería: la reubicación y alojamiento de estos animales es competencia del Cabildo si bien los veterinarios voluntarios se ocupan tanto de colaborar en los desalojos como de comprobar su estado de salud y atender sus necesidades.

En cuanto a los desalojos, los veterinarios voluntarios han colaborado en los desalojos de:

Cabras: 806

Vacas: 9

Cochino: 1

Caballos: 66

Perros: 79

Gatos: 36

[INFORMACIÓN RELACIONADA EN LA PROVINCIA/EL DÍA:«Mirabas hacia arriba y veías el fuego enfrente de las casas»](#)

[INFORMACIÓN RELACIONADA EN LA TELEVISIÓN CANARIA: SIGA EN DIRECTO LA EVOLUCIÓN DEL INCENDIO](#)

[NOTICIA RELACIONADA EN ATLÁNTICO HOY: La pinocha y su auténtico papel en los incendios forestales de Canarias](#)

INFONORTE DIGITAL

La Feria KM.0 llenó de color Fontanales

- **Fontanales se llenó de visitantes este fin de semana con la Feria KM.0 que estuvo acompañada de talleres infantiles**

productores locales para poner en valor la importancia de consumir productos de kilómetro cero.

La explanada del colegio de Fontanales se llenó con 1.200 paraguas que llevaron la sombra y el color a todos al municipio y a todos los visitantes de la feria. "Para la Villa de Moya es muy importante la celebración de ferias como la que hemos vivido este fin de semana. Somos un municipio en el que el sector primario es muy importante para dar a conocer nuestros productos locales, como por ejemplo, los quesos, los bizcochos o la miel, entre otros muchos productos", resalta el alcalde de la Villa de Moya, Raúl Afonso. Unos productos que los visitantes pudieron degustar y adquirir en los diferentes puestos que estuvieron presentes.

La Feria KM.0 busca también la dinamización de la economía en áreas de la cumbre. "Es muy importante para el municipio y, concretamente, para Fontanales la celebración de esta feria, es una forma de dar a conocer las virtudes que atesora y la gastronomía de la que pueden disfrutar durante todo el año, con el objetivo de atraer visitantes en otras épocas del año", añade la concejala del área Belén Rivero.

Una actividad pensada para toda la familia y es que más allá de conocer los productos locales, los más pequeños de la familia han podido disfrutar de talleres e hinchables en los que divertirse y poner en práctica la imaginación.

La Feria KM.0 ha convertido Fontanales en una fiesta este fin de semana, pero aquí no acaba y es que este martes, a partir de las 19.00 horas, se celebra la tradicional romería ofrenda a San Bartolomé, la feria de ganado y muestra de artesanía, el jueves 24 de agosto, y el I Monográfico Nocturno del Presa Canario, que tendrá lugar el próximo sábado 26 de agosto. Unos actos que se celebran de forma conjunta con actividades y talleres para toda la familia y sus tradicionales verbenas.

RADIO SINTONÍA FUERTEVENTURA

Apoyo financiero a ganaderos de Antigua

La Junta de Gobierno del [Ayuntamiento de Antigua](#), bajo la dirección del alcalde Matías Peña García, se reunió este pasado jueves 17 de agosto y aprobó una asignación de 135.000 euros destinada a doce ganaderos y ganaderas dueños de empresas productoras en el municipio.

Estos beneficiarios habían solicitado la subvención anunciada por la concejalía del sector primario, dirigida por [Fernando Estupiñán](#), para recibir ayuda en el pago de alimentos para el ganado durante el año 2022. Este apoyo responde a los aumentos en los precios debido a la situación geopolítica entre Rusia y Ucrania.

[Matías Peña](#), alcalde de Antigua, menciona que esta ayuda se implementó en su momento para respaldar directamente a los ganaderos, ya que el incremento en los costos de la alimentación animal afecta la viabilidad de la ganadería tanto en el municipio como en toda la isla. Además, el concejal Estupiñán destaca la importancia de asegurar el futuro de los productos derivados de la ganadería, como el queso, mediante el respaldo a los productores en momentos de dificultad económica.

