

[Ver en el navegador](#)

Las Palmas de Gran Canaria, 29 de agosto de 2023

ANIMAL 'S HEALTH

La colaboración del sector veterinario con el incendio de Tenerife

- **Varias compañías han colaborado con los colegios, veterinarios, protectoras de animales y clínicas veterinarias que han trabajado para atender a las mascotas afectadas por el incendio de Tenerife**

El [incendio forestal de Tenerife](#) continúa en fase de estabilización desde el pasado 24 de agosto según informa la Dirección del Plan Canario de Protección Civil y Atención de Emergencias por Incendios Forestales (INFOCA), por lo que los equipos de la Unidad Militar de Emergencias (UME) ya han podido replegarse y volver a sus bases.

De esta manera, el incendio continúa en fase de estabilizado, lo que significa que evoluciona dentro de las líneas de control establecidas, según las previsiones, y que las labores de extinción se dirigen hacia su control.

Eso sí, durante el fin de semana se han producido algunas reactivaciones en La Esperanza, en el municipio de El Rosario, y en la zona del mirador de La Atalaya, en Santa Úrsula. En este sentido, se procedió a la evacuación preventiva de una vivienda de Las Rosas, en El Rosario, y de seis viviendas de la parte alta de la calle Vera del Barranco en Santa Úrsula, ya que la única vía de salida para los vecinos estaba en dirección a la zona del incendio.

“Los trabajos del operativo de extinción continúan siendo muy duros a lo largo de los 90 km de perímetro, insistiendo en la consolidación de esos puntos más conflictivos, pero avanzan de forma favorable”, informan desde el Gobierno de Canarias.

Ante esta situación, el Cabildo de Tenerife, a través del área de Acción Social, está coordinando, junto al Gobierno de Canarias y los ayuntamientos afectados por el incendio, el realojo de las personas que tuvieron que dejar sus casas por la cercanía del fuego.

La consejera de Acción Social, Águeda Fumero, visitó este domingo las instalaciones del centro de personas con discapacidad Reina Sofía, en el municipio de Güímar, que fueron desalojadas por seguridad y que ya han regresado al mismo, después de que el incendio haya sido declarado como estabilizado.

Fumero recordó que a través de los canales que el programa Tenerife Isla Solidaria abrió para coordinar el voluntariado en la isla durante los días de la emergencia, casi 6.400 se dirigieron al personal del área, que derivó a los voluntarios hacia las organizaciones y ayuntamientos que requerían de su ayuda.

Hay que recordar que la presidenta del Cabildo, Rosa Dávila, ya [agradeció](#) el trabajo de todo el personal que permite la atención a los albergados y a sus animales, desde voluntarios, hasta psicólogos y veterinarios.

como conejos, gallinas o cabras.

APOYO A LOS VETERINARIOS MOVILIZADOS ANTE EL INCENDIO DE TENERIFE

A este respecto, el grupo de centros veterinarios VetPartners ha querido recordar que “la labor veterinaria va más allá de la atención a los pacientes en consulta, pues implica un gran número de acciones orientadas siempre a garantizar el bienestar de los animales, las personas y el medio ambiente”.

Es más, haciendo gala de este enfoque ‘One Health’, VetPartners se ha unido al movimiento solidario que rodea al incendio de Tenerife. “De la mano del departamento de Responsabilidad Social Corporativa y con todo el equipo dispuesto a ofrecer ayuda, hemos estado en contacto permanente con los veterinarios de la zona”, han manifestado.

Desde el grupo de centros veterinarios lamentan que “los incendios como este suponen un duro varapalo para los ciudadanos que, no solo sufren las consecuencias directas de un desastre medioambiental, sino que también deben lidiar con el impacto que esta situación tiene en sus mascotas”.

“Por suerte, todo esto ha despertado nuevamente la solidaridad de colegios veterinarios, protectoras de animales y centros veterinarios locales con los que hemos colaborado. En VetPartners somos una gran familia que no conoce límites geográficos ni barreras para el apoyo a los animales y compañeros que lo necesiten”, concluyen.

Otra compañía del sector que ha querido arrimar el hombro en este momento ha sido Hill’s Pet Nutrition, especializada en la alimentación para mascotas.

