



COAG

Canarias

NOTICIAS

Miércoles, 6 de agosto de 2025



Actualidad Agrícola y Ganadera en **Canarias**

“Los/as agricultores/as y ganaderos/as somos imprescindibles”



EL TIME.es

LAS BALSAS DE LA PALMA CAEN AL 42% DE SU CAPACIDAD AL COMIENZO DE AGOSTO

Las balsas públicas de La Palma almacenan actualmente 4.239.331 pipas de agua, lo que equivale al 42% de su capacidad total, según el último informe del Consejo Insular de Aguas con datos actualizados a 1 de agosto, lo que supone una reducción de 9 puntos porcentuales respecto al mes anterior y marca el nivel más bajo desde enero de 2025

La disminución se produce tras una primavera estable en niveles de llenado y en plena campaña agrícola de verano, lo que ha elevado el consumo de recursos.



COAG
Canarias

Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004. Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634

La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470. Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288

Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450. Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790

Tenerife (Tegueste): Ctra. El Portezuelo-Las Toscas, 269. Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060



La Laguna de Barlovento, principal infraestructura de regulación hídrica de la isla, desciende hasta el 27% de su capacidad, con 473.799 metros cúbicos embalsados, tras haber alcanzado el 38% en junio.

La segunda mayor infraestructura hídrica de la isla, la balsa de Vicario, en Tijarafe, también se resiente, bajando al 35%, con 485.486 metros cúbicos, desde el 43% registrado el mes pasado.

Entre las balsas con mejor comportamiento destaca Manuel Remón, en Puntallana, con un 75% de llenado, y Cuatro Caminos, en Los Llanos de Aridane, que alcanza el 77%. Adeyahamen y Montaña de Arco mantienen cifras de llenado, con un 73% y 67% respectivamente.

Dos Pinos, en Los Llanos de Aridane, reduce su volumen hasta el 69%, mientras que Bediesta y Las Lomadas se sitúan en torno al 67% y 70%, respectivamente.

Por el contrario, la balsa de La Caldereta, en Fuencaliente, presenta el nivel más bajo, con solo un 4% de su capacidad total con solo 4.849 metros cúbicos de agua almacenada.

La balsa de Puntagorda desciende al 55% y Los Galguitos, en San Andrés

y Sauces, cae al 47%, acentuando la tendencia general a la baja.

El volumen total embalsado en la isla se sitúa en 2.034.879 metros cúbicos, lo que supone una pérdida de más de 600.000 metros cúbicos respecto al mes anterior.

Canarias7

LA ÚLTIMA COOPERATIVA DE TOMATES DE LA ALDEA RETRASA SU CULTIVO POR FALTA DE AGUA

Coagrisan pospone hasta la última semana de agosto las plantaciones porque la desaladora no cubre las necesidades de abasto y riego del municipio



La única cooperativa agrícola de cultivo de tomates que queda en La Aldea de San Nicolás retrasará un mínimo de dos semanas el inicio de la nueva zafra al no tener garantizada el agua necesaria para sus cultivos, lo que supondrá el mismo retraso en la incorporación de los casi 400 fijos discontinuos que trabajan en sus 97 hectáreas y las 70 personas que realizan tareas de empaquetado.

El director general de Coagrisan, Marcelo Rodríguez, explica que han tomado esta decisión porque la producción actual de la desaladora de La Aldea no cubre las necesidades de abasto y riego agrícola del municipio, aumentadas debido a que las tres grandes presas de esta cuenca están vacías.

Rodríguez detalla que, de los 10.000 metros cúbicos diarios de capacidad de producción, la desaladora que gestiona el Consejo Insular de Aguas (CIA) genera normalmente 9.000 y no todos los días, en parte por las caídas del suministro eléctrico y en parte porque es una planta obsoleta (data del año 2000) a pesar de las mejoras hechas en sus membranas y bombas. Además, su ampliación en otro módulo de 1.600 metros cúbicos al día sigue pendiente.

En vez de iniciar estos días la plantación, Coagrisan la comenzará en la última semana de agosto, lo que retrasará otro tanto los primeros envíos de tomates de La Aldea a los mercados europeos a los que abastece, entre ellos Países Bajos y Alemania, generando la posibilidad de que sus clientes decidan comprar otros tomates.

El retraso provocará también una menor producción de la cooperativa, que va a plantar nuevas variedades más resistentes a los virus que atacan a sus tomates y estimaba por ello que este año elevaría sus 16 millones de kilos anuales de media.

Rodríguez lamenta que el CIA no haya ejecutado a tiempo la ampliación de la capacidad de tratamiento de la desaladora de La Aldea, que históricamente produce más o menos agua en función de las

necesidades agrícolas del municipio, acrecentadas ahora por la larga sequía que sufre la isla y la inexistencia de agua de lluvia almacenada.

canariasahora

EL PRIMER PERIÓDICO DIGITAL DE CANARIAS

EL PRIMER PERIÓDICO DIGITAL DE CANARIAS

EL PLATANERO CANARIO YA SOLO 'COSECHA' PÉRDIDAS CON LAS VENTAS EN LA PENÍNSULA

El valor de la fruta alcanza los 0,51 euros/kilo, precio en verde al por mayor para las categorías superiores; con esa cotización no se cubre el coste agrícola y por lo tanto ya hay venta general con pérdidas, pero quizá quede lo peor: la llegada al suelo de 0,30 euros y la posible 'pica'



Muy malos tiempos para la obtención de beneficios por parte del productor local con la venta de su plátano en los mercados de la Península. La caída sin freno de las cotizaciones en verde y al por mayor desde finales de junio pasado (el llamado precio en origen), a peor sin duda en la última semana con datos oficiales, la 30 (del 21 al 27 de julio), ya no admite discusión alguna. La crisis de precios está aquí y ha llegado para quedarse al menos todo este verano. Lo peor parece que aún está por verse y sufrirse.

