

[Ver en el navegador](#)

Las Palmas de Gran Canaria, 27 de septiembre de 2021

GOBIERNO DE CANARIAS

El Gobierno aprueba una modificación del Plan de Previsiones de Abastecimiento del REA 2021

- **La propuesta, consensuada con los sectores en la Comisión de Coordinación del Régimen Específico de Abastecimiento, se trasladará a las autoridades europeas para que autoricen su entrada en vigor**

El Consejo de Gobierno dio luz verde este viernes a los acuerdos alcanzados en el marco de la Comisión de Coordinación del Régimen Específico de Abastecimiento celebrado el pasado 23 de septiembre de 2021, relativo a la aprobación de la modificación del Plan de Previsiones de Abastecimiento del REA para 2021. Tras el acuerdo alcanzado en Canarias, la propuesta se remitirá a las autoridades europeas para su autorización definitiva y posterior entrada en vigor.

La propuesta de modificación, consensuada con los sectores económicos a través de sus respectivas organizaciones empresariales, tiene como objeto incrementar las partidas de cereales para alimentación animal, de alfalfa y de raigrás, así como las partidas de materias vegetales y ensilados. Además, se aumentarán los balances de algunos productos incluidos en el REA necesarios para la industria local, como es el caso de los aceites vegetales, los azúcares y las conservas de frutas.

Para acometer dichos cambios, se llevará a cabo un reajuste en aquellas otras partidas que se discutirán que no van a poder ser consumidas en su totalidad en lo que resta de campaña, alcanzando así el mayor grado de ejecución posible a final de este año.

GOBIERNO DE CANARIAS

El Gobierno de Canarias destina 3,4 millones para apoyar la inversión en las explotaciones ganaderas

- **Esta subvención del PDR contribuye a mejorar los resultados económicos de las explotaciones**

La Consejería de Agricultura, Ganadería y Pesca del Gobierno de Canarias resolvió el pasado 17 de septiembre la concesión de la subvención destinada al apoyo de las inversiones en explotaciones ganaderas, una ayuda que contempla una cuantía total de 3,4 millones de

Un total de 87 profesionales canarios de la ganadería han podido acceder a esta ayuda incluida en el Programa de Desarrollo Rural (PDR).

El director general de Ganadería del Gobierno de Canarias, Taishet Fuentes, señaló que esta ayuda “contribuye a mejorar los resultados económicos de las explotaciones y facilita la reestructuración y modernización de las mismas, además de optimizar los factores de producción con la introducción de nuevas tecnologías”.

“Es fundamental seguir en esta línea de apoyo a nuestros sectores productivos para generar empleo y economía en las Islas”, explicó . Fuentes ha recordado que desde el departamento de Ganadería “se han puesto en marcha otras iniciativas de refuerzo al sector, como las ayudas a la ganadería ecológica convocadas el pasado mes de agosto”.

EUROPA PRESS

El aplaudido sistema de atención a los animales afectados por la erupción en La Palma

- **Antes de la erupción, se estableció un protocolo que hizo que se supiera qué había que hacer exactamente con los animales**

El Colegio Oficial de Veterinarios de Santa Cruz de Tenerife ha destacado el sistema de atención a los animales de compañía de [las personas desalojadas por la erupción del volcán de La Palma](#) y a los de las explotaciones ganaderas de la zona.

En un comunicado, la entidad colegial ha recordado que, de forma previa a la erupción, se estableció un protocolo que hizo que se supiera qué había que hacer exactamente con los animales, dónde se debían llevar en caso de que no pudieran estar con sus familias, así como disponer de lugares de reubicación en el caso de la ganadería.

Además, una vez se produjo la erupción, el colectivo veterinario de Canarias ya estaba en contacto con la Unidad de Coordinación de Emergencias y en comunicación directa con los responsables del Gobierno de Canarias y Cruz Roja.

Desde ese momento, los veterinarios de La Palma, coordinados por el vocal de La Palma en el Colegio, César Bravo Muñoz, establecieron un sistema de atención a los animales de compañía que se vieran afectados por la erupción y las evacuaciones de sus familias, ya que de los animales de ganadería, que están alojados en el Recinto Ferial de El Paso, se ocupa directamente la administración competente con sus propios veterinarios y en colaboración con los ganaderos.