“Queremos mandar todo nuestro respeto y apoyo a los compañeros de Tenerife tras esta tragedia”, han manifestado desde la compañía.

En este sentido, han querido agradecer a todo el equipo de veterinarios voluntarios que han participado de manera altruista en estabilizar a los animales de la zona en el hospital de campaña y en los refugios temporales.

Además, la compañía ha realizado una donación de alimentos. “Desde Hill’s hemos querido aportar nuestro grano de arena a través de una donación de alimento para dichos animales”, han explicado.

LA PROVINCIA/ EL DÍA

El Gobierno y los supermercados descartan el desabastecimiento de papas

- **El Ejecutivo asegura que ya se movilizan contenedores de Israel, Chipre o Egipto y espera que el mercado opere «con normalidad» durante la próxima semana**

No están en peligro ni la tortilla, ni las papas con mojo, ni la ropa vieja. Hay papas para los próximos meses, o por lo menos eso es lo que aseguran desde el Gobierno autonómico y desde la Asociación de Supermercados de las [Islas Canarias](#) (Asuican).

Las alarmas saltaron el pasado jueves cuando se anunció el cierre del mercado inglés por una plaga de escarabajo de Colorado. El flujo comercial se detuvo en un momento en el que la producción local no alcanza para cubrir la demanda en las Islas, lo que llevó a plantearse la posibilidad de sufrir desabastecimiento hasta finales de año, cuando se prevé la recogida de la papa canaria. Tras un fin de semana de incertidumbre y de infinitas llamadas en buscar de nuevas vías de importación, el [Ejecutivo canario](#) descartó ayer el «riesgo de desabastecimiento» y anunció un «ajuste de mercado» que finalizará la próxima semana.

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

Israel, Chipre, Egipto, Libia y Malta, principalmente, por lo que esperan que el mercado ya opere «con normalidad» durante la próxima semana. «El consejero del área, Narvay Quintero, lleva días encima del asunto y no ve necesario introducir medidas de control», explicó.

Y la misma tranquilidad y normalidad trasladan los representantes de supermercados de las Islas. El secretario general de Asuican, Alonso Fernández, insiste en no adelantarse a los acontecimientos y cree que la solución pasa por apoyarse en mercados de sustitución hasta que la producción local vuelva a cubrir la demanda. «Hay que quitar hierro a este asunto, no estamos en crisis ni alerta, ninguno de nuestros socios tiene desabastecimiento», asegura Fernández, quien recalca que «no hay que ser alarmistas porque no se ajusta a la realidad».

Alternativas

El consejero Delegado de Hiperdino, Javier Puga, también apuesta por un mensaje «tranquilizador». «Hemos recurrido a proveedores locales y estamos cubiertos para un consumo normal en los próximos 30 días», afirma el representante de la compañía canaria. El director de la división de frutas y verduras de SPAR [Gran Canaria](#), Adrián Vázquez, asegura que ya están buscando «alternativas, haciendo todo lo posible» para compensar a corto plazo los volúmenes que procedían del mercado inglés. «Queremos lanzar un mensaje tranquilizador a la población, estamos poniendo nuestros mejores esfuerzos para dar alternativas viables y seguras para el mercado canario, ya que es muy importante tener en cuenta que la importación no es posible desde cualquier mercado o país», explica.

Según apunta Vázquez, una de las alternativas para los próximos meses es realizar un «consumo de otros tubérculos como batata, yuca o ñame». El secretario general de Asuican también apunta hacia otros productos alternativos como papas congeladas.

Otras compañías como [Mercadona](#) o El Corte Inglés también hacen un llamamiento a la calma y la tranquilidad y hablan de «total normalidad» a pesar del cierre del mercado inglés.

El presidente de Adipa (Asociación de Distribuidores de Papas de Gran Canaria), Juan Luis Pulido, no pierde la esperanza y, al igual que el Ejecutivo, confía en encontrar vías que permitan solventar la falta de papas «en 15 o 20 días». Tocando todas las puertas posibles. En un principio se plantearon mercados como Irlanda del Norte o Escocia, pero tampoco en estos destinos «hay papas hasta dentro de cuatro semanas». Tampoco las hay en Dinamarca. La última operación que se ha ido al traste ha sido con [Marruecos](#). «Íbamos a importar para que estuvieran en dos semanas aquí y en el último momento nos han dicho que no están en condiciones», lamenta Pulido.