En esa semana, la 30, el precio en origen, el ingreso promedio que percibe el productor de las islas por el plátano que comercializa en el resto de España, se volvió a derrumbar y ya está en la cota media de 0,51 euros por kilo, tras dejarse en siete días casi 0,20 euros, pues el valor ofrecido por el Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación (MAPA) para la semana 29 estuvo en la media de 0,71 euros por kilo, según los informes semanales de coyuntura que publica ese departamento estatal en su sitio oficial.

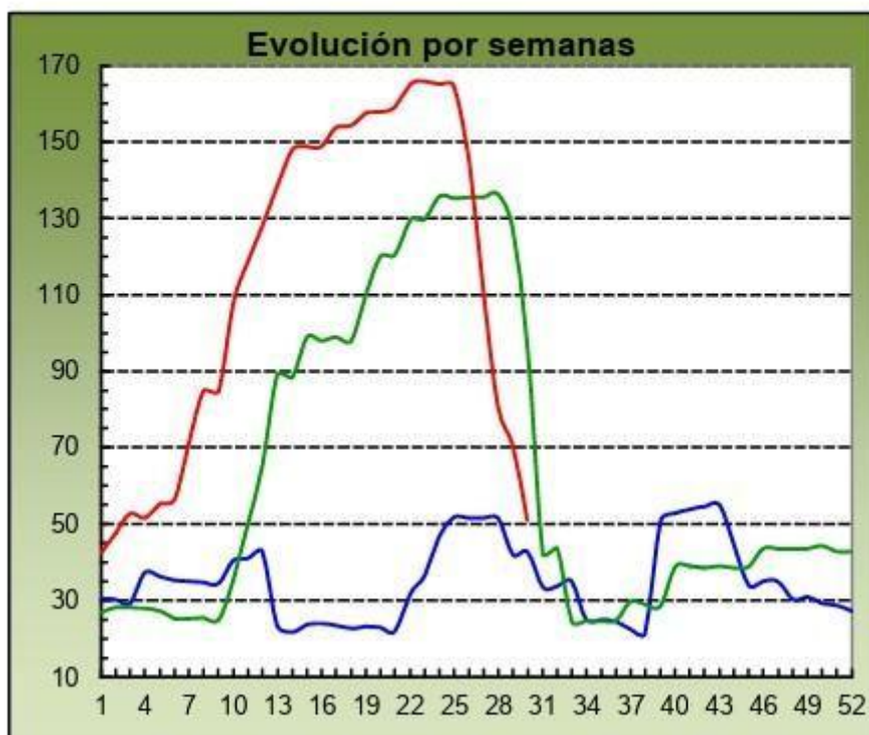
Ante tal coyuntura de mercado, la Asociación de Organizaciones de Productores de Plátanos de Canarias (Asprocan), cuyo comité de comercialización se volvió a reunir el viernes pasado, no ha adoptado medida específica alguna dirigida a contener los precios que reciben sus agricultores, aunque sí ha informado a las seis OPP, como es habitual, de que la marca de embarque para la semana en curso, la actual y número 32, será de seis millones de kilos, medio millón por encima de la semana precedente, la 31.

Estas cantidades son menores este año, para los mismos periodos, que las del ejercicio precedente. Pese a ello, los resultados en los precios se muestran igual de malos e incluso peores. Se ha llegado al valor de 0,50 euros por kilo una semana antes que en 2024.

Con aquel nivel de ingreso obtenido por el platanero canario para sus mejores calidades, que es el promedio de 0,51 euros por kilo que se cobrará por la fruta comercializada del 21 al 27 de julio de este año, las pérdidas están bien a la vista, principalmente porque los costes agrícolas oscilan entre los 0,70-0,80 euros por kilo.

PLÁTANO

Euros/100 kg



Evolución de los precios medios percibidos por el platanero canario en 2023 (marca azul), 2024 (verde) y 2025 (roja, hasta la semana 30). Fuente: MAPA.

Una cooperativa platanera integrada en la mayor OPP de Canarias ha reconocido que las cotizaciones actuales, el precio en origen o lo que recibirá el agricultor, se hallan en el intervalo de 0,40 a 0,50 euros por kilo para la fruta extra y de primera. De ahí para abajo, como es obvio, todo irá a peor.

Ello significa que el mercado no dejará ingresos suficientes para cubrir los costes de la explotación agrícola y dará pérdidas (dinámica de venta con pérdidas para todos los productores en general esa semana 30); por lo tanto, la única ganancia que puede obtenerse por la venta de esa

fruta, y no en todos los casos, debe esperar al cobro de la ayuda por kilo comercializado de 0,33 euros por kilo a través del programa Posei, concebida para una producción máxima de 420 millones de euros al año y con 141,1 millones de euros de ficha financiera en Canarias, todo dinero de la Unión Europea (UE). Se paga de dos veces, por semestre (en junio y en diciembre).

Con la tendencia actual en las cotizaciones al por mayor y con todo agosto casi por salvar y la mitad de septiembre por delante, y aún sin retirada de fruta o de reducción forzosa de la oferta en origen, la llamada pica, todo apunta a que, en poco tiempo, escasas semanas, el precio mayorista de venta en verde en la Península llegue a un suelo de 0,30 euros por kilo.

En ese momento, algunos analistas entienden que ya será difícil, por no decir imposible, que se siga descartando la impopular pica, medida que ya hay OPP que han solicitado dentro de Asprocan.