La subvención exclusiva para la alimentación del ganado fue diseñada para aliviar los gastos adicionales que enfrentan los ganaderos. En los próximos días, se espera que la Resolución de la Subvención sea publicada en el Boletín Oficial de la Provincia de Las Palmas (BOP Las Palmas), así como estará disponible en la sede electrónica del Ayuntamiento de Antigua. Tras cumplir con los plazos legales, se realizarán los pagos directamente a los beneficiarios,

EUROCARNE DIGITAL

El Cabildo de La Gomera refuerza las tareas de mantenimiento y conservación del Matadero Insular

El Cabildo de La Gomera reforzará las tareas de mantenimiento y conservación del Matadero Insular. Así lo informó el presidente, Casimiro Curbelo, quien detalló que la Institución insular saca a licitación este servicio "para garantizar el correcto funcionamiento de esta infraestructura, que permite potenciar e incentivar la actividad en torno al sector ganadero de la isla".

El servicio, que cuenta con una inversión máxima superior a los 60.000 mil euros, contempla el mantenimiento y reparación de maquinaria e instalaciones vinculadas a la limpieza y esterilización, corte, seguridad, extracción de humos y gases, bombas de suministros, y distribución de electricidad y agua, y luminarias, entre otras.

Otras actuaciones

El Matadero Insular también será objeto de dos actuaciones que permitirán optimizar la prestación de los servicios de esta infraestructura. Así, el Cabildo insular ha aprobado un proyecto de construcción de una nave agrícola anexa, que servirá de base logística para la recepción de granos y forraje para los ganaderos de la isla, con una inversión superior a los 820 mil euros.

Por otro lado, en los últimos meses, el Cabildo de La Gomera adjudicó la construcción de una planta de biogás, destinando más de 284 mil euros cofinanciados por el programa Interreg MAC 2014-2020, en el marco del proyecto AD4MAC. De esta manera, la infraestructura permitirá el aprovechamiento de biorresiduos para generar energía eléctrica.

CANARIAS 7

Luz verde al nuevo depósito de El Fondillo de agua depurada para riego

- **El proyecto no tiene que someterse a evaluación ambiental ordinaria Con 33.000 metros cúbicos de capacidad, permitirá el riego de 564 hectáreas de Gran Canaria**

El informe de impacto ambiental del proyecto de construcción de un depósito regulador de aguas regeneradas en El Fondillo formulado por el Ministerio para la Transición Ecológica sostiene que no es necesario someterlo al procedimiento de evaluación ambiental ordinaria «ya que no se prevén efectos adversos significativos sobre el medio ambiente, siempre y cuando se cumplan las medidas y prescripciones establecidas».

Promovido por la Sociedad Mercantil Estatal de Infraestructuras Agrarias SA (Seiasa) y anexo a las instalaciones de la Estación Depuradora de Aguas Residuales (EDAR) de Barranco Seco, la capacidad de este depósito de hormigón armado será de 33.000 metros cúbicos.

Este nuevo depósito permitirá almacenar el agua depurada con tratamiento terciario por la depuradora de Barranco Seco, desde donde será bombeada hasta El Fondillo, que ahora solo

Multiplicando por 22 su actual capacidad, este depósito permitirá asegurar el suministro continuo a los regantes en los meses de mayor demanda, de mayo a septiembre.

De su construcción se beneficiarán, en principio, 252,77 hectáreas agrícolas y 94 regantes repartidos entre Agüimes, Ingenio, Las Palmas de Gran Canaria, San Bartolomé de Tirajana y Telde. No obstante, la superficie potencialmente beneficiaria es de 564 hectáreas, estando previsto que se vayan incorporando otras parcelas, a criterio del Consejo Insular de Aguas (CIA), según las necesidades de las comunidades de regantes.

No en vano, el depósito de El Fondillo está conectado con una red de once depósitos en el sur, diez en el norte y dos en el centro de la isla. La del sur suma una capacidad de 282.188 metros cúbicos, destacando la balsa de Corralillos, en la que caben 158.870; la del norte puede acumular más de 178.200, 40.000 de ellos en la presa del Conde y 30.000 en las balsas de Mirafior; y en la del centro caben hasta 10.000.

Desde el depósito regulador de El Fondillo se puede distribuir agua hacia cualquiera de las tres redes, aunque los usuarios del agua regenerada de Barranco Seco están en la del sur.