Lo que sí tiene claro el presidente de Adipa es que cerrar el mercado británico ha sido importantísimo para evitar la llegada de la plaga a otras plantaciones de la Isla. «Ese bicho puede acabar con el campo en Canarias, no podemos arriesgarnos», afirma.

El portavoz del Ejecutivo canario también aplaudió ayer, tras la celebración del Consejo de Gobierno, el funcionamiento de los mecanismos de control pues «sería un riesgo tremendo» introducir la plaga en el Archipiélago.

El cierre del mercado inglés ya está teniendo un impacto en los precios de las papas. «Esta semana estamos viendo el kilo a 3 o 3,5 euros y la próxima semana llegará a 4», advierte Pulido. En cambio, el Gobierno descartó ayer la posibilidad de «tomar medidas» para regular la situación apuntando que será el mercado el que se «autorregule» en los próximos días.

[NOTICIA RELACIONADA EN ATLÁNTICO HOY: El desabastecimiento de papas de consumo pone en alerta al sector hostelero](#)

CANARIAS AHORA

para desparasitar

- **Un equipo de la Universidad de La Laguna ha llevado a cabo una investigación con técnicas microscópicas y moleculares de la geoarqueología, química orgánica y química inorgánica para reconstruir las actividades de los auaritas en uno de los yacimientos más emblemáticos de La Palma**

El equipo de investigación del Laboratorio de Micromorfología y Biomarcadores Arqueológicos (AMBI Lab) del [Instituto Universitario de Bio-Organía Antonio González](#) de la Universidad de La Laguna, en colaboración con el Grupo de trabajo de Geoarqueología de la Universidad de Tübingen (Alemania), [ha publicado un nuevo artículo](#) de investigación en la revista *Geoarchaeology* acerca de uno de los yacimientos aborígenes más emblemáticos de La Palma, la Cueva de Belmaco en la Villa de Mazo. Esta investigación ha aplicado técnicas microscópicas y moleculares de la geoarqueología, química orgánica y química inorgánica para reconstruir las actividades que los auaritas llevaron a cabo en la cueva.

La combinación de estas técnicas de alta resolución como la micromorfología de suelos, el análisis de biomarcadores lipídicos e incluso análisis mineralógicos y elementales como la difracción y fluorescencia de rayos X, han permitido detectar un depósito de estabulación en la zona central de la cueva que fue periódicamente quemado para su desparasitación y reutilización durante al menos 600 años. Este tipo de depósito arqueológico, que se conoce como fumier en la jerga de la geoarqueología, ha sido documentado numerosas veces en yacimientos Neolíticos y de la Edad del Bronce en la Península Ibérica. Además, se ha podido determinar el uso de pinocha de pino canario (*Pinus canariensis*) como combustible para la realización de dichas quemas, así como una combinación de minerales muy inusual como consecuencia de los diversos aportes de materia orgánica en una cueva volcánica como es Belmaco.

[LEA AQUÍ LA INFORMACIÓN COMPLETA](#)

AGRONEWS

Bolsa de París: baja casi cinco euros el trigo mientras que repuntan ligeramente tanto el maíz como la colza

El descenso de casi cinco euros del trigo marca la sesión del 28 de agosto de la Bolsa de París, principal mercado europeo de futuros de cereales y oleaginosas, mientras que tanto el maíz como la colza viven ligeros incrementos.

TRIGO

Los contratos de trigo para septiembre caen 4,75 euros por tonelada y 3 los de diciembre para colocarse a 228,75 y 240,25 euros por tonelada.

MAÍZ

Suave subida del maíz en la bolsa de París – Euronext en la sesión del 28 de agosto de tal forma que los acuerdos cerrados para noviembre lo hacen a 215,50 euros tras ganar 0,75 € y los de marzo a 224.50 tras un ascenso de 0,5 €.