El viernes de la semana pasada, día 1 de agosto, un establecimiento de Mercadona en la provincia de Sevilla vendía el plátano de Canarias, con indicación geográfica protegida (IGP), a 2,30 euros por kilo (más del triple de lo pagado al platanero isleño por esa fruta), tras marcar una rebaja de 40 céntimos (2,70 anterior).

En cambio, en ese mismo punto de venta, la banana, colocada al lado de la fruta isleña, se podía adquirir casi un euro más barata, a 1,40 euros por kilo.

En un establecimiento tipo hipermercado del norte de Tenerife, en Los Realejos, el plátano local tenía el viernes pasado un precio final de 2,55 euros por kilo, superior al reflejado para el punto de venta indicado en la Península.

LOS PROBLEMAS EN LOS MOTORES RETRASARÁN LA DERIVACIÓN DE AGUA REGENERADA PARA USO AGRÍCOLA DESDE LA DEPURADORA DEL PUERTO DE LA CRUZ

El Cabildo de Tenerife (CC-PP) sostiene que solo se producen “ajustes” y que el terciario de la central “funciona con normalidad”, pero la oposición socialista advierte de que la tubería “que no se ha empleado en un mínimo de diez años y que presenta elementos deteriorados”



La pretendida derivación del agua regenerada por la depuradora de Punta Brava, en el Puerto de la Cruz, para su uso agrícola en el Valle de La Orotava a través de la balsa de La Cruz Santa (Los Realejos) no tiene un camino fácil o, al menos, el gobierno y la oposición en el Cabildo de Tenerife discrepan radicalmente de si se producirán retrasos o no. Mientras el Grupo Socialista da por hecho que está operativa, para la que se destina una de las cuatro obras previstas en la instalación (la única por la vía de emergencia), se ralentizará “durante bastante tiempo” (sin poder precisarlo) por los problemas que presentan los motores, el equipo gobernante (CC-PP) asegura a Canarias Ahora que el

funcionamiento del terciario está siendo "normal", aunque admite que se está en un "periodo de ajustes".

Ese "periodo", sin embargo, puede ser mucho más largo de lo que se ha dicho hasta ahora a juicio del consejero del PSOE Javier Medina, quien no sólo alerta de los problemas con los motores, sino del estado de la tubería que conecta con la balsa porque "apenas se ha utilizado en los últimos diez años" y, más allá del tubo en sí, puede presentar deterioro en elementos como los acoples y enganches de goma porque apenas se han empleado.

Medina preguntó por esta situación en la comisión plenaria del pasado 24 de julio a la consejera de Medio Natural, Sostenibilidad, Seguridad y Emergencias, Blanca Pérez (CC), quien se limitó a apuntar a los problemas en los motores, pero no concretó plazos para la llegada del agua regenerada de uso agrícola a la presa de La Cruz Santa.

No obstante, la consejería que se encarga de estas obras de emergencias es la de Sector Primario, que dirige Valentín González (PP), que es la que insiste en que el terciario opera con "normalidad", salvo estos "ajustes", según lo trasladado a este periódico este lunes.

Por el contrario, el PSOE cree que el retraso vaya para "largo tiempo" y recalca que, en realidad, en la depuradora "no se ha hecho nada hasta ahora", pues los trabajos se han centrado, por medio de la empresa Aqualia, en reducir la contaminación por vertidos fecales en Playa Jardín desde el emisario, lo que permitió concatenar 16 analíticas con parámetros que aconsejan el baño y, así, levantar la recomendación de

no bañarse en la principal zona de ocio acuático abierto al mar de la Ciudad Turística.

Por tanto, estas obras para la regeneración de agua y derivación hacia La Cruz Santa tienen poco que ver, según remarca Medina, con el estado de las aguas en Playa Jardín, donde no cree que en el futuro haya de nuevo los problemas que hicieron desaconsejar el baño durante casi un año. Eso sí, considera que los anuncios para el uso agrícola del agua desde la depuradora sí que se incumplirán, aunque sin posibilidad de precisar fechas, de momento.



EL CABILDO DE FUERTEVENTURA Y LA CÁMARA DE COMERCIO CREAN AGROFUER PARA REACTIVAR LA ECONOMÍA DEL INTERIOR DE LA ISLA

Habrà una gran feria para la promoción de productos kilómetro cero y la conexión directa entre productores y consumidores, así como dos talleres de artesanía tradicional



El programa 'Fuerte por Naturaleza' que lidera el Cabildo de Fuerteventura, a través de la Consejería de Turismo, incorpora una nueva actuación, AgroFuer, tras la firma de un convenio con la Cámara de Comercio de Fuerteventura y el apoyo de los Fondos Next Generation EU. AgroFuer tiene por objetivo reactivar la economía del interior de la isla y sumarla al desarrollo turístico.

La consejera de Turismo, Marlene Figueroa, explica que "el sector turístico, bien entendido, genera empleo y actúa de cabeza tractora de las economías locales", por lo que las políticas de las administraciones con competencias en la materia deben velar por que ese efecto tractor sea una realidad en toda la isla.

Marlene Figueroa añade que "AgroFuer nace para que los productores mayoreros más alejados de la costa, los que dan sentido e identidad a Fuerteventura, también se beneficien de un sector que ha conseguido crear riqueza entorno a las playas".

El convenio de AgroFuer, firmado por la consejera Figueroa y el presidente de la Cámara Oficial de Comercio, Industria, Servicios y Navegación de Fuerteventura, Juan Jesús Rodríguez Marichal, se incluye en el programa 'Fuerte por Naturaleza', del Plan de Sostenibilidad Turística en Destino, y cuenta con un presupuesto de 115.000 euros, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia del Gobierno de España financiado por la Unión Europea (Fondos Next Generation EU).