Frenos en la producción

En la actualidad, cuando los depósitos de esta red se llenan la producción de agua regenerada debe detenerse, una situación que puede producirse porque todos los depósitos estén llenos o baje el consumo de agua para uso agrícola, pero también porque haya depósitos o tuberías en reparación.

Además, como los excedentes de producción se guardan en los depósitos a lo largo de las redes, no siempre se puede movilizar el agua al sitio donde hace falta cuando se produce una avería. Por ejemplo, puede haber un excedente guardado en la red de depósitos del norte y déficit en la red del sur.

Por el contrario, con el nuevo depósito regulador de El Fondillo, al almacenarse agua antes de la distribución, el excedente estará disponible para enviarse allí donde haga falta, a diferencia de la situación actual, en que se envía al depósito que tenga capacidad, lo que provoca que no todas las zonas de riego puedan disponer del agua.

Con una capacidad de regulación de tres días (los 33.000 metros cúbicos del nuevo depósito) se puede evitar la interrupción del abasto en la mayoría de situaciones que impiden el bombeo a El Fondillo. De hecho, en 2021 se produjeron 14 días de parada o merma por esta razón.

El presupuesto de construcción de esta infraestructura hidráulica es de casi 5,15 millones de euros y el plazo de ejecución de las obras una vez iniciadas se estima en 16 meses.

LA PROVINCIA/ EL DÍA

Mercadona prepara su desembarco en el Mercado Central antes de fin de año

- **Las obras de remodelación de la segunda planta entran en su recta final Los comerciantes de la plaza dan por hecho que el supermercado abrirá en octubre**

Las obras que realiza la cadena alimentaria Mercadona en la segunda planta del Mercado Central, en [Las Palmas de Gran Canaria](#), han entrado en su recta final con la vista puesta en abrir el supermercado antes de que acabe el año.

Aunque la cadena no ha querido dar una fecha cerrada de apertura, porque con las obras nunca se sabe, entre los comerciantes de la plaza de abastos se da por hecho que la nueva

que se anuncia su próxima apertura. Las obras de remodelación de la planta alta arrancaron el pasado mes de enero con la recuperación de los ventanales, que estaban tapados con anuncios, y la pintura de la fachada del edificio, que ha permitido rescatar los blancos y grises que eligió en su día el diseñador Joan Margarit y Serradell para el inmueble. También han salido a la luz las celosías de piedra artificial.

La mayoría de los comerciantes se ha mostrado de acuerdo con el desembarco de [Mercadona](#), cuya competencia no temen, al considerar que el gran poder atractor de la cadena alimentaria aumentará la afluencia de clientes.

Fuentes de Mercadona aseguraron que el supermercado se instalará con toda su oferta alimentaria, incluidos los productos frescos como frutas, verduras, carne y pescado.

«Vamos a entrar con todo el surtido, como en cualquier otro mercado de abastos», aseguran las fuentes, quienes añaden que Mercadona se instalará «como uno más del mercado», una presencia que, aseguran, dinamizará la zona. Al respecto citan como ejemplo la gran cantidad de comercios que se establecen junto a Mercadona solo para beneficiarse de la gran afluencia de clientes que atrae la cadena.

La rehabilitación del edificio contempla la mejora de la eficiencia energética del edificio y una de las medidas previstas para conseguir este objetivo consiste en la instalación de placas fotovoltaicas en la cubierta. También se aprovechará la reforma para corregir las deficiencias de la instalación eléctrica. La tienda ocupará una superficie de 1.600 metros cuadrados.

Tienda 37

El de [Las Palmas](#) de [Gran Canaria](#) será la tienda número 37 que Mercadona abre en un mercado de abastos. A lo largo de la geografía española, la compañía del valenciano Juan Roig se ha instalado en los últimos 20 años en un total de 36 mercados.

Entre ellas destaca la tienda abierta en 2003 en el Mercat de l'Olivar en Palma (Mallorca); la del Mercado de Puente de Vallecas, en Madrid, y la del Mercat Salt en Girona. La cadena desembarcó en estas dos plazas en 2019 y 2021, respectivamente, con el denominado «mercado eficiente», con un diseño renovado y el establecimiento de medidas para reducir el consumo de energía. En ambos mercados realizaron la misma operación que en la plaza de Alcaravanas, donde reformaron la planta superior, con una inversión de 2,4 millones en Vallecas y 3,3 millones en Girona.