Este protocolo de atención de urgencia comprende cinco puntos:

1. En el primer punto se estableció el personal veterinario que se encarga diariamente de visitar los centros de evacuación y estancia temporal de personas con sus animales de compañía, que han sido alojados en el IES Eusebio Barreto de Aridane y en el Recinto de Protección Civil de El Paso.
2. El segundo consistió en acordar la asistencia diaria a las instalaciones de algunas asociaciones y entidades protectoras de animales en las que están albergados animales sin propietario conocido o que no pueden estar con ellos.
3. En tercer lugar, y en coordinación con la Unidad Coordinadora de Emergencias, se ha acordado acreditar a veterinarios que acompañan a los técnicos y personal destacado por las autoridades (Policía, Guardia Civil, bomberos, protección civil, etc.), para la búsqueda y rescate de animales en la zona afectada, asesorar en su traslado y realizar una primera revisión del animal en el lugar.

[Suscribir](#)[Problemas pasados](#)[Traducir ▼](#)

5. Por último, la quinta medida se ha adoptado a instancia de los propios veterinarios de islas, y es que ellos mismos se encargan de coordinar las urgencias veterinarias de forma que los animales heridos o enfermos son derivados a los centros veterinarios dependiendo de la especialidad que precisen, de los medios y de la carga de trabajo de forma que no se deje de atender ninguna urgencia.

CABILDO DE LA PALMA/ CANARIASENRED

Ocho granjas de vacuno porcino y ovino, desalojadas

- **El presidente insular destaca el trabajo coordinado durante la primera semana**

Mariano Zapata ha hecho balance de esta primera semana de erupción volcánica junto al vicepresidente del Cabildo, José Adrián Hernández Montoya, quienes han resaltado la importante labor de coordinación realizada por el Cecopin La Palma, han trasladado a todos los afectados que "estamos trabajando por ellos, coordinadamente con el resto de administraciones desde el primer momento. Con el compromiso de todos, tendremos que trabajar juntos para dar la respuesta que requieren los vecinos".

El presidente asegura que "la unión demostrada estos días debe servir para que tengamos soluciones inmediatas a las urgencias de los vecinos que lo necesitan, trabajando codo con codo, coordinadamente y con el mismo objetivo, que es lo que demandan los afectados de todas las administraciones y de sus responsables. Trabajaremos para que las ayudas lleguen lo antes posible, ya que es necesario para la recuperación de nuestra Isla", agregó. Paralelamente, vamos a continuar respondiendo a la emergencia habitacional de las personas que se han quedado sin vivienda y colaboraremos con el Gobierno de Canarias para la compra de viviendas que se realizará desde otras administraciones de rango superior.

En cuanto al Área de Agricultura, Ganadería y Pesca, hasta hoy, se han evacuado 1.000 cabezas de ganado caprino, así como vacuno, porcino y ovino. En total se han desalojado ocho granjas y el resto de la isla han habilitado nuevos espacios.

En la tarde de ayer sábado el Cabildo de La Palma coordinó las tareas de reparto de los 40.000 kilos solidarios de comida para los animales de los ganaderos de la zona afectada.

ANÁLISIS DE LA CONSEJERA DE AGRICULTURA SOBRE EL ESTADO DEL SECTOR PRIMARIO EN LA PALMA A RAÍZ DE LA CRISIS VOLCÁNICA

VEA EL VÍDEO DEL CONSEJERO INSULAR EXPLICANDO CÓMO FUNCIONA EL SISTEMA DE SUMINISTRO DE PIENSO A LOS GANADEROS AFECTADOS

AGRONEWS

El Colegio de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias ofrece sus servicios gratuitamente al sector agrario de La Palma

las infraestructuras hidráulicas y accesos a las fincas

- **El Colegio realizará gratuitamente la tramitación de los proyectos de reconstrucción de las infraestructuras afectadas**

Como muestra de apoyo al sector agropecuario de La Palma, el Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Centro y Canarias ofrece de forma gratuita sus servicios a los agricultores y ganaderos afectados por la erupción del volcán de Cumbre Vieja.

Por un lado, el Colegio va a eximir de los costes de tramitación de los proyectos de reconstrucción de las explotaciones agropecuarias de la zona afectada, así como de las infraestructuras hidráulicas y de acceso a las fincas. Asimismo, la institución pone a disposición de los ciudadanos de La Palma su servicio de Punto de Información Catastral (PIC) en el caso de que tengan que identificar sus parcelas de cara a la percepción de las ayudas que se puedan articular o cualquier otra gestión.