COLZA

Un euro y 0,75 han subido las partidas de colza de entrega en noviembre y febrero para pasar a cotizar a 474,75 y 485 €/T

Los fondos de inversión de capital español irrumpen en el medio rural: BeHappy abre camino

- **Los fondos de inversión son una realidad creciente en el campo desde hace tiempo pero lo que no era habitual era que esos fondos fuesen 100 % de capital español hasta hace algo más de un año**

Los fondos de inversión son una realidad creciente en el campo desde hace tiempo pero lo que no era habitual era que esos fondos fuesen 100 % de capital español hasta que hace algo más de un año BeHappy Investments irrumpió en el panorama para apostar por proyectos que impulsen la España vaciada.

Nació en enero de 2022 pero su actividad como tal la comenzó el verano pasado, doce meses sobre los que hace un buen balance su presidente y cofundador, Miguel Ángel Caveda, porque han conseguido rebasar "con creces" los objetivos previstos, según cuenta a Efeagro.

Todo comenzó reflexionado sobre el impulso que se le dio al teletrabajo gracias a la pandemia y el deseo de volver al pueblo a trabajar que se vislumbró entre muchos empleados hasta entonces radicados en las ciudades.

"Ahí se vio una oportunidad y empezamos a hablar un grupo de empresarios" para dar forma a un proyecto de capital privado que "fuese prolongable, sostenible en el tiempo y que apoyase al medio rural".

PRIMERAS INVERSIONES

Todo ese caldo de cultivo fue el "germen" del que nació BeHappy Investments en enero de 2022 y, al año de su creación, ya realizó su primera inversión con un desembolso de más de 1,2 millones de euros en dos proyectos pioneros; uno relacionado con el impulso de la caza desde el mundo tecnológico, a través de la plataforma Hunty; y HarBest Market, una plataforma que conecta restaurantes con productos nacionales de origen sin pasar por intermediarios.

Hunty, con más de 35.000 cazadores registrados, dispone de miles de jornadas de caza de manera digitalizada según el presupuesto disponible, la especie que se desee cazar, la zona (nacional o internacional) y la modalidad.

HarBest coordina toda la logística y tecnología para que se puedan agrupar todos los pedidos bajo una misma plataforma y recibir las distintas referencias en la puerta del restaurante.

A largo plazo, la compañía quiere invertir 10 millones de euros y haber financiado entre 10 y 15 proyectos en los primeros cinco años "e incluso es factible que alguno más, aunque eso depende de la velocidad de captación de fondos", remarca.

Ofertas no le faltarán porque, según explica, trabajan un "nicho tan especializado" que "casi todos los proyectos" les llegan sin necesidad de tener que buscarlos.

TIPOS DE PROYECTOS

En cuanto a tipos de proyectos que le llegan en busca de financiación, se encuentran con "muchos" relacionados con placas solares y aprovechamiento de la energía solar.

Es un área, la de la energía solar, que "ya no es tan innovadora" por lo que, aunque "sigue siendo importante y sigue generando negocio", "hay que tener cuidado de poner capital en un proyecto así porque requerimos algo diferencial" en innovación.

También les llegan proyectos, "y esto nos gusta" según admite, sobre gestión de residuos para su aprovechamiento generados en su mayoría en el sector agroalimentario: "es muy

CAPITAL EXTRANJERO

Aunque este fondo es de inversión inicial puramente nacional, está abierto a la futura entrada de capital extranjero porque es lo "inteligente" para "ser más eficientes".

Caveda da por hecho que de aquí a final de año conseguirán atraer esa inversión de procedencia extranjera.

Por eso, mantiene la "mente abierta" una vez que han conseguido su objetivo que era que naciera con fondos nacionales.

LOS FONDOS DE INVERSIÓN EN EL CAMPO

El aterrizaje de los fondos de inversión en el campo es una realidad que defiende al considerarla "fundamental" como alternativa a la inversión pública.

"Si esperamos que sea la inversión pública la que genere movimiento y riqueza en sectores más abandonados, como pueden ser lo rurales, esto puede ser eterno, por lo que consideramos absolutamente necesario la intervención de capital privado", señala.

Por eso le gusta que BeHappy Investments sea uno de los inversores "pero que hubiera cientos sería muy bueno para el medio rural, para la España vaciada y para el sector primario y sería bueno para fondos como nosotros".

"Al final es un círculo maravilloso" con el que "gana la gente de los pueblos, gana la gente del campo, ganan los fondos y gana la sociedad", concluye.

