



NOTICIAS

Domingo, 15 de diciembre de 2024

Actualidad Agrícola y Ganadera en **Canarias**

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

LA PROVINCIA

DIARIO DE LAS PALMAS

PORTADA

MEDIDAS CORRECTORAS AL ACUERDO CON MERCOSUR (*)

Lloret expone al presidente regional los costes por la desalación del El sector platanero, previsiblemente el más afectado al exportar el 90% de su producción, reclama la actualización de la ficha financiera del Programa Comunitario de Apoyo a las Producciones Agrarias de Canarias (Posei) tras 17 años congelada

El acuerdo de libre comercio entre la UE y los Estados del Mercado Común del Sur (Mercosur) ha encendido las alarmas en el sector primario del Archipiélago. El trato, que supone la reducción del 82% de



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

los aranceles que se aplican a las importaciones procedentes de Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay, pone en riesgo el estatus que han logrado en el mercado peninsular y comunitario los productos isleños, como el plátano, al poner alfombra roja a mercancías competidoras. A los productores de los países del sur de Europa (Francia, Italia y España) no les convence la negociación y preparan un intenso calendario de movilizaciones. Bruselas está ahora en la encrucijada de encontrar un equilibrio entre contribuir al desarrollo de países a los que la unen fuertes lazos históricos y cuya prosperidad tendrá la recompensa de un retorno a través de la adquisición de manufacturas y productos tecnológicamente avanzados con la necesidad de contentar a un sector que reclama amparo. En un contexto internacional, además, en el que el nuevo presidente estadounidense Donald Trump amenaza con activar aranceles que podrían conducir a una guerra comercial entre Europa y EEUU.



PORTADA

EL CABILDO ESTUDIA EL POTENCIAL DEL AGUA DE NIEBLA EN FINCAS DEL NORTE DE TENERIFE

El consejero de Sector Primario, Valentín González, explica que "se trata



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

de una medida que se enmarca en las actuaciones para mitigar la crisis agroclimática, en una apuesta por criterios de innovación y sostenibilidad aplicados a la agricultura”



El Cabildo estudia el potencial del agua de niebla para su aprovechamiento en fincas del norte de Tenerife

El consejero de Sector Primario, Valentín González, explica que “hemos encargado al profesor Axel Ritter de la Universidad de La Laguna esta evaluación, teniendo en cuenta la situación originada por la sequía, y con el objetivo de poner en marcha posibles actuaciones que mejoren la situación del sector agrícola de Tenerife”.

González hace hincapié en que “este estudio es una medida que se enmarca en las iniciativas para mitigar los efectos de la crisis agroclimática que afecta al campo tinerfeño” y destaca que “es una apuesta de este gobierno por la aplicación de criterios de innovación y sostenibilidad a la producción agrícola”.

El consejero de Sector Primario señala que “el encargo de este estudio atiende a las conclusiones de un informe elaborado por el Servicio Técnico de Agricultura y Desarrollo rural, en el que se analizó la

evolución de las condiciones climáticas en 10 estaciones agroclimáticas de la Red Agrocabildo, representativas de las distintas vertientes y alturas de la isla de una serie histórica de 20 años”.

Las conclusiones de ese informe recogen la sequía extrema y de larga duración en las medianías de la isla, así como una sequía, también de larga duración, en el resto del territorio insular. Además, los dos últimos años han sido críticos, con un incremento, durante los dos últimos años, de los episodios de olas de calor con polvo africano, sumado al descenso de las precipitaciones y el incremento de la evapotranspiración.

Tal y como recoge el informe, la sequía y el aumento de las temperaturas están provocando diferencias de comportamiento en plagas y enfermedades.

Valentín González pone de manifiesto que “con este diagnóstico, resulta fundamental buscar soluciones innovadoras que mejoren el balance hídrico en las explotaciones más afectadas”, y en este sentido, “el agua no precipitable presente en nubes bajas (lo que conocemos como nieblas) puede aprovecharse como recurso hídrico mediante el uso de captadores de niebla”.

La captación de agua de niebla puede complementar en pequeñas cantidades las necesidades hídricas de las explotaciones, ayudando a completar los riegos de apoyo, mejorando el agua de riego cuando esta sea de mala calidad y en la preparación de los tratamientos fitosanitarios.

El encargo a la Universidad de La Laguna tiene un plazo de ejecución

de 12 meses y entre las acciones que se realizarán para el estudio se incluye una campaña de medida con captadores de pequeño tamaño, para valorar el potencial de captación de agua de niebla; la evaluación de los datos obtenidos, la selección de las zonas con mayor potencial de captación de agua y la presentación de resultados.



PORTADA

EL VIENTO PROVOCA INCIDENCIAS Y DAÑOS EN LA AGRICULTURA EN LA PALMA

De momento, la alerta por viento en la isla de La Palma ha dejado pocas incidencias en infraestructuras, como la caída de un muro en la carretera de El Remo, en Los Llanos de Aridane. Es precisamente en esta zona de la costa del Valle de Aridane donde durante la mañana se han registrado las rachas con más intensidad, de 45 Km/h



Sin embargo, a lo largo de la jornada se ha intensificado la intensidad del viento y propagado por el conjunto de la Isla, con rachas que han alcanzado su máximo en Puntagordalos 100 Km/h en Puntagorda,



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

mientras en el Roque de Los Muchachos y El Time (Tijarafe), se han superado los 80 km/H.

Ya se están registrando daños en agricultura, teniendo en cuenta que está afectando a zonas muy productivas, especialmente de plataneras y aguacates. Habrá que esperar a la evolución del viento y la evaluación que se realice en los cultivos.



The image shows a screenshot of a tweet from the account 'elapuron.com' (@elapuron). The tweet text reads: 'La #BorrascaDorothea se deja sentir en #LaPalma con intensidad en la zona de El Remo y Puerto Naos. #Vientos #Noticias'. Below the text are four video thumbnails, each with a play button icon. The thumbnails show: 1) a paved road next to a stone wall; 2) a palm tree in front of an orange building; 3) a view of a coastal town from a distance; 4) a rocky coastline with waves crashing against the shore. The tweet is dated '1:12 PM · Dec 15, 2024' and has 7 likes. At the bottom of the tweet is a 'Read more on X' link.

Además, se registran temperaturas inusualmente altas en municipios

como Tazacorte y Los Llanos de Aridane, donde el termómetro marca durante el día más de 30°C. Cabe recordar, que está declarada la prealerta por riesgo de incendios forestales. Mientras que la lluvia, durante el día de hoy, ha sido muy poco significativa.

En otras islas, el mal tiempo han producido problemas con el suministro eléctrico en algunos puntos de la isla de El Hierro.

Mientras, en Tenerife el viento provocó obstáculos en las vías y dejó también incidencias en el tendido eléctrico.

(*): Contenido exclusivo para suscriptores digitales

Canarias