“Es momento para apoyar a los ciudadanos de La Palma y, como profesionales que trabajamos cada día al lado de agricultores y ganaderos, queremos mostrar nuestro apoyo especialmente al sector agrario”, ha comentado Francisco González, decano del Colegio.

Suelo agrícola que tardará décadas en poder recuperarse de forma natural

“El efecto concreto de la lava sobre el suelo genera una esterilidad prácticamente a perpetuidad. Además, en las zonas colindantes, por el calor que se genera, se produce a corto plazo una modificación de la flora existente y limita la producción de plantas que habitualmente se cultivaban o desarrollaban en dicha zona”, señala el decano del Colegio.

Afortunadamente, existe la posibilidad de implantar cultivos sobre la propia lava recubriendo las plataformas con tierras de suelos próximos, una práctica que ya es bien conocida por los agricultores canarios, y que en menor tiempo permitiría “fabricar” suelo útil para su utilización como zonas de cultivo mediante el procedimiento de abanclado y aporte de suelo vegetal transportado de otras zonas (proceso de “sorriba”).

Ello requerirá el esfuerzo inversor de los agricultores con ayudas de fondos estructurales europeos, fondos estatales y fondos autonómicos y locales durante las próximas décadas, así como un arduo trabajo conjunto de ingenieros agrónomos y agricultores.

Las infraestructuras hidráulicas también están afectadas

Además de la pérdida de explotaciones agrarias que están quedando sepultadas por la lava, la infraestructura hidráulica, compuesta por una compleja red de tuberías y canales, también se verá afectada si la lava llega al mar.

“Ahora mismo las infraestructuras de regadío están parcialmente afectadas, en particular el canal ubicado en la parte más alta de las zonas de cultivo, que aporta agua para riego y que ha quedado interrumpido por el paso de la colada de lava. Si el manto de lava llega al mar, va a suponer el corte de suministro de agua de riego de norte a sur”, comenta Felipe Sánchez, delegado del Colegio en Las Palmas de Gran Canaria, experto en infraestructuras de riego. La lava se desplaza de este a oeste y las conducciones de agua van en sentido norte sur, por lo que se van a encontrar de forma perpendicular, explica.

Según Sánchez, esta es la mayor preocupación desde el punto de vista del regadío porque, si la lava continua su recorrido, sepultaría otras 380 ha más. Además, supondría el corte de suministro de unas 400 ha de superficie de riego colindantes. Como se puede apreciar esta afección supondrá un daño importante para el sector agrario palmero, ya que se trata la mejor zona productora de plátanos de la isla por sus especiales condiciones climáticas y la de más valor económico por sus altos rendimientos productivos por hectárea.

El corte de las comunicaciones por carretera y caminos agrícolas de acceso a fincas, las telecomunicaciones, la desaparición de almacenes agrícolas y negocios relacionados con el sector, viviendas, etc. también afectarán a la actividad agropecuaria de la isla.

El Cabildo inyecta 38 millones y medio al Parque Tecnológico

- **El pleno tuvo un marcado carácter económico por la subvención destinada al programa Geo Innovation y por el impulso a las ayudas a la ganadería, la agricultura y la pesca para paliar los efectos de la pandemia**

El pleno del Cabildo de Fuerteventura aprobó ayer, viernes, una modificación de créditos que permitirá inyectar 38 millones y medio de euros al Parque Tecnológico. El expediente fue apoyado por todos los grupos políticos con representación en la Corporación insular, a excepción de la consejera de la oposición Sandra Domínguez.

Esta inversión posibilitará poner en marcha las primeras actuaciones del programa Canarias Geo Innovation Program 2030, cuya ejecución supondrá una oportunidad para la diversificación de la economía, impulsar las pymes y generar empleos de calidad (directos e indirectos).

Este programa del Parque Tecnológico ayudará a generar empleo y atraer proyectos e inversiones que contribuyan a la diversificación y crecimiento sostenible de Fuerteventura. Por ello, su puesta en marcha, a la mayor brevedad posible, es estratégica y necesaria para la reactivación de la economía insular, coincidieron los portavoces de los partidos políticos.