AGROINFORMACIÓN

Tras la sequía y la guerra de Ucrania, la próxima amenaza al cereal pueden ser los problemas por la sequía en el Canal de Panamá

UPor si no había pocos problemas con la [sequía](#) o la guerra de Ucrania, una sequía histórica debido al fenómeno de "El Niño", reduce el nivel de agua en el Canal de Panamá y obliga a los buques a transportar menos carga, en especial de maíz, soja y carne de vacuno, y a buscar rutas alternativas mucho más largas y cotosas o a esperar con largas colas para cruzar.

El canal conecta la costa Este de EE. UU. y Brasil con Asia y por tanto es la salida natural para maíz, soja y carne de vacuno, a la vez la costa Oeste de EE. UU. y de América del Sur tiene la salida natural por esta misma vía hacia Europa.

¿Qué repercusión pueden tener los problemas en el Canal de Panamá, respecto al comercio de materias primas agrarias? Para los expertos de la Lonja de León se puede mirar por el lado de un encarecimiento de los portes además de ralentizar las entregas en destino que harían subir los precios, pero por otro lado también podría ocurrir que flujos de mercancía con destino a Asia se desviasen hacia Europa, haciendo aún más competencia a nuestros mercados.

De momento la influencia de esta problemática está teniendo una repercusión nula en los precios, y por tanto la tranquilidad a la espera de cómo evoluciona esta situación es la tónica en los mercados.

DIARIO VETERINARIO

- **Desde COAG recuerdan que esta enfermedad tiene graves repercusiones económicas para los ganaderos. "Las vacas disminuyen su producción y provoca pérdidas por abortos e infertilidad. Además, supone un significativo aumento de los gastos veterinarios"**

La Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos (COAG) pide una reunión urgente al Ministerio de Agricultura para definir un plan de lucha y control de la enfermedad hemorrágica epizootica (EHE) ante el creciente número de focos en explotaciones de vacuno de [varias comunidades autónomas](#). "Esta enfermedad tiene graves repercusiones económicas para los ganaderos. Las vacas disminuyen su producción y provoca pérdidas por abortos e infertilidad. Además, supone un significativo aumento de los gastos veterinarios", ha subrayado Joaquín Gargallo, responsable del sector vacuno de carne de COAG.

Desde COAG afirman que los ganaderos les han trasladado su "preocupación e incertidumbre ante la escasa información al respecto". "La EHE es una enfermedad novedosa en nuestro país ya que hasta [noviembre de 2022 no se había detectado nunca en la Unión Europea](#)", agregan.

En este sentido, consideran necesario un plan de control que recogiera información detallada de la enfermedad; un estudio de la posible evolución de su propagación futura; estudio del impacto real sobre la ganadería de bovino; tasas de mortalidad, abortos, pérdidas indirectas como afecciones a la vitalidad del rebaño, gastos veterinarios y de productos insecticidas e impacto de limitaciones a las exportaciones; propuestas de control de la enfermedad, intensidad y extensión, así como propuestas de autocontrol en las explotaciones; y ayudas para las explotaciones afectadas que cubran la totalidad de las pérdidas.

La EHE es una infección vírica no contagiosa, transmitida por mosquitos culicoides, una especie autóctona de la Europa mediterránea. No es transmisible a humanos, no es por tanto una zoonosis, y no hay ningún riesgo en el consumo de carne de bovino.

"Actualmente no existen vacunas autorizadas en la Unión Europea frente a esta enfermedad. Entre las medidas que se recomiendan para el control de la enfermedad está la lucha vectorial, es decir, contra el mosquito, mediante el empleo de insecticidas y repelentes en animales, medios de transporte e instalaciones, así como el uso de insecticidas y larvicidas para el control de las posibles zonas de cría. Mantener las cuadras y estercoleros desinfectados y secos es clave por tanto para evitar exceso de carga viral y que se reproduzcan al año siguiente tras la hibernación", ha apuntado Gargallo, al tiempo que ha recordado que es una enfermedad de obligada comunicación a la administración sanitaria.

AGRONEWS

La tecnología de satélites da paso al pastoreo inteligente

Aprovechar la tecnología de satélites para facilitar el trabajo de los ganaderos y hacerlo más cómodo es el objetivo de uno de los ocho proyectos finalistas de la edición 2023 del [SpinUOC](#), un programa anual de impulso al emprendimiento de la Universitat Oberta de Catalunya ([UOC](#)).