El proyecto AgroFuer incluye la organización de una gran feria para la

promoción de productos kilómetro cero y la venta directa, así como la creación de dos talleres de artesanía tradicional, impartido por artesanos majorereros, con proyección insular.

La feria estará orientada a la promoción de los productos locales, fomentando la conexión directa entre productores y consumidores, con el objetivo de potenciar el consumo de proximidad, apoyar al sector primario y visibilizar el valor de aquellas zonas del interior de la isla que no se benefician directamente del turismo.

“Con ello, se pretende fomentar una distribución más equitativa de los beneficios económicos derivados del sector”, reitera Marlene Figueroa.

Asimismo, se contempla la celebración de dos talleres de artesanía en diferentes puntos del territorio insular, destinados a la puesta en valor de los oficios tradicionales, promoviendo la transmisión generacional de conocimientos y fortaleciendo la artesanía.



DRAGO CANARIAS DENUNCIA LA NULA ESTRATEGIA DEL CABILDO DE LA PALMA EN CUANTO AL SECTOR PRIMARIO Y LA GESTIÓN DEL AGUA

La corporación insular acumula anuncios inconexos y carentes de diagnóstico, mientras el campo palmero sufre abandono, precariedad e



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004. Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470. Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450. Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Tenerife (Tegueste): Ctra. El Portezuelo-Las Toscas, 269. Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

ineficiencia hídrica



Sara Hernández, portavoz de Drago Canarias en La Palma: “No basta con repartir dinero, necesitamos una estrategia construida con el sector, pensada para quienes trabajan la tierra”

Drago Canarias en La Palma denuncia la ausencia de planificación estratégica por parte del Cabildo Insular con respecto al sector primario y la gestión del agua en la isla. Esta reacción se produce tras el anuncio de varias actuaciones institucionales que “lejos de mostrar una hoja de ruta clara reflejan una gestión basada en la improvisación, el marketing político y el despilfarro público”, aseguró la portavoz de Drago Canarias en La Palma, Sara Hernández.

Por un lado, el Área de Agricultura, Ganadería, Pesca, Bienestar Animal y Soberanía Alimentaria ha anunciado ayudas por valor de 80.000 euros para promoción en ferias, 201.500 para producción agroindustrial y apenas 24.000 para recuperar tierras en abandono. Por otro lado, el Consejo Insular de Aguas impulsa una obra de emergencia de más de seis millones de euros para ampliar el túnel de trasvase, con el objetivo de mejorar la calidad del agua en el Valle tras la erupción volcánica de 2021.

Para Drago Canarias, estos anuncios responden a un modelo agotado que sigue operando desde la lógica del clientelismo, priorizando la imagen por encima de la necesidad de una transformación profunda. "No basta con repartir dinero, necesitamos una estrategia construida con el sector, pensada para quienes trabajan la tierra y comprometida con que en La Palma podamos producir y alimentarnos dignamente", afirmó Hernández.

En este sentido, la portavoz de Drago Canarias en La Palma advirtió de que "se sigue actuando a golpe de parche, sin planificación, sin diálogo con el campo y sin voluntad de cuestionar los privilegios de siempre" y señaló que, mientras tanto, "la ciudadanía y quienes trabajan la tierra son quienes sufren las consecuencias y pagan el precio de esta falta de estrategia".

Las ayudas sin rumbo no salvan el campo

Las ayudas anunciadas por el Cabildo de La Palma vuelven a evidenciar la falta de una estrategia real para garantizar el futuro del campo palmero. Son medidas fragmentadas, sin diagnóstico previo ni conexión entre sí, que no responden a los problemas estructurales que enfrenta hoy el campo palmero.

No han sido diseñadas desde el diálogo con quienes viven de la agricultura ni responden a los retos clave del sector: acceso a la tierra, relevo generacional, rentabilidad, uso sostenible del agua o diversificación de cultivos. En lugar de una planificación a medio y largo plazo, el Cabildo sigue optando por repartir pequeñas partidas que funcionan como parches, muchas veces más simbólicas que

transformadoras.

“En Drago Canarias creemos que el problema no es únicamente el importe de las ayudas, sino su desconexión de una política pública coherente y valiente. Mientras el consejero se pasea por ferias y cuelga fotos promocionando productos locales (cada vez más escasos), el sector sigue esperando respuestas reales. No basta con asignar fondos puntuales, sino que hay que construir con el sector una visión común para el campo palmero, y eso no se está haciendo”, lamenta Hernández.

Obras millonarias para no hablar de lo importante

La otra cara del problema es la gestión del agua. La obra del túnel de trasvase, cuyo objetivo es mejorar la calidad del agua en el Valle tras la erupción del volcán, se presenta como urgente tras dos años de inacción institucional, pese a que los efectos de los gases volcánicos en el agua subterránea se conocían desde 2021.

“¿Por qué no se plantea si esa mejora podría lograrse con una gestión más eficiente del agua que ya usamos? ¿Por qué no se actúa sobre el desperdicio o las pérdidas antes de invertir millones?”, cuestiona Hernández.

En La Palma, el 80 % del agua se destina al cultivo de platanera, y buena parte de ella se gestiona de forma ineficiente por, entre otros aspectos, la rigidez de los turnos de riego impuestos por comunidades y heredamientos.

“Una flexibilización en las dotaciones permitiría ahorrar hasta un 30 %

del agua que se consume actualmente”, explica Hernández. “Bastaría con adaptar las dulas a las necesidades reales de la planta: más frecuencia y menos cantidad, y con más inversión se podría dar el salto al riego por goteo, que es el sistema más eficiente, pero claro, eso implicaría abrir el melón del modelo actual de gestión del agua y al parecer el Cabildo no está dispuesto a tocar a los intocables”.