Ayudas al sector primario

El pleno también dio luz verde ayer a las bases definitivas de las subvenciones dirigidas al sector primario, tras finalizar el periodo de exposición pública. Entre las líneas de ayuda se incluyen subvenciones dirigidas a paliar de forma urgente los graves efectos de la situación económica, para la que se destinan más de 1,3 millones de euros. De esta manera, se apoyarán actuaciones prioritarias de productores y entidades asociativas, atendiendo a situaciones de urgencia, de índole social o económico.

Para la elaboración de estas bases se ha tenido en cuenta las aportaciones de representantes del sector agropecuario. Asimismo, los cambios acontecidos en los últimos años en cuanto a normativa, equipamientos y sistemas productivos han hecho aún más necesaria una revisión de las bases.

Según el consejero de Agricultura, Ganadería y Pesca, David de Vera, «nos encontramos en un momento delicado y el sector necesita el apoyo de la administración, con unas ayudas dirigidas al mantenimiento de la actividad de agricultores y ganaderos, así como del personal asociado a sus explotaciones». Las circunstancias son «aún más apremiantes» si se tiene en cuenta no sólo la pandemia, que limita la comercialización de los productos, sino también la preocupante subida de los costes de la alimentación animal. El consejero añadió que se trata de unos precios difícilmente pueden ser soportados por los ganaderos, por lo que esta financiación se hace «aún más imprescindible» para asegurar la viabilidad económica del sector.

LA PROVINCIA/ EL DÍA

Arrastre de ganado: Juan Tomás Hernández se impone en la categoría reina en una final de gran igualdad

Una final para la historia. Las cerca de 500 personas que se dieron cita este domingo en la Casa del Ganadero de La Laguna pudieron disfrutar de la gran final del Concurso de Arrastre de Ganado Fundación Tenerife Rural Trofeo Gobierno de Canarias 2021, en la que 41 yuntas competían por los siete títulos de las siete categorías. Los Toros de Tercera de Miguel Mesa fueron los más rápidos de la jornada (18 segundos 77 centésimas), logrando el Trofeo

Las Vacas de Tercera fueron las primeras en concursar y la yunta de Candelaria Martín, llamada por su hijo Germán, logró imponerse (23.77), superando a Jorge David Siverio por menos de un segundo (24.65) y a Cecilio González (27.29), cuyas vacas llamó Adrián. En Vacas de Segunda Jorge David Siverio (24.13) no dio opción alguna a Luis Enrique Martín (30.12) ni a Olimpia Medina (32.93), vacas que guió Cecilio González Rodríguez. En las Vacas de Primera se impuso el veterano José Manuel Izquierdo Tato, quien con un tiempo de 33.26 superó a Rubén Pérez por solo seis décimas (33.86). El tercer lugar fue para Eva Esther García y la yunta que llamó Miguel Ángel (39.53).

Ya en los Toros de Tercera Daniel Mesa no defraudó junto a los toros de su padre, Miguel: 18 segundos y 77 centésimas para ganar a Juan Tomás y las reses de Cecilio Hernández (19.51) y a José Manuel Marrero (21.90). La mayor emoción se vivió en Toros de Segunda. Miguel Ángel Barrera, con los toros de José Manuel Carlos fijó un tiempo de 21.68, que acabó mejorando José Manuel Marrero en una sola centésima (21.67). Ayoze Melián, el gran vencedor, también realizó un crono inferior en una décima: 21.58.

En la categoría reina, la de Toros de Primera, Juan Tomás Hernández impuso su ley y paró el cronómetro en 19.96, superando así a su hermano, Laurentino (22.33) y a Jesús Manuel González (24.54). Para acabar, la yunta Especial de Toros de José Manuel Marrero, que logró el mejor tiempo del año: dos minutos, un segundo y 58 centésimas.

[VEA LAS IMÁGENES AQUÍ](#)

EL ECONOMISTA

Así es la Agenda de Sostenibilidad 2030 de CESFAC

- **La Confederación Española de Fabricantes de Alimentos Compuestos Para Animales ha organizado la jornada técnica "Suministro sostenible de materias primas para alimentación animal" dentro de la Feria Internacional para la Producción Animal (FIGAN) en Feria de Zaragoza, en la que ha dado a conocer sus objetivos en materia de sostenibilidad del suministro de soja.**

En este marco, Javier Piquer, subdirector adjunto de la Subdirección General de Medios de Producción Ganadera del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación, ha abordado la actual de situación y propuestas sobre sostenibilidad y deforestación en el marco de la UE.