Mercadona se instaló en 1990 en [Canarias](#), donde la compañía cerró el ejercicio 2022 con un volumen de compras de 748 millones de euros. Según la empresa, colabora con más de 120 proveedores de producto y 600 proveedores no comerciales y de servicio en el Archipiélago.

A lo largo de España tiene 1.637 tiendas y en 2022 arrojó una facturación anual de 31.041 millones de euros.

En el Archipiélago, la cadena mantiene abiertas un total de 86 supermercados, de los cuales 63 son eficientes. La plantilla de trabajadores en Canarias alcanza las 4.630 personas.

El Mercado Central adjudicó la gestión de la planta alta a Mercadona a finales de 2021, tras realizar un proceso de concurrencia pública, al exigirlo el Ayuntamiento de Las Palmas de Gran Canaria.

En el concurso participó también Dinosol Supermercados, pero la empresa valenciana obtuvo la mayor puntuación global.

CANARIAS 7

- **Se recupera una actividad que se vio afectada por la pandemia**

Tras tres años de parón, Pino Santo Alto volvió a celebrar ayer domingo el Día del Caballo en las fiestas en honor a la Virgen de la Salud.

En su 27 edición reunió a los más destacados jinetes y expertos que participaron en 18 competiciones y en demostraciones de salto de obstáculos y exhibiciones ecuestres en el terreno de Hípica, de Pino Santo Alto.

El Día del Caballo es un evento en el que el Ayuntamiento de Santa Brígida ha realizado un gran esfuerzo para recuperarlo la pista para la exhibición equina, al igual que el jinete Aridane Alonso, organizador principal Club de Hípica El Rodeo de Arucas.

CANARIAS 7

Canarias sufre la plaga de la cochinilla silvestre

- **El Gobierno de Canarias toma medidas fitosanitarias para controlar este organismo nocivo que afecta a la tunera**

La Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca del Gobierno canario declaró este pasado viernes la existencia en Canarias de la plaga Cochinita basta del carmín o silvestre -cuyo nombre científico es *Dactylopius opuntiae* (Cockerell)- que afecta a la tunera, y ha establecido medidas fitosanitarias para su control.

En dicho documento, según ha informado el Departamento autonómico en una nota, se explica que este organismo nocivo, una vez fijado sobre la planta, produce clorosis (amarillamiento por la pérdida de clorofila) y necrosis (la muerte de las células o tejidos vegetales) en las palas (pencas) y frutos, debilitándola y provocando su caída prematura hasta el punto de poder provocar su muerte.

En España, la plaga fue detectada por primera vez en la Región de Murcia en 2007 y desde entonces se ha ido extendiendo tanto hacia el norte como al sur.

¿Cómo destruirlas?

En 2010, los servicios oficiales competentes en materia de sanidad vegetal del Gobierno de Canarias detectaron este insecto en ejemplares de tunera en Fuencaliente, La Palma, y en 2019 se constató su presencia en el municipio de El Rosario, en Tenerife, en 2020 en Lanzarote, y en 2023 en Gran Canaria.

Así, para su control, se determina que se procederá a la destrucción in situ del material vegetal infectado, eliminando las partes gravemente afectadas, triturando y enterrando las palas siempre que sea posible.

Asimismo, de la parcela en la que se haya detectado la presencia de la plaga, no podrá salir material vegetal huésped, incluidos los restos de poda o de cultivo, excepto los frutos una vez recolectados y desprovistos de cochinilla.

También queda prohibido el movimiento de cualquier material vegetal del género *Opuntia* entre los territorios insulares, excepto semillas y material in vitro; y las herramientas de poda, corte, recolección o utilizadas para otras labores que se empleen en las parcelas infectadas, que se deberán someter a una labor de limpieza y desinfección con una disolución a base de productos autorizados, antes y después de su utilización.

Además, los ejemplares infectados deberán ser sometidos obligatoriamente a un tratamiento fitosanitario en las dosis y épocas establecidas para la lucha contra esta plaga.

de su aplicación.