Pese a ello, el Consejo Insular de Aguas ha preferido celebrar que los embalses “casi duplicaron” su almacenamiento en julio respecto al año anterior. Sin embargo, la realidad es que las balsas están apenas al 42 % de su capacidad, que en zonas como Fuencaliente se han impuesto recortes del 35 % desde hace semanas y que en la zona alta de El Paso llevan veinte días sin poder regar.

“No hay planificación, ni transparencia, ni control, ni voluntad de cambiar el modelo, lo que sí hay, y en abundancia, es propaganda. Mientras los cultivos se secan, el Cabildo celebra cifras que maquillan la realidad y los agricultores siguen esperando una política hidráulica seria, democrática y eficaz”, concluye Hernández.

EL APURÓN
EL PERIÓDICO DIGITAL DE LA PALMA

CABRERA: “EL GRUPO DE GOBIERNO DE CC ANULA LA INVERSIÓN EN MATERIA DE AGUAS”

“La gestión del agua en La Palma atraviesa uno de sus momentos más



Las Palmas de Gran Canaria: C/. Miguel Sarmiento, 2 – 35004. Telf. 928 369 806 – Fax. 928 385 634
La Aldea de San Nicolás: Avda. Los Cardones, 25 – 35470. Telf. 928 885 085 – Fax. 928 891 288
Santa María de Guía: C/. Sancho de Vargas, 19, interior bajo – 35450. Telf. 928 896 790 – Fax. 928 896 790
Tenerife (Tegueste): Ctra. El Portezuelo-Las Toscas, 269. Telf. 922 299 655 – Fax. 922 242 060

delicados”, así lo ha señalado Carlos Cabrera, consejero del Grupo Popular en el Cabildo Insular, quien ha advertido de la “situación dramática” que vive el Consejo Insular de Aguas, una entidad clave para la sostenibilidad hídrica de la Isla



Según explica Cabrera, en el presupuesto del ejercicio 2025 el Cabildo había previsto una transferencia de 12 millones de euros al Consejo Insular de Aguas, de los cuales 9,5 millones iban a destinarse a inversiones. Sin embargo, tras un reciente acuerdo de disminución y otro de no disponibilidad presupuestaria, 10 millones han quedado bloqueados, por lo que el Consejo sólo recibirá 2 millones de los que sólo 300.000 € se podrán destinar finalmente a inversiones hidráulicas.

“Estamos hablando de una reducción de 9,2 millones de euros en inversiones hidráulicas, que son fundamentales para mejorar el sistema hídrico de la Isla. Esta situación no tiene precedentes en la historia del Cabildo ni del propio Consejo de Aguas”, asegura Cabrera.

El consejero destaca que esta “merma presupuestaria” tiene consecuencias directas sobre el conjunto de infraestructuras y acciones necesarias para avanzar en un uso eficiente del recurso hídrico. Entre ellas, destaca algunos de los proyectos que necesitan financiación urgente, y no la retirada de fondos, como la desalación, la regeneración

de aguas, el tranque de galerías, las mejoras en el túnel de trasvase, los fondos destinados al canal LPI, los convenios con la empresa pública SEIASA para la Com. Riegos S/C Palma Breñas-Mazo y para la construcción de la Balsa de El Paso, así como las intervenciones en las redes municipales para evitar fugas, las ayudas a iniciativas privadas, el apoyo económico a actuaciones hidráulicas comprometidas con distintas comunidades, entre otros”.

“Nos encontramos con un frenazo total a proyectos que buscan producir más agua, ahorrar recursos y reducir pérdidas. La inversión hidráulica no es un lujo, es una necesidad estratégica para la isla y para sectores tan sensibles como la agricultura, que ya viene soportando una fuerte presión”, afirma.

“El agua es desarrollo, es futuro. Esta bajada económica es inadmisibile. Ya lo han hecho otros años, pero en cantidades inferiores, 5 millones de euros. No entendemos ni compartimos cómo una mala gestión presupuestaria, que habíamos advertido, desemboca en este gravísimo recorte en materia hidráulica. El Consejo Insular de Aguas necesita estabilidad, planificación y recursos suficientes. No podemos hipotecar el futuro hídrico de La Palma por decisiones erróneas y mal enfocadas por lo que esperamos que se reconduzcan urgentemente”, concluye el consejero popular.

DRAGO CANARIAS DENUNCIA LA "NULA ESTRATEGIA" DEL CABILDO DE LA PALMA PARA EL SECTOR PRIMARIO Y LA GESTIÓN DEL AGUA

Drago Canarias en La Palma denuncia la ausencia de planificación

estratégica por parte del Cabildo Insular con respecto al sector primario y la gestión del agua en la isla. Esta reacción se produce tras el anuncio de varias actuaciones institucionales que “lejos de mostrar una hoja de ruta clara reflejan una gestión basada en la improvisación, el marketing político y el despilfarro público”, aseguró la portavoz de Drago Canarias en La Palma, Sara Hernández



Por un lado, el Área de Agricultura, Ganadería, Pesca, Bienestar Animal y Soberanía Alimentaria ha anunciado ayudas por valor de 80.000 euros para promoción en ferias, 201.500 para producción agroindustrial y apenas 24.000 para recuperar tierras en abandono. Por otro lado, el Consejo Insular de Aguas impulsa una obra de emergencia de más de seis millones de euros para ampliar el túnel de trasvase, con el objetivo de mejorar la calidad del agua en el Valle tras la erupción volcánica de 2021.