Además, por parte del departamento técnico de CESFAC, Verónica Sánchez ha presentado el documento "Soja sostenible para un suministro responsable de piensos compuestos" con los objetivos sectoriales de sostenibilidad en materia de suministro de soja.

También se han dado a conocer casos concretos de iniciativas corporativas en materia de sostenibilidad por parte de las empresas Agroveco y Grupo Jorge. En la mesa moderada por el presidente de la Asociación de Fabricantes de Piensos de Aragón, Enrique Bascuas, han participado Fernando Valdrés, director general de Agroveco y Luis Ullate, Coordinador de Sistemas de Gestión de Grupo Jorge.

Esta jornada ha venido precedida por la participación del director general de CESFAC, Jorge de Saja, en el 21 Congreso AECOC de Productos Cárnicos y Elaborados, donde ha participado en una mesa debate en torno al reto del abastecimiento sostenible de materias primas. En esta cita también se han dado a conocer la Agenda de Sostenibilidad CESFAC 2030 y los principales objetivos sectoriales en materia de suministro sostenible de soja.

deforestación, la mayor exigencia reguladora en los principales mercados, como es la Unión Europea, así como las futuras exigencias que vendrán marcadas tanto a nivel nacional, como a nivel europeo por el Pacto Verde, preparan el terreno para un cambio de paradigma hacia un nuevo modelo de producción sostenible que antes o después será la nueva normalidad.

Bajo esa premisa, la Junta Directiva de CESFAC aprobó en noviembre del 2019, una estrategia denominada Agenda de Sostenibilidad CESFAC 2030, que enmarca una serie de estrategias y acciones encaminadas hacia la sostenibilidad y que adoptó una declaración de intenciones para en un plazo razonable, de 11 años, llegar a un objetivo sectorial proactivo en lo relativo a la soja producida de manera sostenible y originada en zonas no deforestadas.

Fruto de ese trabajo, se ha elaborado el estudio Soja sostenible para un suministro responsable de piensos compuestos, un análisis de la situación actual con respecto al suministro sostenible de materias primas, focalizado en la soja como materia prima estratégica empleada por la industria de piensos compuestos en España.

El objetivo del estudio ha sido analizar la información existente sobre las importaciones de soja desde Brasil y Argentina a España para conocer sus impactos ambientales e identificar las iniciativas que se han puesto en marcha para reducirlo desde los diferentes ámbitos. Los resultados de este trabajo, elaborados a partir de datos recopilados para el trienio 2016-2018, evaluando los impactos positivos de las principales iniciativas y programas de producción sostenible, permiten identificar el volumen de soja importada a los que hacen referencia estas buenas prácticas y conocer los progresos de las empresas en origen hacia el ambicioso objetivo global: reducir la deforestación.

En el estudio se ha considerado "soja de bajo riesgo de deforestación" como aquella que ha sido producida acorde a un programa de sostenibilidad, como el desarrollado por la Federación Europea de Fabricantes de Alimentos Compuestos (FEFAC), que contempla criterios o políticas focalizados en la lucha contra la deforestación. Bajo estas premisas, los resultados de la evaluación de los flujos de las importaciones de soja desde Brasil y Argentina a España para 2018, pusieron de manifiesto que existe un elevado porcentaje de soja asociado a un bajo riesgo de deforestación. Acorde al origen, el 71% de la soja importada de origen Brasil y el 91% de Argentina se puede considerar asociada a un bajo riesgo de deforestación.

En base a los datos recogidos en el estudio referido, el sector se plantea como reto incrementar progresivamente el volumen de soja importada asociada a un bajo riesgo de deforestación acorde a un calendario, según la situación de partida particular del país de origen. En este sentido, se aspira alcanzar 100% de suministro de soja de bajo riesgo de deforestación en 2030, a través de hitos intermedios en 2024 (79% en Brasil y 93% para Argentina) y 2027 (91% en Brasil y 95% para Argentina), que incluirá revisiones, evaluación y acciones pertinentes en esos años.