De no llevarse a cabo por ellas, la Dirección General de Agricultura procederá a ejecutarlas subsidiariamente derivando a estas personas lo gastos que se originen.

El incumplimiento de estas pautas podrá dar lugar a la aplicación de las sanciones administrativas.

¿Qué es la Cochinilla basta del carmín?

El cultivo de ese tipo de cochinilla (*Dactylopius coccus*) posee el distintivo europeo de Denominación de Origen Protegida (DOP) «Cochinilla de Canarias» (ya que este archipiélago es el único territorio europeo donde se produce cochinilla para su comercialización) para la extracción del colorante natural ácido carmínico.

Así, la *Dactylopius opuntiae* (Cockerell) no debe confundirse con *Dactylopius coccus*, conocida como cochinilla del carmín.

Mientras la primera presenta una forma achatada y menor tamaño y puede provocar la destrucción de la tunera, la segunda es globosa, más grande y convive con la planta.

Otra característica de *Dactylopius opuntiae* (Cockerell) es su gran capacidad de dispersión, ya que el cuerpo de sus larvas, pupas y hembras adultas presenta numerosas glándulas o poros que segregan filamentos blanquecinos que las protegen completamente de la acción de otros insectos que pudieran ejercer un control sobre ella.

[NOTICIA RELACIONADA: El cambio climático, las plagas y el aumento de costes hundirán la cosecha de papas en Canarias](#)

LA RAZÓN

El vuelco de los consejeros

- **El bloque de derechas tendrá una ventaja significativa en la nueva Conferencia Sectorial de Agricultura con la que tendrá que lidiar el futuro ministro**

Los socialistas han perdido una importante cuota del poder que ostentaban en la Conferencia Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural, formada por los representantes de las comunidades autónomas y del Ministerio de Agricultura.

Antes de las elecciones autonómicas en la mayor parte de las regiones, que tuvieron lugar a finales de mayo, el PSOE y los partidos coaligados con él tenían mayoría, con un total de 10 representantes; el PP y Vox solo contaban con cinco miembros en la citada Conferencia, mientras que los otros dos correspondían al PNV y a los independentistas catalanes.

Estos dos últimos se han mantenido, porque ni el País Vasco ni Cataluña han celebrado elecciones, mientras que los socialistas se han quedado solo con dos, los de Castilla-La Mancha y Asturias, a los que hay que añadir el de Navarra de Geroa Bai.

El PP tiene 7 consejeros directos (Andalucía, Extremadura, Madrid, la Rioja, Cantabria, Galicia y Baleares) que podrían ser 8, dependiendo de lo que suceda en Murcia. A ellos hay que sumar el de Canarias, que forma parte de una agrupación insular dentro de un gobierno de coalición con los populares y los 3 de Vox (Castilla y León, Comunidad Valenciana y

La persona que se haga cargo del Ministerio de Agricultura en el nuevo Gobierno deberá tener muy presente este reparto de los sillones en la Conferencia Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural a la hora de plantear medidas y de adoptar decisiones.

Especialmente si se trata de introducir modificaciones en el Plan Estratégico de la PAC. Hay que recordar que Luis Planas tiró por la calle de en medio y envió a Bruselas el citado plan, que se aplica actualmente, sin haber alcanzado consenso con los consejeros de Agricultura y sin haberlo sometido a votación tampoco. Desde Andalucía defienden con mucha insistencia una modificación del mismo, al considerarse muy perjudicados. Está por ver que lo consigan.

AGRONEWS

Bajadas del trigo y la soja esta semana en los mercados mundiales de futuros de cereales y oleaginosas

- **Al alza se mantiene tanto la avena como la colza mientras que el trigo presenta situaciones dispares en Chicago y Paris**

Los mercados mundiales de futuros de cereales y oleaginosas han vivido, entre el 14 y el 20 de agosto, unos días muy convulsos con situaciones muy dispares según las producciones, de tal forma que la colza y la avena suben, el trigo y la soja bajan mientras que el maíz vive una evolución diferente en Paris y Chicago.

TRIGO

Bajada de 1.5% de la cotización del trigo tanto en Paris – Euronext como en Chicago donde los precios de los contratos cerrados para septiembre se reducen, en el primer caso, de los 236,5 euros a los 233, mientras que en el segundo cae de 210 a 207 euros.