Para Drago Canarias, estos anuncios responden a un modelo agotado que sigue operando desde la lógica del clientelismo, priorizando la imagen por encima de la necesidad de una transformación profunda. “No basta con repartir dinero, necesitamos una estrategia construida con el sector, pensada para quienes trabajan la tierra y comprometida con que en La Palma podamos producir y alimentarnos dignamente”, afirmó

Hernández.

En este sentido, la portavoz de Drago Canarias en La Palma advirtió de que “se sigue actuando a golpe de parche, sin planificación, sin diálogo con el campo y sin voluntad de cuestionar los privilegios de siempre” y señaló que, mientras tanto, “la ciudadanía y quienes trabajan la tierra son quienes sufren las consecuencias y pagan el precio de esta falta de estrategia”.

Las ayudas sin rumbo no salvan el campo

Las ayudas anunciadas por el Cabildo de La Palma vuelven a evidenciar la falta de una estrategia real para garantizar el futuro del campo palmero. Son medidas fragmentadas, sin diagnóstico previo ni conexión entre sí, que no responden a los problemas estructurales que enfrenta hoy el campo palmero.

No han sido diseñadas desde el diálogo con quienes viven de la agricultura ni responden a los retos clave del sector: acceso a la tierra, relevo generacional, rentabilidad, uso sostenible del agua o diversificación de cultivos. En lugar de una planificación a medio y largo plazo, el Cabildo sigue optando por repartir pequeñas partidas que funcionan como parches, muchas veces más simbólicas que transformadoras.

“En Drago Canarias creemos que el problema no es únicamente el importe de las ayudas, sino su desconexión de una política pública coherente y valiente. Mientras el consejero se pasea por ferias y cuelga fotos promocionando productos locales (cada vez más escasos), el sector

sigue esperando respuestas reales. No basta con asignar fondos puntuales, sino que hay que construir con el sector una visión común para el campo palmero, y eso no se está haciendo”, lamenta Hernández.

Obras millonarias para no hablar de lo importante

La otra cara del problema es la gestión del agua. La obra del túnel de trasvase, cuyo objetivo es mejorar la calidad del agua en el Valle tras la erupción del volcán, se presenta como urgente tras dos años de inacción institucional, pese a que los efectos de los gases volcánicos en el agua subterránea se conocían desde 2021.

“¿Por qué no se plantea si esa mejora podría lograrse con una gestión más eficiente del agua que ya usamos? ¿Por qué no se actúa sobre el desperdicio o las pérdidas antes de invertir millones?”, cuestiona Hernández.

En La Palma, el 80 % del agua se destina al cultivo de platanera, y buena parte de ella se gestiona de forma ineficiente por, entre otros aspectos, la rigidez de los turnos de riego impuestos por comunidades y heredamientos.

“Una flexibilización en las dotaciones permitiría ahorrar hasta un 30 % del agua que se consume actualmente”, explica Hernández. “Bastaría con adaptar las dulas a las necesidades reales de la planta: más frecuencia y menos cantidad, y con más inversión se podría dar el salto al riego por goteo, que es el sistema más eficiente, pero claro, eso implicaría abrir el melón del modelo actual de gestión del agua y al parecer el Cabildo no está dispuesto a tocar a los intocables”.

Pese a ello, el Consejo Insular de Aguas ha preferido celebrar que los embalses “casi duplicaron” su almacenamiento en julio respecto al año anterior. Sin embargo, la realidad es que las balsas están apenas al 42 % de su capacidad, que en zonas como Fuencaliente se han impuesto recortes del 35 % desde hace semanas y que en la zona alta de El Paso llevan veinte días sin poder regar.

“No hay planificación, ni transparencia, ni control, ni voluntad de cambiar el modelo, lo que sí hay, y en abundancia, es propaganda. Mientras los cultivos se secan, el Cabildo celebra cifras que maquillan la realidad y los agricultores siguen esperando una política hidráulica seria, democrática y eficaz”, concluye Hernández.

El Periódico de Canarias

DRAGO CANARIAS DENUNCIA LA NULA ESTRATEGIA DEL CABILDO DE LA PALMA EN CUANTO AL SECTOR PRIMARIO Y LA GESTIÓN DEL AGUA

La corporación insular acumula anuncios inconexos y carentes de diagnóstico, mientras el campo palmero sufre abandono, precariedad e ineficiencia hídrica

Sara Hernández, portavoz de Drago Canarias en La Palma: “No basta con repartir dinero, necesitamos una estrategia construida con el sector, pensada para quienes trabajan la tierra”.

Drago Canarias en La Palma denuncia la ausencia de planificación estratégica por parte del Cabildo Insular con respecto al sector primario y la gestión del agua en la isla. Esta reacción se produce tras el anuncio de varias actuaciones institucionales que “lejos de mostrar una hoja de ruta clara reflejan una gestión basada en la improvisación, el marketing político y el despilfarro público”, aseguró la portavoz de Drago Canarias en La Palma, Sara Hernández.



Por un lado, el Área de Agricultura, Ganadería, Pesca, Bienestar Animal y Soberanía Alimentaria ha anunciado ayudas por valor de 80.000 euros para promoción en ferias, 201.500 para producción agroindustrial y apenas 24.000 para recuperar tierras en abandono. Por otro lado, el Consejo Insular de Aguas impulsa una obra de emergencia de más de seis millones de euros para ampliar el túnel de trasvase, con el objetivo de mejorar la calidad del agua en el Valle tras la erupción volcánica de 2021.

Para Drago Canarias, estos anuncios responden a un modelo agotado que sigue operando desde la lógica del clientelismo, priorizando la imagen por encima de la necesidad de una transformación profunda. “No basta con repartir dinero, necesitamos una estrategia construida con el sector, pensada para quienes trabajan la tierra y comprometida con

que en La Palma podamos producir y alimentarnos dignamente”, afirmó Hernández.