[PUEDE LEER EL INFORME COMPLETO DE CESFAC AQUÍ](#)

C DE COMUNICACIÓN

La cadena ganadero-cárnica, unida ante la sostenibilidad y resiliencia económica, ambiental y social

valor y defender los intereses de toda la cadena y garantizar su sostenibilidad y resiliencia económica, ambiental y social para contribuir a la recuperación y la estabilidad que necesita España para afrontar los retos de futuro.

Así lo han dejado manifiesto respectivamente Javier López, director de PROVACUNO, y Alberto Herranz, director de INTERPORC, en representación de las seis organizaciones interprofesionales, durante la celebración de dos de las citas más representativas para el sector, FIGAN2021, la Feria Internacional para la Producción Animal que se celebra estos días en Zaragoza, y el 21º Congreso AECOC de Productos Cárnicos y Elaborados, que se clausuró ayer en Lérida.

Las seis organizaciones interprofesionales que representan al sector ganadero-cárnico español defienden que "solo juntos podremos afrontar los retos y oportunidades que experimentará el sector en los próximos años en el marco de Estrategias como la De la Granja a la Mesa o los Fondos Europeos Next Generation EU, así como importantes fenómenos como el cambio climático o el reto demográfico".

[DEBIDO A LA EXTENSIÓN DEL REPORTAJE, HEMOS INCLUIDO UN ENLACE POR SI QUIERE COMPLETAR SU LECTURA](#)

AGRONEWS

El Consejo Internacional eleva la cosecha mundial 21/22 hasta los 2.289 millones de toneladas

Ante el fuerte aumento previsto de las cosechas no sólo de maíz sino también de trigo y sorgo, el Consejo Internacional de Cereales considera razonable pensar que la producción mundial de cereales totales (trigo y cereales secundarios) aumente en un 3% en 2021/22, para situarse en 2.289 m. de t.

Con un incremento notable de la demanda de maíz, apoyado por una oferta más amplia, se prevé que el consumo mundial de cereales totales crezca en un 3% a 2.288 m. de t.

Tras descender durante cuatro años consecutivos, las existencias mundiales podrían estabilizarse, puesto que la caída de las reservas de trigo, cebada y avena se verá compensada por la acumulación de reservas de maíz, sorgo y centeno. Se espera que el comercio de cereales disminuya en 11 m. de t. a 416 m., debido más que nada a unos envíos más reducidos de maíz y cebada.

Destacar que la estimación en septiembre del CIG reduce ligeramente la cosecha de trigo hasta los 781 millones de toneladas, una merma de un millón frente a los datos anteriores. Por el contrario, el consumo se mantiene estable en los 783 millones.

Al alza se muestra la cosecha de maíz 21/22, ganando 7 millones de toneladas hasta los 1.209 millones. Como pasada en el trigo, el consumo aquí repite a 1.201 millones de toneladas, el valor más alto de la historia.

Soja

No se ha modificado de forma notable la previsión del Consejo para la oferta y demanda de soja en 2021/22; gracias a unas cosechas más abundantes en Estados Unidos y Brasil, la producción se sigue estimando en 380 m. de t. (+5%), tras una serie de ajustes compensatorios para Argentina y Estados Unidos. Los pronósticos para el consumo total y

[SI ESTÁ INTERESADO EN VER EL CUADRO COMPLETO DE LA COSECHA MUNDIAL PULSE AQUÍ](#)

EUROCARNE DIGITAL

50.000 personas pasan por la primera edición de Figan post-pandemia

FIGAN ha vuelto a ser la punta de lanza del sector agroganadero, con una feria que ha destacado por su alto nivel de profesionalidad y su calidad, tanto en la zona expositiva, como en el área comercial y en la de divulgación. Sin duda, la décimo quinta edición de la Feria Internacional para la Producción Animal ha servido, ahora más que nunca, de punto de encuentro, en la que ha sido la convocatoria de la vuelta a la presencialidad y la actividad de una industria tan importante para la economía y su reactivación.

FIGAN ha puesto de manifiesto la importancia de un segmento vital para el devenir de la sociedad y lo ha hecho bajo las premisas de la seguridad, la eficiencia, la sostenibilidad, el bienestar animal y la tecnología y digitalización que marcan la agenda del sector. Durante cuatro jornadas, 827 firmas expositoras, junto con las instituciones y las interprofesionales, han confiado en Feria de Zaragoza como el escenario donde dar a conocer toda la innovación que es capaz de ofrecer la agroalimentación.

