



NOTICIAS

Sábado, 4 de enero de 2025

Actualidad Agrícola y Ganadera en **Canarias**

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

EL TIME.es

LOS EMBALSES PÚBLICOS DE LA PALMA CIERRAN EL AÑO CON CASI 3 MILLONES DE PIPAS ALMACENADAS, UN 9% MÁS QUE EL MES ANTERIOR

Los embalses de titularidad pública de La Palma cierran 2024 con un total de 2.955.776 pipas almacenadas, lo que supone un 42% de la capacidad límite, registrando un incremento de un 9% respecto al mes de noviembre, según los datos registrados por el Consejo Insular de Aguas de La Palma.

El vicepresidente y consejero insular de Aguas, Juan Ramón Felipe, destaca, además, que La Laguna de Barlovento recupera su capacidad de almacenaje aunque sigue siendo utilizada como depósito regulador



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

para el resto de la red hidráulica insular, albergando esta 154.761 metros cúbicos de agua, un 9% de su capacidad total. Es además la tercera infraestructura que más caudales acoge actualmente.

Además, Felipe también pone de relieve que las precipitaciones que se han producido en la Isla en el último mes han ayudado a recargar galerías y pozos y explica que el deshielo también permitirá que aumente el nivel de los acuíferos de La Palma.

Desde el Cabildo se continúa trabajando para mejorar la red hidráulica insular, reduciendo las pérdidas en canales y embalses, así como promoviendo la ejecución de nuevas balsas que permitan almacenar este recurso clave para la Isla.

La balsa de Los Galguitos se encuentra al 96% de su capacidad, seguida de la de Dos Pinos, en Los Llanos de Aridane, al 90% de su límite. A esta le sigue la balsa de Puntagorda, con un 83% y con un 82% las balsas de Las Lomadas, en San Andrés y Sauces, y La Caldereta, en Fuencaliente.

Bediasta, en San Andrés y Sauces, se sitúa al 73% de su límite, seguida de Adeyahamen, también en San Andrés y Sauces, y Cuatro Caminos, en Los Llanos de Aridane, ambas al 70% de su capacidad. Montaña de Arco, en Puntagorda, se sitúa al 60% y Manuel Remón, en Puntallana, al 52%.

Es reseñable que exceptuando la balsa de La Laguna de Barlovento, cuyo almacenaje supone prácticamente la mitad de toda la capacidad de la Isla, el resto de infraestructuras públicas cuentan con un 86% de su volumen.

10,3 MILLONES PARA COMBATIR LA SEQUÍA Y MEJORAR INFRAESTRUCTURAS EN TENERIFE

El objetivo del Consejo Insular de Aguas pasa por garantizar el agua de abasto en las zonas más afectadas y ayudar a comunidades de regantes a optimizar sus captaciones de líquido.

El Cabildo, a través del Consejo Insular de Aguas de Tenerife (Ciatf), ha aprobado un programa de subvenciones que ronda los 10,3 millones destinados a ayuntamientos y entidades del sector primario con el fin de reforzar y crear nuevas infraestructuras, mejorar la captación de aguas y garantizar el abastecimiento a las poblaciones y el suministro para la agricultura.

De esa cifra, 8,35 millones se destinarán a mejorar infraestructuras hidráulicas en los ayuntamientos de El Sauzal, San Miguel, Vilaflor, Buenavista del Norte y Arafo. Estas inversiones abarcan proyectos clave para garantizar el abastecimiento y mejorar los recursos hídricos en las zonas más afectadas por la sequía

La presidenta del Cabildo, Rosa Dávila (CC), explicó ayer que el objetivo que se marca el Ciatf consiste en "garantizar el agua de abasto en las zonas más afectadas por la sequía y ayudar a las comunidades de regantes a optimizar sus captaciones". Añadió que se ha avanzado de forma decisiva tras la declaración de la emergencia hídrica, "lo que ha permitido programar, trabajar y ejecutar sobre un total de 75 actuaciones para garantizar el agua allí donde se necesite". Por su parte, la consejera de Medio Natural, Sostenibilidad y Seguridad

y Emergencias, Blanca Pérez, destacó que “este tipo de subvenciones permiten cubrir parte de las necesidades existentes en los puntos de la Isla que más lo necesitan y que más sufren la escasez de agua, ya sea para abasto o agricultura”.

Según explicó, “este plan posibilita actuar en infraestructuras que mejorarán la red y el sistema público, así como en instalaciones privadas que de otra forma no podrían mejorar su eficiencia en la captación, en cuanto a sus aportes de agua se refiere, para minimizar los efectos de la sequía que afecta a la Isla desde hace años”. Además, adelantó que durante los próximos meses se culminará otro paquete de obras, medidas y actuaciones.

Diez proyectos

En el apartado de obras, rehabilitaciones y mejoras en infraestructuras, se desarrollarán un total de diez proyectos. Entre ellos, destaca la construcción de una planta desaladora en la costa de El Sauzal, que será ejecutada por la empresa mixta Teidagua. Esta instalación, con una inversión superior a los 3,8 millones, producirá 1.800 metros cúbicos de agua al día y estará conectada al sistema La Laguna-Tacoronte, contribuyendo a paliar el déficit hídrico en la demarcación del noreste y la zona metropolitana.

En San Miguel, se invertirán 1,7 millones en actuaciones destinadas a garantizar el abastecimiento en distintos puntos del municipio, como la sustitución del depósito de agua potable de Las Zocas. Por su parte, Vilaflor contará con una asignación cercana al millón de euros para finalizar las obras del depósito de abastecimiento de agua potable El Salguero II, esencial para mejorar la capacidad de almacenamiento en la zona.

Buenavista también se beneficiará de una inversión de 1,4 millones



para regularizar el sistema municipal de depuración de aguas residuales, así como para acondicionar las conexiones y elementos críticos de las redes de saneamiento. En Arafo, se destinarán 450.000 euros para la adquisición e instalación de un sistema de filtración y desinfección.

Por otra parte, el Cabildo ha asignado casi un millón de euros a comunidades de regantes y otras entidades del sector primario. Los regantes Funche, que operan en Los Silos y Buenavista del Norte, recibirán 800.000 euros para acometer el modificación del proyecto de instalación de una estación desaladora de agua de mar en régimen de autoconsumo para riego agrícola.

Asimismo, la comunidad de aguas Risco Azul, en Arafo, dispondrá de 130.700 euros para la ejecución del proyecto de reposición y mejora de las conducciones de aducción de la galería Risco Azul, que resultó afectada por el incendio de 2023. También en Arafo, la comunidad de aguas Añavingo recibirá 36.800 euros para realizar trabajos similares en otra galería dañada.