MAÍZ

La evolución del maíz ha sido diferente según el mercado. Bajada del 3,1% en el caso de las partidas negociadas en Paris para noviembre, descendiendo desde los 222,75 euros a los 216, mientras que en Chicago este cereal sube un 1,7% de tal forma que las partidas que llegaran a destino pasan de 170,38 euros a 173,4 €/T.

AVENA

Fuerte ascenso de la avena en la bolsa de Chicago, con un aumento en los últimos siete días, del 5,3% de tal forma que los acuerdos para septiembre suben desde los 263,3 euros a los 277,45.

COLZA

Incremento del 4% de los precios de la colza en los últimos siete días, creciendo desde los 456,25 a los 474,40 €/T, para los contratos cerrados en noviembre.

SOJA

Significativa caída de los importes de la soja en Chicago, de tal forma que las toneladas que llegaran a destino en septiembre bajan des los 469,62 euros a los 460 €/T.

AGRONEWS

El África subsahariana se ha considerado durante mucho tiempo, afirman desde Rabobank, una zona de oportunidades para el comercio de cereales debido a la creciente brecha entre el auge de la población y la demanda y la producción y los rendimientos locales comparativamente bajos. Estos fundamentos siguen siendo los mismos, pero han surgido cambios interesantes, con nuevas dinámicas, retos y oportunidades.

Un mercado muy amplio con diversos patrones de consumo

Esta zona abarca veintidós economías diferentes con poblaciones en crecimiento, urbanización creciente y cambios en la dieta que se espera que impulsen el consumo global de cereales. Para 2035, se prevé que la población de ESSA alcance los 705 millones de habitantes, frente a los 520 millones actuales. Este será el principal impulsor del consumo de maíz blanco, que esperamos que siga siendo el principal alimento básico consumido en la región. Simultáneamente, surgirá la demanda de otros cereales clave, como el trigo en toda la región y el arroz en Uganda, Tanzania y Madagascar. Se espera que la demanda de trigo crezca con fuerza, impulsada por la urbanización, el aumento de la renta y los cambios en la dieta, tendencias que también observamos en grandes ciudades como Nairobi, Kampala, Dar es Salaam y Lusaka.

El comercio difiere según los productos

ESSA no es autosuficiente en cereales, y las oportunidades comerciales difieren según los productos. El comercio de trigo es un negocio global, y el de arroz es interregional (principalmente entre ESSA y Asia). En cambio, el maíz y la tapioca se comercializan principalmente a nivel local dentro del ESSA.

Las tendencias de la producción muestran nuevos desarrollos y oportunidades para la molinería

En un escenario muy conservador, Rabobank prevé una importación adicional de trigo de entre 2 y 3 millones de toneladas en las ocho mayores economías de la región para 2035. Este crecimiento variará entre los distintos países y dependerá de las perspectivas de producción. Varios países seguirán teniendo rendimientos bajos y seguirán siendo fuertes importadores netos. Sin embargo, otros países, como Zambia y Zimbabue, ya pueden producir 7 toneladas métricas de trigo por hectárea, la misma media nacional que Francia, y podrán mejorar significativamente su autosuficiencia, convirtiéndose potencialmente en exportadores netos en 2035. Del mismo modo, Etiopía, el mayor consumidor y productor de trigo, tiene potencial para seguir mejorando la producción, como hizo en la última década, pero no esperamos que llegue a ser autosuficiente.

Kenia, el mayor importador de maíz blanco de la región, está trabajando para mejorar su autosuficiencia en maíz. El nuevo gobierno está intentando abrir la producción y las importaciones a los productos modificados genéticamente, lo que podría cambiar las reglas del juego en la región, y al mismo tiempo mejorar el acceso de varias explotaciones al riego con la construcción de presas en la parte oriental del país.

«La demanda de trigo está en auge en ESSA, y no esperamos que la región llegue a ser autosuficiente en 2035, ya que varios países aún necesitan impulsar la producción local. También deben mejorar simultáneamente el acceso a los mercados internacionales para abastecerse de trigo e insumos agrícolas y a los países vecinos exportadores netos para comprar otras materias primas, granos procesados y productos alimenticios», dice Vito Martielli, Analista Senior – Granos y Oleaginosas de Rabobank.