Uno de los aspectos que han marcado el día a día ferial ha sido la confianza y el apoyo que los visitantes han mostrado hacia FIGAN, confirmando el papel que juega el certamen de Feria de Zaragoza para los profesionales. Así, alrededor de 50.000 personas han visitado los cuatro pabellones que conformaban esta edición y que, en palabras del presidente del Comité Organizador, Eduardo Berges, ha sido "un visitante muy profesional, con una mirada muy tecnológica y que tiene claro que el futuro del sector pasa por la digitalización y la sostenibilidad".

En esta misma línea se sitúa el máximo responsable de Feria de Zaragoza, Manuel Teruel, quien destaca el alto nivel exhibido por las empresas que dan muestra del "salto cualitativo" que ha protagonizado el sector en los últimos años. "FIGAN es el mayor foro ganadero de España y uno de los principales de Europa y eso solo es posible con el respaldo de todo el sector", ha subrayado Teruel.

Además, desde la institución ferial se ha querido poner en valor el trabajo llevado a cabo por las empresas y su inversión en I+D+i mediante el Concurso de Novedades Técnicas, que en esta ocasión ha distinguido 37 productos, proyectos y equipos que marcan la senda de lo que es y será el mercado en los próximos ejercicios.

Uno de los espacios que, habitualmente, levanta gran expectación es el pabellón 7, donde en esta ocasión se han dado cita más de 750 cabezas de ganado selecto. Con el apoyo de Feagas, se han mostrado algunos ejemplares vivos más relevantes que hay en la geografía española y que cuentan con gran importancia a nivel genético, turístico y gastronómico.

FIGAN se ha erigido en un espacio seguro, en el que se ha seguido un riguroso protocolo sanitario a fin de potenciar la seguridad y la higiene en todo el recinto. En este sentido, desde la dirección de Feria de Zaragoza se quiere transmitir un mensaje de felicitación a todo el sector por su apoyo y comportamiento excepcional durante estas cuatro jornadas.

FIGAN ha vuelto a demostrar la pasión de un sector, el ganadero, que aporta un valor

caracter profesional tras el parón por la pandemia y ha servido para destacar las ganas y la necesidad de generar espacios donde se puedan llevar a cabo encuentros y generar negocio para las empresas y los profesionales.

FIGAN volverá al calendario de Feria de Zaragoza en la primavera de 2023.

EUROCARNE DIGITAL

China comprará 30.000 t de carne de cerdo congelada el próximo 10 de octubre

China comprará 30.000 toneladas de carne de cerdo congelada para las reservas estatales el 10 de octubre, según un aviso del Centro de Gestión de Reservas de Mercancías de China.

El planificador estatal de China ha dicho que continuará comprando carne de cerdo para mantener los precios bajos en el principal mercado consumidor de carne de cerdo del mundo.

AGRODIARIO

Reaparece el ántrax, la enfermedad del esquilador que seduce al bioterrorismo

España ha notificado casos de ántrax (carbunco bacteridiano) en ganado de Extremadura y Ciudad Real, una enfermedad tan mediática por su uso en el envío de cartas en EE.UU tras caer las Torres Gemelas como desconocida en la repercusión que tiene para el ganado cuando reaparece esporádicamente.

Pero, ¿qué es el ántrax? porque más allá de esos sobres que contenían las esporas de la bacteria *Bacillus anthracis* enviados en el país norteamericano y que sirvió para alertar a la sociedad contemporánea de la posibilidad y la peligrosidad de las guerras biológicas, poco más se sabe de ese patógeno que, sin embargo, es un viejo conocido de la sanidad animal.

La bacteria ya de por sí tiene su peculiaridad porque es esporulada, esto es, puede permanecer inactiva hasta que en contacto con el oxígeno produce las esporas que sobreviven durante años en el suelo, la lana o el pelo de los animales infectados, según el informe técnico de la Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE).

De hecho, era conocida como "la enfermedad de los esquiladores" por la permanencia del bacilo en la lana, si bien, esto es ya inusual gracias a los mayores controles, según explica a Efeagro el presidente del Colegio de Veterinarios de Cáceres, Juan Antonio Vicente.

En los casos recientes dados en España -25 reses afectadas en Ciudad Real y 6 en Extremadura-, se estima que los patógenos estaban en tierras previamente sumergidas y al emerger y contactar con el oxígeno se esporularon.