Moofind, una plataforma para ganado bovino extensivo con geolocalización en tiempo real, busca reducir la carga laboral de los ganaderos y aminorar sus costes. Para ello utiliza un collar integrado que permite monitorizar el ganado y hacer un seguimiento básico de la salud de los animales. Además, hace uso de los datos de la red global de satélites para identificar los mejores pastos. Según su creador, Roger Sánchez Güell, estudiante del [máster](#)

Hacer más atractivo el mundo rural

La plataforma, que está en la fase de desarrollo, responde a un problema común en muchos países europeos: cada vez hay menos jóvenes que quieren dedicarse a la ganadería, y el mundo rural va perdiendo su población. "Hoy en día, los ganaderos tienen vidas en las que apenas les queda tiempo libre, ya que tienen que encargarse de numerosos trámites y desplazarse a menudo para vigilar a sus animales", explica Sánchez Güell. "Nuestro propósito es facilitar las tareas de estas personas para que dispongan de más tiempo y que su profesión atraiga a más jóvenes y no sea una opción solo vocacional", añade.

En los últimos veinte años, la ganadería extensiva se ha reducido tanto en Europa como en España. De ahí la importancia de ofrecer soluciones para revertir esta tendencia. La falta de tiempo, la alta competitividad en el mercado o los altos costes para los ganaderos —aún mayores tras la subida de los fertilizantes, el gas y el trigo con la guerra de Ucrania— son problemas que afectan a este sector. Por eso herramientas como Moofind, que buscan incrementar la eficiencia y la productividad, con el consiguiente ahorro de costes y tiempo, son cada vez más necesarias.

El pastoreo del futuro

El funcionamiento de Moofind es sencillo y se basa en la tecnología satelital. A partir de un collar que se coloca a los animales conectado a sistemas de navegación por satélite (GNSS) se obtiene la localización del ganado en todo momento y se monitorean unos indicadores mínimos de salud. Esto evita que el ganadero tenga que desplazarse a los prados continuamente para ver el estado de sus vacas, dado que así puede saber a cualquier hora dónde están.

Por otro lado, a través de sistemas de satélites de observación de la Tierra y el índice de vegetación de diferencia normalizada (NDVI, por sus siglas en inglés), se ofrece información sobre el estado de los pastos más cercanos a tiempo real. El ganadero puede conocer desde su móvil qué campos están más verdes, qué nivel de humedad tienen, etc., y elegir el más adecuado. "Esto tiene gran importancia, porque hasta ahora solo contaban con su experiencia", explica Sánchez Güell, "algo que con el cambio climático y el clima extremo es posible que deje de ser suficiente. Nuestra idea es mantener el pastoreo rotacional de siempre, pero aprovechando el conocimiento científico y los datos". Para este emprendedor, el objetivo final es ofrecer a los ganaderos una herramienta "todo en uno" donde puedan conocer la situación de su ganado, organizar sus tareas diarias y gestionar todas las cuestiones relacionadas con los animales (cartilla de vacunación, cuidados, etc.)

A largo plazo, añade, esta tecnología permitirá incluso crear fincas virtuales, en las que no será necesario limitar el campo con vallas, sino que las vacas recibirán una vibración o un pitido a través del collar que las haga circunscribirse a los campos acotados. "Esta es una necesidad que quizá no encontramos tanto en Europa, pero que supone un reto en las grandes extensiones de América del Sur", dice Sánchez Güell.

Además de quedar finalista en el programa SpinUOC —impulsado por la plataforma [Hubbik](#)—, Moofind ha entrado como proyecto de incubación de la Agencia Espacial Europea (ESA, por sus siglas en inglés), donde ha obtenido más de 50.000 euros y cuenta ya con cuatro clientes potenciales, tanto en España como en Alemania. Su equipo fundador lo forman Roger Sánchez Güell, con formación en Administración y Dirección de Empresas y Derecho; Ankita Sen, programadora de aplicaciones, y Jeet Diswas, programador.

AGRONEWS

Contaminación electromagnética: Francia pone en marcha una encuesta nacional entre ganaderos y agricultores

provocar un deterioro de la salud de los animales? El Ministerio de Agricultura ha encargado una misión de investigación al Consejo General Agroalimentario y del Medio Rural (CGAAER).