En este sentido, la portavoz de Drago Canarias en La Palma advirtió de que “se sigue actuando a golpe de parche, sin planificación, sin diálogo con el campo y sin voluntad de cuestionar los privilegios de siempre” y señaló que, mientras tanto, “la ciudadanía y quienes trabajan la tierra son quienes sufren las consecuencias y pagan el precio de esta falta de estrategia”.

Las ayudas sin rumbo no salvan el campo

Las ayudas anunciadas por el Cabildo de La Palma vuelven a evidenciar la falta de una estrategia real para garantizar el futuro del campo palmero. Son medidas fragmentadas, sin diagnóstico previo ni conexión entre sí, que no responden a los problemas estructurales que enfrenta hoy el campo palmero.

No han sido diseñadas desde el diálogo con quienes viven de la agricultura ni responden a los retos clave del sector: acceso a la tierra, relevo generacional, rentabilidad, uso sostenible del agua o diversificación de cultivos. En lugar de una planificación a medio y largo plazo, el Cabildo sigue optando por repartir pequeñas partidas que funcionan como parches, muchas veces más simbólicas que transformadoras.

“En Drago Canarias creemos que el problema no es únicamente el importe de las ayudas, sino su desconexión de una política pública coherente y valiente. Mientras el consejero se pasea por ferias y cuelga

fotos promocionando productos locales (cada vez más escasos), el sector sigue esperando respuestas reales. No basta con asignar fondos puntuales, sino que hay que construir con el sector una visión común para el campo palmero, y eso no se está haciendo”, lamenta Hernández.

Obras millonarias para no hablar de lo importante

La otra cara del problema es la gestión del agua. La obra del túnel de trasvase, cuyo objetivo es mejorar la calidad del agua en el Valle tras la erupción del volcán, se presenta como urgente tras dos años de inacción institucional, pese a que los efectos de los gases volcánicos en el agua subterránea se conocían desde 2021.

“¿Por qué no se plantea si esa mejora podría lograrse con una gestión más eficiente del agua que ya usamos? ¿Por qué no se actúa sobre el desperdicio o las pérdidas antes de invertir millones?”, cuestiona Hernández.

En La Palma, el 80 % del agua se destina al cultivo de platanera, y buena parte de ella se gestiona de forma ineficiente por, entre otros aspectos, la rigidez de los turnos de riego impuestos por comunidades y heredamientos.

“Una flexibilización en las dotaciones permitiría ahorrar hasta un 30 % del agua que se consume actualmente”, explica Hernández. “Bastaría con adaptar las dulas a las necesidades reales de la planta: más frecuencia y menos cantidad, y con más inversión se podría dar el salto al riego por goteo, que es el sistema más eficiente, pero claro, eso implicaría abrir el melón del modelo actual de gestión del agua y al parecer el Cabildo no

está dispuesto a tocar a los intocables”.

Pese a ello, el Consejo Insular de Aguas ha preferido celebrar que los embalses “casi duplicaron” su almacenamiento en julio respecto al año anterior. Sin embargo, la realidad es que las balsas están apenas al 42 % de su capacidad, que en zonas como Fuencaliente se han impuesto recortes del 35 % desde hace semanas y que en la zona alta de El Paso llevan veinte días sin poder regar.

“No hay planificación, ni transparencia, ni control, ni voluntad de cambiar el modelo, lo que sí hay, y en abundancia, es propaganda. Mientras los cultivos se secan, el Cabildo celebra cifras que maquillan la realidad y los agricultores siguen esperando una política hidráulica seria, democrática y eficaz”, concluye Hernández.

EL CABILDO ABONA LOS INCENTIVOS EXTRAORDINARIOS PARA EL SECTOR PRIMARIO DE LA GOMERA

Curbelo detalla que se han atendido a 334 solicitudes, correspondientes a las líneas de agricultura, ganadería y pesca con una inversión de más 690 mil euros

El Cabildo de La Gomera ha iniciado el abono de las ayudas extraordinarias destinadas a impulsar la producción y comercialización en el sector primario de la isla. La partida, dotada con más de 690.000 euros, ha permitido atender un total de 334 solicitudes, de las que 251 corresponden a la línea 1 – agricultura-, 70 a la línea 2 – ganadería-, y 13 a la línea 3 -pesca-.

Estas ayudas fueron activadas para mitigar los efectos del cambio climático, las pérdidas económicas derivadas de la sequía, y el aumento de los costes de producción, tal como se anunció en enero.

El presidente del Cabildo, Casimiro Curbelo, valoró el impacto de esta convocatoria y reiteró el compromiso de la Institución insular con los profesionales del sector. "Con este abono culminamos una acción decidida de apoyo al sector primario. Una medida que no solo responde a una coyuntura compleja, sino que también reafirma nuestra apuesta por una actividad esencial para la economía insular y el equilibrio territorial", subrayó.

Por su parte, la consejera de Sector Primario, Noelia Morales, destacó que el número de solicitudes refleja "la alta demanda y necesidad de este tipo de iniciativas, especialmente en un momento en el que la sostenibilidad y continuidad de la actividad agrícola, ganadera y pesquera es más importante que nunca".

Morales insistió en que "estas ayudas no solo buscan aliviar las cargas económicas, sino también fomentar la modernización y viabilidad del sector primario a largo plazo, contribuyendo al bienestar de las familias que dependen directamente de esta actividad".