En este camino, Rabobank destaca varios factores facilitadores clave y oportunidades de negocio. Entre los factores facilitadores, cabe mencionar la mejora de las infraestructuras de transporte y logística, la potenciación de las empresas agrícolas y el apoyo a políticas viables y sostenibles a largo plazo. Las principales oportunidades de negocio incluyen el comercio de cereales (ya que aumentará la demanda de cereales alimentarios y forrajeros), las infraestructuras portuarias y logísticas (ya que se necesitan inversiones) y la ampliación de la capacidad de molturación.

ANIMAL'S HEALTH

Una investigación demuestra que la vacunación de tuberculosis a terneros recién nacidos es eficaz

- **Investigadores británicos creen que la vacunación eficaz de tuberculosis del ganado diferenciando entre animales inmunizados e infectados podría ser posible esta década**
- **Los resultados muestran que existe una buena ventana de oportunidad para administrar vacunas a los terneros en el primer mes de vida.**

Aunque en la Unión Europea la legislación actual no permite la vacunación de tuberculosis (TB) del ganado bovino, algunos países están investigando formas eficaces de aplicar planes de vacunación para hacer frente a la enfermedad.

Es el caso del Reino Unido. En este sentido, recientemente se ha hecho público un estudio de científicos del Instituto Roslin y el Instituto Pirbright que amplía. Este hallazgo, defienden, permite una administración más fácil de las vacunas en un período de tiempo mayor a los rebaños de ganado durante la temporada de parto.

“El resultado representa un paso importante hacia la gestión de la TB, una importante enfermedad del ganado para el que las medidas de control cuestan al menos 100 millones de libras cada año solo en Inglaterra”, advierten.

Los investigadores tienen la esperanza de que sus hallazgos, junto con otros que muestran la eficacia de una vacuna estándar de tuberculosis en terneros, transformen las medidas para prevenir la enfermedad en el ganado.

En su estudio, compararon las respuestas del sistema inmunitario y la protección contra la infección que ofrece la vacunación de terneros de un día o de tres semanas de edad. Los terneros fueron inoculados con Bacille Calmette-Guerin (BCG), una vacuna estándar utilizada contra la TB en humanos. Comprende una forma debilitada de la bacteria *Mycobacterium bovis*, que causa la tuberculosis en el ganado.

Después de la vacunación, los niveles de proteínas asociadas con una respuesta inmunitaria fueron similares en la sangre del ganado de un día y de tres semanas, lo que indica un nivel comparable de respuesta inducida por la vacunación.

Cuando se expusieron a la bacteria de la TB, los animales vacunados mostraron mejores niveles de protección inmunológica contra la infección en comparación con los terneros no vacunados. “Los resultados indican que vacunar al ganado bovino en cualquier etapa del primer mes de vida ofrece una protección eficaz contra la infección de TB”, afirman.

LA VACUNACIÓN DE TUBERCULOSIS DEL GANADO BOVINO JUNTO CON PRUEBAS DE DETECCIÓN DIVA PODRÍA SER POSIBLE EN ESTA DÉCADA

Los autores admiten que los test actuales para la infección de TB son incompatibles con la vacuna BCG, pero se están realizando pruebas de campo para desarrollar un diagnóstico alternativo que brinde resultados confiables.

La prueba de detección de animales infectados entre animales vacunados (DIVA), desarrollada por la Agencia de Sanidad Animal y Vegetal y el Departamento de Alimentos y Asuntos Rurales del Reino Unido, permitirá diferenciar los animales vacunados de los infectados.

“Nuestros resultados muestran que existe una buena ventana de oportunidad para administrar vacunas a los terneros recién nacidos, ofreciendo flexibilidad durante la temporada de parto”, afirma la profesora Jayne Hope, del Instituto Roslin.

[Subscribe](#)

[Past Issues](#)

[Translate](#) ▼

ofrecer un control manejable de la TB entre los rebaños de ganado, “potencialmente dentro de la próxima década”.



DOSSIER
PRENSA

Copyright © 2023 Grupo Capisa, Todos los derechos reservados.

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

This email was sent to 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