La cuestión ha estado en la mente de los agricultores desde el despliegue masivo de la telefonía móvil, pero en 2021 adquirió proporciones jurídicas cuando un agricultor del Alto Loira llevó su caso a los tribunales. Según el citado ganadero, su rebaño de vacas se estaba marchitando y pidió un informe pericial sobre su explotación, donde se había instalado una antena 4G. Pero mientras que el tribunal administrativo había ordenado el cierre de la antena durante dos meses en la primavera de 2022, el Conseil d'État anuló la orden en otoño del mismo año. En consecuencia, el experto no podrá comprobar la relación causal entre el funcionamiento de la antena y el malestar de los animales.

Sin embargo, las líneas de alta tensión y las antenas repetidoras son cada vez más señaladas por los ganaderos como una amenaza para la vida de sus animales. Así pues, era urgente realizar una investigación.

- **Una encuesta recibida con «dudas» por los agricultores**

Aunque la mayoría de las partes interesadas del medio rural consideran que la encuesta es un «buen comienzo», muchos agricultores siguen esperando conocer los resultados.

Y con razón. La controversia dura ya años, y el debate sobre la nocividad de las ondas electromagnéticas está empantanado por la falta de estudios sistemáticos. Y los que se han publicado a menudo se contradicen entre sí. ¿A capricho de los patrocinadores? Ante la falta de respuestas claras de las autoridades sanitarias, algunos agricultores se inclinan a pensar que sí.

Coordination Rurale se ocupa de todas las cuestiones que no necesariamente encuentran eco en las instituciones y que, por tanto, luchan por resolverse o, al menos, por ser objeto de estudios serios.

Por eso esperan desde el sindicato con impaciencia los resultados de esta encuesta e instamos a los agricultores a responder masivamente al cuestionario. Sólo recogiendo el mayor número posible de datos sobre el terreno podremos contribuir a la investigación del fenómeno y comprender finalmente si la disminución de la producción y las perturbaciones observadas en nuestras explotaciones pueden correlacionarse con la proximidad de estructuras eléctricas y estaciones de base.

Por ello, se invita a los agricultores a rellenar un cuestionario anónimo disponible en este enlace hasta el 31 de agosto de 2023: <https://enquetes.ac-sg.agriculture.gouv.fr/index.php/724394?lang=fr>

EFE AGRO

La distribución refuerza sus servicios para afrontar la demanda después de las vacaciones

Las empresas de distribución alimentaria han informado este lunes de que cuentan ya con “todas las estructuras logísticas preparadas” para el retorno de millones de consumidores a sus lugares de residencia habitual y, con ello, la “Operación despensa”, basada en la compra de productos básicos.

Así lo ha detallado en un comunicado la Asociación Española de Distribuidores, Autoservicios y Supermercados (Asedas), que espera que esta operación se desarrolle entre los últimos días de agosto y los primeros de septiembre.

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

se trasladará a las tiendas de las zonas urbanas, donde se concentrarán las compras “de despensa”.

En la composición de la cesta de la compra de la “Operación Despensa 2023”, los súper esperan que el producto estrella sean las legumbres, que registran el mayor incremento de ventas respecto a los meses anteriores, con casi un 50 %, han apuntado.

Además, los consumidores repondrán sus frigoríficos con las categorías de carnes frescas más comunes, como vacuno, pollo y cerdo, y transformadas, como las salchichas; mientras que, en lo referente al pescado, optan mayoritariamente por el congelado.

En cuanto a las frutas y hortalizas, la asociación ha indicado que “se deja sentir el fin de la temporada de verano”, por lo que los consumidores incrementan el consumo de productos utilizados como base en la cocina, como pimientos, zanahorias, calabacines o puerros.

Tal y como apuntan las previsiones de Asedas, también se encuentran entre los productos más comprados otros como la leche, el queso, el aceite, los huevos, el azúcar, las harinas y la pasta.

La asociación ha señalado que la vuelta de las vacaciones es, junto con la Navidad, un momento “clave” en la cadena logística de la distribución alimentaria para “dar respuesta a cambios bruscos en las tendencias de consumo”

**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