Según explica Vicente, los animales que comieron pasto de esas tierras contaminadas con el bacilo han resultado perjudicados.

Un veterinario resultó también contagiado en Badajoz al hacer una necropsia, pero fue dado de alta enseguida.

Protocolo de actuación

Una vez que se detecta ganado infectado se activa un protocolo de bioseguridad esencial

Eso sí, un dato importante para evitar el alarmismo es que el ántrax, con especial potencial patógeno en los rumiantes, es difícil que se propague entre animales o entre personas, según la OIE.

Tras detectarse estos focos a primeros de septiembre en Extremadura y Ciudad Real, lo que se ha hecho es enterrar los animales en una fosa con cal viva junto al lugar donde fallecieron y sin hacerles necropsia porque "abrirlos" ya puede exponer a las personas a fluidos infectados y la posibilidad de contagio por contacto con heridas o por inhalación de esporas.

Además, se aíslan los animales sospechosos, se vacuna a la cabaña ganadera en el radio de acción pertinente, se desinfectan las infraestructuras y se controla la presencia de roedores e insectos que pueden hacer de vehículo transmisor si ingieren fluidos de los animales enfermos, matiza Vicente.

¿Cómo afecta la enfermedad?

Son los rumiantes los más perjudicados por este patógeno ya que vacas, ovejas y cabras infectadas suelen morir súbitamente.

En humanos, la inhalación por vía aérea es la más peligrosa, puede incluso provocar la muerte si la concentración de esporas es elevada; de ahí su uso en los episodios de bioterrorismo.

No obstante, la más común, como ha pasado en España con varios infectados, es el contagio por contacto de heridas en la piel con flujos infectados, pero el curso de la enfermedad en este caso es más leve aunque con posibilidad de complicaciones por septicemia mientras que la contaminación por ingerir alimentos hoy en día es inusual gracias a los avances en seguridad alimentaria y al conocimiento adquirido.

Vicente recuerda que en los años 50 y 60 del siglo pasado sí se producían más casos de ántrax en España por ingestión de alimentos porque los animales muertos en el campo se aprovechaban para consumo doméstico y las medidas de bioseguridad para destruir las reses afectadas "no se tenían en cuenta".

Ahora, lo habitual es que aparezcan casos esporádicos en España, en zonas con determinadas características, donde puede haber algún contagio humano por contacto cutáneo.

Es una situación epidemiológica bajo control y por ello la vacunación del ganado no es rutinaria y obligatoria, salvo cuando aparecen focos y se inmunizan a los rebaños circundantes.

El carbunco se encuentra distribuido por todo el mundo, excepto en la Antártida, y existen áreas endémicas y con brotes más frecuentes y otras, como España, sujetas a brotes esporádicos en respuesta a cambios climáticos que pueden sacar a la superficie las esporas que dormitaban en el suelo.

AGRONEWS

No se pierdas el webinar de Nanta para una exitosa recepción de terneros mamones

El próximo 5 de octubre Nanta ofrece un interesante [seminario online](#) sobre dos puntos clave en la recepción de terneros mamones: evitar la deshidratación y asegurar un buen estado de salud digestiva, ambos decisivos a la hora de prevenir posibles patologías y garantizar la viabilidad y buen crecimiento de los terneros para ser enviados al cebadero.

[Suscribir](#)[Problemas pasados](#)[Traducir ▼](#)

Wilms ahondará en las estrategias de rehidratación en terneros, ya que la deshidratación es una de las causas más comunes de bajas en la fase de recepción de mamones; mientras que Sanz analizará las repercusiones del estado de salud intestinal sobre la producción.

El objetivo final es aportar los conocimientos necesarios para detectar puntos conflictivos y manejar correctamente los factores que intervienen en el buen acondicionamiento, desarrollo y salud del animal tras su llegada a la granja, lo que a su vez ayudará a la reducción del uso de antibióticos en la fase de crecimiento de los terneros.

[PUEDE INSCRIBIRSE AQUÍ](#)



DOSSIER
PRENSA

Copyright © 2021 Grupo Capisa, Todos los derechos reservados.

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

Este correo electrónico fue enviado a comunicacion@grupocapisa.es

[¿por qué recibí esto?](#) [darse de baja de esta lista](#) [actualizar preferencias de suscripción](#)

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