Las tres líneas de ayuda distribuyeron los fondos conforme a lo previsto: 350.000 euros para agricultura, 200.000 euros para ganadería y 100.000 euros para pesca. El procedimiento de concesión se realizó mediante concurrencia competitiva, priorizando la eficiencia y agilidad administrativa.

FONTANALES ACOGE LA FERIA KM.0 DE GRAN CANARIA

La feria se celebra el 16 y 17 de agosto, de 9.00 a 14.00 horas, en la explanada del colegio de Fontanales Una iniciativa con la que promover los productos y productores locales en un entorno único para colaborar con un mundo más sostenible y un comercio más justo



Fontanales celebra las fiestas en honor a San Bartolomé y en ellas se encuadra una cita obligatoria, la Feria KM.0. El colorido de una feria única en Gran Canaria inundará la explanada del colegio el 16 y 17 de agosto, de 9.00 a 14.00 horas, convirtiéndose en el mejor escaparate para los productos locales del municipio y de Gran Canaria.

“La Feria KM.0 es una muestra de la riqueza de los productos que tenemos en nuestro municipio y en nuestra isla acercándolos a todos los consumidores de manera directa. La Villa de Moya es un municipio que tiene un rico sector primario y que la hacen ser conocida en muchos sitios por sus quesos, su miel y sus bizcochos, siendo obligatorio para nosotros la apuesta por iniciativas como éstas”, resalta el alcalde, Raúl Afonso.

La explanada del colegio será el lugar en el que se sitúe la feria itinerante que recorre Gran Canaria para dar a conocer los productos y productores locales. Es así como 43 productores de 16 municipios de Gran Canaria mostrarán una amplia gama de sus mejores productos que ayudan al desarrollo de la economía local y que van desde los tradicionales quesos, hasta aceitunas, café, aceite de oliva, miel, pan o repostería especial sin gluten. Convirtiéndose en un plan perfecto para disfrutar del sabor de nuestra tierra en un entorno único.

“La Feria KM.0 es una forma de dinamizar y dar a conocer el comercio local. Con el paso de los años se ha convertido en un punto de encuentro y referencia dentro de las fiestas”, apunta la concejala del área, Belén Rivero.

La Feria KM.0 dispondrá de un servicio de transporte desde Las Palmas, concretamente desde la Fuente Luminosa, que partirá a las 9.00 horas y regresará a las 14.00 horas. Para poder disfrutarlo es necesario inscribirse en <https://km0grancanaria.com/fontanales-2025>. Es así como se podrá llegar de forma cómoda y rápida hasta la puerta de la Feria.

La Feria KM.0 de Fontanales se podrá celebrar gracias a La Cumbre Vive, para la dinamización de los municipios de la cumbre, junto con el Cabildo de Gran Canaria a través de la Consejería de Industria, Comercio y Artesanía, la Cámara de Comercio de Gran Canaria, Turismo de Gran Canaria, Cajasiete, Gran Canaria Mosaico, Turismo Islas de Gran Canaria de la mano del Ayuntamiento de la Villa de Moya.

CABILDO Y LA CÁMARA DE COMERCIO CREAN AGROFUER PARA REACTIVAR LA ECONOMÍA DEL INTERIOR DE LA ISLA

El proyecto se enmarca en el programa 'Fuerte por Naturaleza' y contará con una feria de productos kilómetro cero y talleres de artesanía tradicional



El Cabildo de Fuerteventura y la Cámara de Comercio han firmado un convenio de colaboración para la puesta en marcha de AgroFuer, una iniciativa que busca reactivar la economía del interior de la isla y conectarla directamente con el desarrollo turístico. El proyecto forma parte del programa 'Fuerte por Naturaleza' y está financiado con 115.000 euros procedentes de los fondos europeos Next Generation EU.

La iniciativa, liderada por la Consejería de Turismo del Cabildo y con el apoyo del Plan de Sostenibilidad Turística en Destino, incluye la celebración de una gran feria de productos locales y la creación de dos talleres de artesanía tradicional. El objetivo es claro: acercar los beneficios del turismo a las zonas del interior, fomentar el consumo de proximidad y poner en valor la identidad rural de Fuerteventura.

“AgroFuer nace para que los productores majoreros más alejados de la costa, los que dan sentido e identidad a Fuerteventura, también se beneficien de un sector que ha conseguido crear riqueza en torno a las playas”, declaró la consejera de Turismo, Marlene Figueroa.

El presidente de la Cámara de Comercio, Juan Jesús Rodríguez Marichal, rubricó el convenio junto a la consejera insular. Ambos destacaron el papel tractor del turismo para impulsar otros sectores económicos como el agroalimentario y la artesanía, especialmente en aquellas zonas que hasta ahora no se han visto beneficiadas por el desarrollo turístico.

La feria estará orientada a potenciar los productos kilómetro cero, promoviendo la venta directa y la interacción entre productores y consumidores. Además, los dos talleres artesanales que contempla AgroFuer serán impartidos por artesanos de la isla y tendrán una proyección insular, con el fin de transmitir saberes tradicionales y fortalecer el sector de la artesanía.

“Queremos una distribución más equitativa de los beneficios económicos derivados del turismo. Fuerteventura tiene mucho más que ofrecer que sol y playa, y AgroFuer es un paso importante para demostrarlo”, concluyó Figueroa.

Con esta nueva acción, el programa ‘Fuerte por Naturaleza’ sigue avanzando en su objetivo de impulsar un modelo de desarrollo turístico más sostenible, integrador y conectado con el territorio.

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO

Extracto de la Orden de 5 de agosto de 2025, por la que se convoca para el año 2025 la concesión de subvenciones directas a organizaciones profesionales agrarias declaradas más representativas en el ámbito estatal para actividades de representación y colaboración institucional

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-B-2025-28706

